

书文金路



高端钻石卡

暑期专项作业



衷心寄语

2019 年的国考帷幕即将在下半年拉开，距离 11 月的考试最多还有四个月的时间，各位考生你们准备的如何？

不管是对于已经学习了半年的考生，还是准备在这个暑假才开始准备复习的新生来说，暑假的时光都是不可辜负的。过往成功上岸的考生优质的学习经验无一例外都有一条，抓牢暑期的每分每秒，这些考生经过一个暑假的刻苦努力，在夏日蜕变，成绩大幅提高。

因此，文政教育为广大考生准备了经过科学系统编排的暑期作业，适用于任何阶段的学生，但是使用方法要有所区别。对于前期已经准备了一段时间的考生来说，计时器是必不可少的，在做每一部分作业的时候都要统计自己的做题时间和正确率，然后进行总结和提高；对于即将投入学习的新生来说，建议在做每部分作业之前，先将这个模块的知识点进行梳理学习，然后再辅之以作业，进行巩固提高。在做作业的过程中，可以暂时不用考虑做题速度，而是更注重知识点的转化效果（知识点的学习梳理可参考《全题型通用教程》，它将是您一个很好的选择）。

希望各位考生能争分夺秒，通过一个月的努力，成就一个全新的自我。

祝所有考生都能在公务员考试中取得优异的成绩，成功上岸！

温馨提醒：加油做完作业，别忘记找老师对答案哦！

文政教育

更多资讯请扫一扫关注官方公众号

学习用书课程及免费咨询答疑



（做完作业记得找我要答案）

更多公考资讯，历年公考真题下载请登录网站：<http://www.jsgwysc.com/>

言语理解

2018 年北京

1. 设计高度约为 1007 米的王国塔将于 2018 年落成，该塔将成为世界最高建筑。事实上，王国塔最初的设计高度是 1500 米，自降近 500 米的原因是什么呢？主因就是风。工程师威廉·勒迈苏尔指出，当地面上人们感觉清风拂面时，500 米高处其实已是狂风呼啸。1978 年，纽约刚刚立起 278.9 米高的花旗集团中心大楼，正出自勒迈苏尔之手。一位建筑系学生向他提了一个问题：楼这么高，有没有可能被风吹倒呢？勒迈苏尔惊出一身冷汗，突然意识到，自己在设计时只考虑了垂直风向，45 度风向的影响被抛之脑后！工作人员只得在半夜偷偷加班，焊上了防风支撑板，并且将这个秘密保守了 20 年。

这段文字意在说明（ ）

- A. 建筑高度受制于风
- B. 勒迈苏尔的无心之过
- C. 世界最高建筑将超一千米
- D. 花旗集团中心大楼的独特之处

2. 为了生存，植物必须对周边“视觉”环境的动态了如指掌。为此它们需要知道光的方向、强度、持续时间和颜色。毫无疑问，植物可以察觉人类可见的和不可见的电磁波。我们只能感知波长范围较窄的一段电磁波，植物却能感知到波长更短或更长的电磁波。不过，尽管植物能“看”到的光谱的波长范围要比我们能看到的宽广得多，它们却“看”不到图像。植物没有神经系统，不能把光信号转化为图像，但是能够转化成调控生长的种种指示。植物没有眼睛，正如我们没有叶子。但是植物和我们都能察觉到光。

下列说法与文意相符的是（ ）

- A. 植物能看到人类可见或不可见的图像
- B. 植物通过把调控生长的指示转化为光信号来感知环境
- C. 植物利用神经系统感知波长
- D. 植物和人类一样有“视觉”

3. “士”是古代“四民”之首，但是不同时期指称范围并不一致。在周朝的经典著作中，“士”是用来描述效力于“王”的贵族。“士”最广为接受的定义是“有官职的人”，公元前 6 世纪之前，官员都是贵族出身。由于出身没落贵族、仕途坎坷、以教育为职业的孔子就是“士”，这个词的意义逐渐延伸到包括文人在内，指称“知识贵族”，而不再只强调贵族出身。到了清代，“士”被宽泛地用于描述地方精英的领袖人物，他们受过教育，拥有财富和影响力，却未必是拥有官位的“绅”。

这段文字意在说明（ ）

- A. “士”指称范围的演变过程
- B. “士”在古代社会中的崇高地位
- C. 孔子对“士”这个词含义的影响
- D. 作为“士”的贵族阶层的衰落趋势

4. 最近几年，人们对近代物理学的兴趣不断增长，对“新”物理学的报道不断涌现。现在许多人都知道有数亿的星系，每一个星系又含有数亿的星体。我们知道世界可以通过亚核粒子来理解，其中的多数只存活几亿分之一秒。是的，近代物理的世界真是千奇百怪。带有希腊字母名称的粒子随着量子的音乐狂舞，毫不遵守经典物理的决定论。但最终读者会带着失望的心情走开，虽然这些事实确实很新奇，但它们也确实枯燥烦人。

作者接下来最有可能（ ）

- A. 强调科学工作的艰难
- B. 介绍一部生动的科普著作
- C. 澄清读者对物理学的误解
- D. 展示新奇的物理成果

5. 文化时尚总是从一种文明传到另一种文明，一种文明中的革新常被其他文明所采纳。然而，它们往往只是一些缺乏重要文化后果的技术或昙花一现的时尚，并不会改变文明接受者的基本文化。西方世界曾经出现渴慕来自中国或印度文化的各种物品的热潮；而在 19 世纪的中国和印度，来自西方的通俗文化和消费品流行起来，似乎代表着西方文明的胜利。然而，这种“流行”恰恰使西方文化变得无足轻重。西方文明的本质是“大宪章”而不是“巨无霸”，非西方人可能接受后者，但对于他们接受前者来说没有任何意义。

对这段文字的观点概括最准确的是（ ）

- A. 人们常出于猎奇心理而接受来自异域的东西
- B. 不同文化之间很难实现本质上的交流与影响
- C. 西方和非西方世界在文明的本质上存在差异
- D. 时尚的传播不会根本改变接受者的基本文化

2017 年北京

1. 世界第四大岛马达加斯加位于非洲东南部，地质史上历经数次漫长的岩浆活动，形成独特的“天然矿石博物馆”。尤其在该岛中东部的高原山区，分布着一条条伟晶岩矿脉，出产碧玺、石榴石、水晶等多种宝石。经过仔细勘探，宝石学家在这些伟晶岩矿脉中，又发现了一种全新的宝石，外表呈柔和的粉红色，晶体大而透明，杂质与裂纹极少，令人爱不释手。考察队回到美国后，宝石学家提议以热衷矿石收藏的大银行家、此次考察的赞助商约翰·摩根命名这种宝石，摩根石由此登上了珠宝界的舞台。

最适合作为这段文字标题的是：

- A. 五彩斑斓的宝石
- B. 摩根石的诞生
- C. 神奇的马达加斯加
- D. 天然矿石博物馆

2. 社会思潮是一面镜子，对社会思潮进行观察认识，可以帮助我们从社会的精神层面更加深入地了解当代中国社会的历史发展与变迁。中国在经济现代化的同时，也在经历一个文化现代化的过程。譬如，自由主义、民族主义和“新左派”等思潮无不突出而集中地反映了当代中国社会发展的矛盾，反映了不同阶层、不同群体在一个急剧变动的社会中的感受、经验以及他们的愿望。

这段文字意在说明：

- A. 社会应当包容多元思想
- B. 不同阶层的文化观念不同
- C. 社会的现代化离不开传统文化
- D. 研究社会思潮有助于理解社会

3. 历史上全球霸主衰落的原因往往是科技领袖地位的丧失，从工业革命到电气革命的变迁使得全球霸主从英国变为美国，而目前美国仍然处于全球科技创新的前沿位置，仍然是发达国家的领头羊。尽管潜在增长率有所下降、美国经济也许难以再现 20 世纪 80 年代的“里根繁荣”和 90 年代的“新经济繁荣”，但仍有很强的自我调整能力，在克服金融危机冲击之后，家庭、政府和企业的资产负债表修复均取得显著进展，美国实体经济竞争力将再次显现王者底蕴。

根据这段话，作者对美国经济前景的判断是：

- A. 力不从心
- B. 任重道远
- C. 绝处逢生
- D. 东山再起

4. 反思世界文明史、从来没有一种文明或一个文明体可以长期孤立地存在和发展自身，长期单边地处于领先地位并保持发展优势。如果一种文明、一个文明体长久地比其他文明、文明体发达，它总会由于各种内外部原因导致冲突和衰落。在历史长河中，文明在总体上是文明群、多极文明的方式存在和发展的，正如城市是以城市群的方式、人是以人群或社会的方式发展一样。在追求自身发展时，兼顾其他文明、文明体的利益，保持不同文明、文明体之间的总体均衡，日益成为追求与推进发展的自觉选择。

这段文字意在强调应意识到：

- A. 总体均衡是文明演进的规律
- B. 世界文明总体呈现多样性态势
- C. 文明以集群方式存在和发展
- D. 不同文明共同发展是必然趋势

5. 大部分拖延者都喜欢“时间是幻觉”这种概念。他们生活在主观时间和客观时间的严重冲突中，并一直在其中挣扎。当一件事或一个目标其时间设定在很远的将来，那么它就给人一种不真实的感觉，从而使这件事看上去没有它实际上那么重要。相反，一些时间很近的目标则看上去更清晰和紧迫。因此，即便现有的目标没有长期目标重要，人们往往去做即时的事情，而不做对未来很重要的事情。这被心理学家称作“未来折扣”。

根据这段话，大部分拖延者：

- A. 总是贪图即时享乐
- B. 完全没有时间观念
- C. 不能客观判断事情轻重
- D. 不善于设定长远的目标

2016 年北京

1. 写作事实上不但是为了向外发表，贡献社会，同时也是研究工作的最后阶段，而且是最重要、最严肃的阶段。不形成文章，根本就没有完成研究工作，学问也没有成熟。常有人说“某人学问极好，可惜不写作”，事实上，此话大有问题。某人可能学识丰富，也有见解，但不写作为文，他的学问就只停留在简单看法的阶段，没有经过严肃的思考与整理，就不可能真正是系统的、系统的。

这段文字主要强调了（ ）

- A. 论文写作的重要性
- B. 科学研究的首要目的
- C. 研究工作的评价标准
- D. 知识与实践的内在联系

2. 实际上，泰坦尼克号上的救生船数量是符合英国当时的法律规定的，该项法律规定的救生船数量不是基于乘客人数，而是基于船的吨位。当时所有客船的救生船数量都远远低于需要的数量，配备救生船的目的不是用来装下全体乘客，而是预备



在发生事故时将乘客转移到救援船上。在那时，国际通用的海事安全规则是客船上的救生船搭载人数应是船上总人数的三分之一，泰坦尼克号的救生船则可以搭载一半的乘客，白星公司还为这种“对乘客安全高度负责”的额外配置没有引起公众注意而感到委屈。

下列说法与本文相符的是（ ）

- A. 白星公司唯利是图的做法导致泰坦尼克悲剧的发生
- B. 英国当时的法律与国际通用的海事安全规则不一致
- C. 泰坦尼克号配备的救生船数量超过法律规定的数量
- D. 泰坦尼克号的悲剧从技术角度看是完全可以避免的

3. 上世纪 70—90 年代，带有多个短波波段的便携式收音机是全球流行的小电器，人们通过短波收听国际新闻，追逐世界流行，甚至通过短波学外语、交笔友。“十波段”便携式收音机的落魄始于上世纪末网络时代的到来，同时是追逐国际信息，网络资讯不论速度、数量、覆盖面各方面都远胜传统的短波电台，强大的网络冲击令许多老资格的短波电台或关门大吉，或转入在线服务，或缩减语种、波短、广播时长，红极一时的“十波段”自然也就“_____”了。

填入上文横线处最恰当的是（ ）

- A. 耳听为虚，眼见为实
- B. 皮之不存，毛将焉附
- C. 言之无文，行而不远
- D. 失之毫厘，谬之千里

4. 鉴于迪斯累利首相治下的英国坚守“光荣孤立”，柏林别无他法，只有串联矛盾正在上升的俄、奥，这便是 1873 年与 1881 年两次“三皇同盟”以及 1887 年《德俄再保险条约》的初衷。同时德国暗中支持俄国在东方问题上与英国对立，如此这两个侧翼大国将永无希望携手包围中欧。至于对英、法两国，俾斯麦也有其手腕：他向伦敦表态无意插手海外事务，在埃及和土耳其问题上亦守善意中立，赢得迪斯累利的好感；甚至对宿敌法国，也以温言安抚，暗示其向海外发展，从而与英国产生摩擦。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 英法海外扩张的过程
- B. 欧洲复杂的政治格局
- C. 19 世纪后期的国际形势
- D. 俾斯麦高明的外交手腕

5. 此前，美国《科学》杂志均由其编辑部评出每年的“十大科学突破”，但 2014 年增加了两轮网友投票环节。第一轮投票中，欧洲探测彗星的“罗塞塔”任务获得最多投票，第二和第三名分别是可以返老还童的“年轻血液”和可能开启糖尿前几天治疗新途径的细胞；第二轮投票中，“年轻血液”一开始领跑，但最终被生命基因密码“添丁”反超，“罗塞塔”任务仅排在第三。但最终，《科学》杂志还是选择“罗塞塔”任务作为 2014 年头号科学突破，因为罗塞塔探测器释放着陆器“菲莱”登陆彗星是一个惊人壮举，吸引了全世界的关注。

由上述文字可知（ ）

- A. 《科学》杂志与网友判断科学突破的标准存在差异
- B. 2014 年美国在生命科学研究方面取得重大突破
- C. 可治疗糖尿病的细胞在经过两轮投票后最终落选
- D. 普通大众对探索外太空的努力已经失去兴趣

2014 年北京

1. 大约六千年前，古巴比伦的人们开始制作黏土代币作为交易的记录。不同形状的黏土代币表示不同的物品。当一次交易需要用到很多代币时，人们就用黏土把它们包裹起来，交易者用削尖的木棍在上面刻上不同的符号，用以表示里面包了些什么。后来一些人想到了更简洁的办法，只需简单地将符号刻在黏土上，就可以表示交易内容，这样就摆脱了烦琐的代币。于是文字被发明了，而这正是文明的开始。

这段文字主要介绍了

- A. 古巴比伦的货币发展史
- B. 古巴比伦文字是如何产生的
- C. 文字对文明发展的重要意义
- D. 古巴比伦人怎样进行商品交换

2. 中国长江以南的居民最初来自北方，周期性的天灾与持续不断的人口压力迫使汉族逐渐离开黄河流域，迁移到南方，如南宋时就有一次南迁高峰。但是人口流动常常是不易察觉的，通过将地方志中提到的水利工程统计制表，历史学家现在能够说，早在 3 世纪就有相当数量的移民开始渡过长江，进入拥有季风气候、热带丛林的南方。唐代移民迅速增长，13 世纪晚期移民数量达到高峰，之后开始下降，直到 1700 年相对稳定。此时，中国大半人口已住在长江以南。

对这段文字的主旨概括最准确的是

- A. 描述长江以南的人口迁入
- B. 介绍人口研究方面的新成果



C. 分析中国古代人口大规模迁移的原因

D. 说明人口压力与人口流动之间的关系

3. “天池”的最早出处大概是《庄子》，原义是指寓言中所说的海，但至少到了南北朝时，人们已开始用“天池”专指那些位于山原之上的湖泊。比如北魏郦道元《水经注》中就特别提到，山西宁武县西南的管涔山上，有一处俗名祁连汨池的湖泊，因其坐落在山原之上，当地人又称其为“天池”。近代以来，随着地理视野的扩大，越来越多景致各异的天池相继进入人们的视野。时至今日，提到天池，在中国知名度最高的有两处，一是吉林长白山天池，另一处则是位于新疆博格达峰下的天山天池。

下列说法能在原文中得到印证的是

A. 《庄子》中提到的天池指的是天山天池

B. 郦道元首先用“天池”指称山原上的湖泊

C. 山西宁武县管涔山上的天池已经趋于干涸

D. “天池”现在的含义与《水经注》相一致

4. 在今天南京的清凉山西部，有一段石壁叫鬼脸城，一般认为是古代石头城的遗址，但作为六朝古迹的石头城，却可能不在这里。据专家考证，早在六朝以前，江水就已经逐渐向西迁移。211年，孙权将东吴的政治中心从京口迁到秣陵，并将秣陵改名为建业，次年营建了石头城，东吴大将周瑜曾在石头城操练水兵。这个石头城或应在今天定淮门旁边的四望山上，地势靠近长江。清凉山也叫石头山，不过，它的得名却迟至五代十国，由于江水不断向西迁徙，杨行密所建立的吴国就把石头城迁到了清凉山。

下列说法与原文相符的是

A. 历史上的石头城曾多次搬迁

B. 孙权营建的石头城靠近长江

C. 清凉山是由杨行密所命名的

D. 石头城始建于五代十国时期

5. 徽州文化具有自然与人文、物质文化遗产与非物质文化遗产相融合的整体性特征，独特而集中。村落依山而建，讲究水系与自然的和谐，目连戏和村落、宗族信仰、文化活动紧密联系，徽剧演出的戏台就是村落建筑的组成部分；文房四宝与古建筑中的“文气”融为一体；罗盘制作源于徽州人对堪舆风水的重视；医学与宗族以及山区的药材资源有密切关联；楹联匾额不仅突出了徽州文化的品位，也体现山区丰富的竹木资源……凡此种种，无不是其文化生态的整体性的体现。

这段文字意在说明

A. 徽州文化的突出特征

B. 徽州文化的组成部分

C. 徽州文化的传承关系

D. 徽州文化的存在基础

2018 年河北

21、中国传统菜肴对于烹调方法极为讲究，而且长期以来。由于物产和风俗的差异。各地的饮食习惯和品味爱好____，____的烹调技术经过历代人民的创造，形成了丰富多彩的地方菜系。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 迥然不同 源远流长

B. 天差地别 积厚流光

C. 殊途同归 连绵不断

D. 如出一辙 博大精深

22、泥石流的____依赖于三个危险因素：沉积物中的粘土、大量的水快速涌入以及山区的地势差异。发生泥石流时，地上的各种大小石头和泥，小到直径只有零点几微米的黏土，大到数十厘米乃至更大的巨型漂砾，都有可能____在泥石流中“泥沙俱下”。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 诱发 裹挟 B. 成因 汇集 C. 出现 类杂 D. 引发 聚集

23、现代社会不少人喜欢名牌，把自己的精力消耗在追逐名牌这个事情上，而不是把精力放在____自己上面。你被外在的物资的东西所奴役，就要不停地去满足这个外在的东西。节俭的品德不是让你过苦日子，而是要自己的心____，不被外在的东西牵着鼻子走。

A. 提高 关上 B. 打扮 拴住 C. 武装 拢住 D. 提升 守住

24、近年来，“图说我们的价值”公益广告以开阔的视野、____人心的作品和____人心的力量，传播社会正能量，引起了社会各界的高度关注和观众的热烈反响。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 凝聚 汇聚 B. 深入 撼动 C. 温暖 感化 D. 提升 守住

25、崇尚和平、和睦、和谐的理念，深深植根于中华民族绵延五千余载的____文明，中国人民从苦难中走过来，深知和平的珍贵、发展的____，怕的就是动荡，求的就是稳定，盼的就是天下太平。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 古老 意义 B. 悠久 价值 C. 辉煌 重要 D. 灿烂 方向

26、哲学社会科学作为人们认识世界、改造世界的重要____，历来是推动历史发展和社会进步的重要力量。纵观人类历史，人类社会的每一次重大跃进，人类文明每一次重大发展，都离不开哲学社会科学的知识____和思想先到。哲学社会科学的发展水平，反映了一个民族的思维能力、精神品格、文明素质，体现了一个国家的综合国力和国际竞争力。依次填入划横线部



分最恰当的一项是：

- A. 指南 增进 B. 途径 进步 C. 方法 积累 D. 工具 变革

27、土豆放置在潮湿环境中容易发芽，土豆发芽后会产生一种毒素叫做龙葵碱，龙葵碱对胃肠道黏膜有较强的刺激性，会产生____效果，对中枢神经有麻痹作用，中毒的主要症状为胃痛加剧，恶心、呕吐，呼吸困难、急促，伴随全身虚弱____，严重者可导致死亡。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 消蚀 无力 B. 销蚀 衰微 C. 侵蚀 乏力 D. 腐蚀 衰竭

28、国家主席习近平在 G20 环保会议上对全球经济治理的建议极具针对性。加强宏观政策____，有助于促进各方____，避免沟通不畅或是以邻为壑，进而打造开放共赢的合作模式。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 协调 互动 B. 调控 互通 C. 沟通 联动 D. 交流 联通

29、当下，“网红食品”让一些美食爱好者____。然而，朋友圈里的美食宣传往往真假莫辨，“网红食品”利用朋友圈熟人关系、口碑传播的社交特性推销产品，甚至____营销公众号为其背书。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 接踵而至 鼓动 B. 蜂拥而至 发起
C. 亦步亦趋 策动 D. 趋之若鹜 发动

30、每一项工业遗产都____着城市社会发展的演变规律。实施对工业遗产的发掘保护、开发利用，对维护城市风貌、____生机特色，克服千城一面的现象，具有重要意义。依次填入划横线部分最恰当的一项是

- A. 凝结 保持 B. 凝集 保留 C. 凝聚 突出 D. 凝滞 凸显

31、欧盟委员会发布消息称，回顾全球“金融危机”以来的____，欧盟采取得当的____，有效地控制住了危机的蔓延与发展，从而在最近几年取得了经济持续增长的佳绩。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 历史 办法 B. 历程 措施 C. 经历 手段 D. 经过 举措

32、万众创新，需要不拘一格的包容，让各种类型的人才脱颖而出；需要自由宽松的环境，让各种新奇的探索互相____需要体制变革的____，让全社会每一个细胞的生命活力充分____。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 砥砺 激励 释放 B. 磨砺 激发 施展
C. 竞争 鼓励 发展 D. 磨合 鼓动 绽放

33、无论是现代游戏，还是传统游戏，都____出了一定的知识，社会和时代特征，同时也____了团结、多样性和包容的价值。但随着社会变迁和时代发展，很多有价值的传统游戏正在一代又一代的____中逐渐消逝。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 反射 传播 更新 B. 折射 传递 更迭
C. 影射 传承 更替 D. 投射 传达 更动

34、总的来讲，“社会”在处理与国家的关系过程中强调其自主性的成长与释放，并____了各种形式的自我保护运动。而且，“社会”也在改变其生存与发展策略，它不仅仅满足在国家为其____的范围内行动，而且还通过与国家的主动接触与互动，____与政府的相关性，并以协作或合作的方式参与社会问题的解决。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 展开 规定 保持 B. 拓展 制定 保护
C. 开展 划定 维持 D. 发展 制订 保障

35、巨大的投资热情和市场需求背后，短视频的发展短板令人担忧：内容创作新意____，同质化严重；平台盈利模式____，只顾短期盈利，长期规划不足；监管机制____版权保护缺位，低俗内容和创意抄袭大行其道。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 匮乏 缺乏 贫乏 B. 贫乏 缺乏 匮乏
C. 缺乏 匮乏 贫乏 D. 匮乏 贫乏 缺乏

36、近些年，作为文化政策、资本扶植发展的重心，国产动画被寄予了极大期望。然而，动漫的土壤并不是随便撒些空壳烂籽就可以____的。填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 守株待兔 B. 坐享其成 C. 不劳而获 D. 以逸待劳

37、艺术人类学的田野调查，是将调查事项作为一个整体，从形式到内涵，由表及里，____考查其艺术语境、渊源、内涵、象征、法则及其实际发挥的社会功能，同时更关注艺术事项的个体，并从中发现他们独特的艺术审美和文化价值。填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 由浅到深 B. 深入浅出 C. 条分缕析 D. 逐层论证

38、古代中国数秘术与古希腊数秘术的区别在于，前者侧重解象，后者侧重数术。中国的数秘术后来发展成了更具意义的宇宙形而上学，与算术渐行渐远，____。

- A. 南辕北辙 B. 分道扬镳 C. 缘木求鱼 D. 背道而驰

39、当初的救济性扶贫虽然有立竿见影的功效，但救济的终结常常就是返贫的开始。后来的开发性扶贫有利于借助本土资



源____现代产业，但也容易滋生资源掠夺经营、透支生态环境的隐患。在“输血”和“造血”之外，我们还应有新的视角和新的思维。填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 培养 B. 扶植 C. 培植 D. 培育

40、家风是具有鲜明特征的家庭文化，良好的家风是一个家庭最宝贵的精神财富，也是每个家庭成员形成正确世界观、人生观、价值观的____。家庭是人生的第一所学校，良好的家风是人生幸福生活的“第一组密码”。“积善之紧必有余庆；积不善之家，必有余殃。”只有守住和____好温暖的家庭，才能有人生的成功。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 基点 庇护 B. 基准 保护 C. 基础 爱护 D. 基石 呵护

41、研究人员在大肠杆菌外面缠裹了一种叫做β氨基酯的人工合成聚合物，形成一种“细菌胶囊”。随后，将其插入抵抗肺炎球菌的蛋白质疫苗。实验证明，这种胶囊能被动或者主动地瞄准一种特殊免疫细胞，它能提升人体免疫反映，具有很强的抗肺炎球菌疾病的能力。研究人员指出，这种胶囊疫苗成本低，使用便利，用这种胶囊输送疫苗能引发特定免疫反应，比现有接种疫苗效率更高，效果更好。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. “细菌胶囊”核心是β氨基酯人工合成聚合物
B. 无害的大肠杆菌能提升人体的免疫反应
C. “细菌胶囊”对肺病治疗具有突出成效
D. “细菌胶囊”或成为新型疫苗输送工具

42、全社会要形成抵制网络不良信息的“防火墙”。网络文化产品直接面向社会公众，经营者是否违法经营，受众最先知道、最有发言权。对网络文化产业进行监管要依靠群众、发动群众。应健全群众举报体系，构建严密的社会监督网络，使网络文化产业发展中的违法行为为无藏身之地；引导和教育广大网民增强鉴别能力，面对形形色色的网络文化产品保持清醒头脑，不受骗上当，不误入歧途；帮助网民提高自身道德修养，从思想上打造钢墙铁壁，自觉抵制通过网络传播的不良信息。

这段文字意在强调：

- A. 对网络文化产业进行监管要构建监督网络
B. 对网络文化产业进行监管要依靠群众力量
C. 网络文化产业经营者要自觉抵制不良信息
D. 网络文化产业经营者要主动接受群众监管

43、虽然说经营性养老机构的定价是放开的，政府不能够干预，但是，从保障购买者权益、稳定养老床位价格、规范市场秩序等角度来说，有关方面需要高度警惕这种销售床位的经营模式带来的种种问题。比方说，床位可以炒卖，既有可能背离了养老机构床位的属性——把养老服务变成一种投资形式，还有可能把养老机构床位的价格哄抬高，造成老人们买不起也住不起。另外，床位售价被炒高后很有可能会出现闲置浪费。总之，如果不加以规范，有可能重蹈中国楼市的炒房覆辙。

这段文字意在强调：

- A. 养老机构炒卖床位将带来各种问题
B. 政府应当关注养老机构的床位定价
C. 政府应当规范养老机构的经营模式
D. 养老机构炒卖床位可能是变相炒房

44、近年，研究人员研发出了一种“人造皮肤”，能够模仿健康年轻皮肤的特点，有望成为人类的“第二层皮肤”，“人造皮肤”交叉融合了医学、物、化学材料、工程等多个学科，通过对材料的不断筛选，优化及临床测试，最终才取得这样的成果，现实中，类似的成果还有很多，比如通过心外科医生与电气工程学家及计算机科学家的紧密合作，利用3D打印将患者病变心脏的扫描成像转变成用于心脏手术的物理模型。历史上，任何一项医疗技术和医疗器械创新都并非是临床医生或某个学科专家单独完成的，基于临床问题的多学科交叉合作，才能真正实现医疗技术和医疗器械领域的自主创新。

这段文字意在强调（ ）

- A. 医疗自主创新促进多学科合作 B. 医疗领域的自主创新成果显著
C. 医疗技术和医疗器械难以创新 D. 医自主创新依托多学科合作

45、方言，指各地用语。周秦之时，政府派遣“轩使者”（乘坐轻车的使者）到各地搜集地方用语，并加以记录整理。两千多年前，西汉扬雄著《轩使者绝代语释别国方言》，东汉应劭将此书名简称为《方言》，此后“方言”开始作为特定词语使用。与方言对应的是雅言。后称官话、国语，1956年后称普通话并予以推广。60年后，普通话推广已非常成功，而方言却面临着式微、需要保护的局。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 说明方言与普通话的发展相辅相成密不可分
B. 说明方言与普通话都拥有非常悠久的历史



- C. 作者认为普通话的推广导致了方言式微的局面
D. 应该思考如何让推广普通话与保护方言相得益彰

46、水熊虫也叫水熊，是对缓步动物门生物的俗称，有记录的约有 900 余种，大多是世界性分布的。它们的体型极小，最小的只有 50 微米，最大的也只有 1.4 毫米，必须用显微镜才能看清。水熊虫是地球上已知生命力最强的生物，能在冷冻、水煮、风干的状态下存活，甚至能在真空中或者放射性射线下存活，而一旦将其放回到正常环境下，仍能恢复到正常状态。

这段文字旨在说明：

- A. 水熊虫是缓步动物门生物，种类繁多，分布性广
B. 水熊虫体型非常小，使其易于在极端状态下存活
C. 水熊虫生命力极强，在极端恶劣条件下也可存活
D. 水熊虫可长时间放慢或停止自己的新陈代谢活动

47、近年来，高空坠物事件屡有发生，受到社会广泛关注。不可否认，法律层面的规定，避免了高空坠物发生后出现索赔难的情形，确保了被侵权人的合法权益得到切实保护。然而，侵权责任法律的规定，明显具有滞后性、也就是说只有发生侵害行为后，法律才会介入。那么，当侵权行为发生后，伤害或死亡悲剧已经发生，根本无法实现亡羊补牢的效果。因此，如何强化法律的前置性能，让法律成为高空坠物的安全防护网，是解决问题的关键所在。

下列说法与这段文字的主旨无关的是：

- A. 强化立法源头设计，有效避免高空坠物
B. 高空坠物侵权法律责任规定还不够完善
C. 有关高空坠物的法律存在明显的滞后性
D. 筑牢安全防护网，让法律成为“事前诸葛”

48、离开家乡转眼近二十载，立业，成家，每天忙忙碌碌，即使回去，也是行色匆匆，没有机会走街串巷品尝家乡的美食。一把雪里蕻引起我对家乡美食的馋涎，也勾起我许多的乡愁。我怀念家乡的味道，不仅仅是这些美味，还有空气中那夹杂的某种浅浅的腥土味以及混合着的一些青草花香的气息，更有那热情洋溢的七邻八舍的呼呼声。这些平常熟悉的味道，这些以前常被忽略了的味道。在我离开家乡多年后却给我以某种完全不同的感受，家乡一切陌生的、熟悉的细节纷至沓来。那些微小的触觉因了怀念都一一放大了起来，也变得弥足珍贵起来。

对这段文字概括最准确的关键词是：

- A. 乡愁 味道 B. 故乡 记忆 C. 乡村 气息 D. 童年 情节

49、20 世纪 30 年代，图灵提出计算机能够思维的观点，主张凡是能够通过“图灵测试”的计算机就能够思维，所谓“图灵测试”，就是说一个人如果不能判断与之对活的隐藏主体是人还是机器，我们就不得不承认即便是机器也能思维，“图灵测试”能否判断机器的思维，_____。如果将思维定义为计算过程，那么计算机当然能够思维。这就是著名的“计算机隐喻”，即人是计算机，思维就是计算——这是计算表征主义的核心思想。填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 取决于如何定义计算机 B. 取决于思维的活动过程
C. 取决于计算机的功能配备 D. 取决于我们如何定义思维

50、简单地说，综述主要是面向圈内人的，有时甚至主要是给业内同行看的，所以完全用纯专业的语言来叙述，但元科普着作就不一样，它的目标是本领域以外的人群，为此就需要由最了解这一行的人将知识的由来和背景，乃至科研的甘苦和心得，都梳理清楚，娓娓道来，这就是非亲历者所不能为的缘故。这段文字意在说明：

- A. 综述与元科普的联系 B. 综述与元科普的内涵
C. 综述与元科普的共性 D. 综述与元科普的区别

51、当前，海水温度上升引发一系列白化事件，研究人员非常担心全球珊瑚的命运，研究人员发现，虫黄藻能够利用光合作用产生自己及其寄主所需的养分，当温度较高的海水导致虫黄藻大量排出体内色素时，失去彩色藻类的那潮逐渐变为白色，白化现象便发生了。如果白化现象持续下去，等待珊瑚礁的便只有死亡。由此我们可以推出：

- A. 限制大气温度上升至少会给珊瑚礁一些时间去适应
B. 全球气候变暖致使折近海珊瑚礁系统越来越慢的钙化
C. 气温持续上升将会导致发生白化事件的间隔越来越长
D. 气温升高压力导致浅水珊瑚要到更深的水域寻求庇护

52、①这不仅表明了工业社会对于文化生产的接管，改造和重新规划，而且，技术的意义开始占据前所未有的份额②电影的诞生是技术介入艺术的里程碑事件③技术始终是文化生产的组成部分④尽管如此，技术从未扮演艺术的主角⑤庄子、杜甫、苏东坡，《窦娥冤》《红楼梦》，这些经典令人敬重的原因是深刻的思想和洞察力，而不是由于书写于竹简，上演于舞台，或者印刷在书本里⑥从青铜铸鼎、笔墨纸砚到瓦舍勾栏的兴盛、印刷时代的降临，艺术符号的制作及其传播从来没有离开技术的支持将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是：



- A. ③⑤④⑥②① B. ⑥⑤④②①③
C. ③⑥④⑤②① D. ⑥④⑤③②①

53、①数据足迹通过互联网络和云技术实现对外开放和共享②因此带来了我们以前从未遇到过的伦理和责任问题③形成与物理足迹相对应的数据足迹④大数据技术通过智能终端、物联网、云计算等技术手段来“量化世界”⑤其中最突出的是数据权益、数据隐私和人性自由等三个重要问题⑥从而将自然、社会、人类的一切状态、行为都记录并储存下来将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①⑥④③⑤② B. ④⑥③①②⑤
C. ①⑤②④③⑥ D. ④③①⑥⑤②

54、2017年某调查报告是示，超过8成居民家庭认为阅读是孩子认识世界、获取知识的重要途径，超过6成认为阅读对于孩子养成爱学习习惯、养成健康性格具有重要意义。在实际生活中，超过3成的受访居民家庭未成年子女能够做到每天阅读，超6成孩子每次阅读时间在半小时内至1小时之间。但只有3成受访家长经常陪子女阅读，近6成家庭是让孩子自己阅读。有意思的是，虽然父母们自己已经被手机、电脑、电视占据了太多时间，却有13.63%的家长希望借助阅读挤压孩子玩电子产品、看电视的时间。下列选项最适合做文字标题的是：

- A. “中国家长高度认同阅读对于子女成长的价值”
B. “放下手机，才能陪孩子阅读”
C. “你看手机，孩子看书？”
D. “阅读，不只关于书本”

55、当前我国城市建设面临经济发展与产业结构调整、环境保护、社会治理模式、民生保障等多方面矛盾，建设智慧城市是大势所趋，我国在智慧城市的很多应用已经走在了世界前列，像网约车，共享单车等。但也存在一些问题，如顶层设计不足、缺乏体系性规划与创新等。另外，智慧城市建设有许多方面没有考虑到与市民切身相关的问题，市民的感知度并不明显。如何把智慧城市建设与市民利益结合起来，注重群众需求，是推进智慧城市建设、解决智慧城市落地问题的关键。这段文字意在强调：

- A. 我国智慧城市建设已走在世界前列
B. 智慧城市建设面临许多综合性问题
C. 建设智慧城市可以解决城市建设诸多矛盾
D. 建设智慧城市要接地气与群众需求相联系

56、从对技术与知识关系的梳理以及互联网技术自主性的趋向来看，未来新闻传播学科重构中应该注意一个核心问题：如何平衡人与技术的关系问题，使研究者从沉浸其中的技术系统中跳出来，以一种批判的眼光对待技术体系，避免成为互联网自主性导致社会失序的推手。对此，唐·伊德指出，“正是因为太熟悉，我们不仅忽视了由技术系统进行批判性反思中获得的结果”。因此需要从一个超越的角度来对待围困我们的技术社会。这段文字意在强调：

- A. 新闻传播学科重构有技术与知识双重困难
B. 新闻传播学科重构必须正确对待技术体系
C. 新闻传播学科重构要梳理人与技术的关系
D. 新闻传播学科重构要重视互联网的自主性

57、在中国城镇化进程中，传统戏曲面临着前所未有的生态变化。民间职业演出积极地适应农村娱乐需要，或者重新恢复传统民俗演剧形式，借助节庆礼俗，发挥戏曲传统的礼乐教化职能；或者与时俱进，以时尚流行的艺术元素充实戏曲本体，衍生出新的戏剧娱乐形态。体制内职业剧团在传统与创新中进行艺术传承，或者深入农村、送戏下乡，仍然维持在基层农村的演出；或者放弃农村、寻求多元的创新方式，勉力维持城市市场，导致戏曲在农村文化生活中趋于弱势和边缘。这段文字意在说明：

- A. 戏曲艺术的传承与发展要寻求多元与时俱进
B. 戏曲是传承和弘扬优秀传统文化的重要载体
C. 政府要加大力度支持职业剧团在农村的演出
D. 戏曲在农村的影响力出现了两极化发展趋势

58、小时候熟记的古诗文，长大以后也很难忘记，即使长时间不用，但只要一提起，与之相关的记忆便会不由自主地流露出来。这种扎根在脑海深处的诗词印象，是沉浸在血液之中的古文积淀，这就是“童子功”的厉害之处。因此，我们要从小诵读古诗文，让中华优秀传统文化内化于心。古人云，“_____”，想要练就古诗文的“童子功”，必须要多读多记，才会烂透于心，出口成章。若是腹内草莽，必然不可能口吐莲花，诗词大会舞台上，选手们精彩表演的背后，又何尝不是他们从小的阅读背诵和长年的储存积累。填入划横线部分最恰当的一项是，

- A. 读书破万卷，下笔如有神 B. 书犹药也，善读之可以医患
C. 问渠那得清如许，为有源头活水来 D. 熟读唐诗三百首，不会作诗也会吟



59、一线城市的高房价以及 90 后年轻人对生活品质的追求，催生了租赁公寓的兴起。租赁公寓迎合了年轻人的消费观念，租房由过去的不得已转变成享受生活的一种方式，据调查，虽然拥有自己的住房仍是 90 后的刚性需求，但他们当中只有 30% 愿意为了买房而降低生活质量；另有 56% 的 90 后不愿意买房，因为房贷过于沉重会降低生活质量。由此观之，这些更看重个人价值的 90 后，可能成为“不买房一代”。这段文字意在强调：

- A. 许多 90 后不愿为了买房降低生活质量
- B. 90 后年轻人未来的买房需求非常旺盛
- C. 租房是大多数人更易于接受的居住方式
- D. 城市高房价影响多数年轻人的购房意愿

60、黑洞是爱因斯坦广义相对论最不祥的预言：过多物质或能量集中在一处，终将导致空间坍塌，像魔术师的外套一样吞进万物，万事万物皆逃不脱。直到 42 年前霍金博士宣称颠覆了黑洞——或者可能是彻底推翻了。他的方程式表明：黑洞不会永存。一段时间之后，它们会“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒。但是，有一个障碍：按照霍金的估算，黑洞崩塌时散出的辐射是随机的，落入其中的万事万物的“信息”大部分将被抹掉。这违反了现代物理学的一条原则：时间是可以扭转的，黑洞里发生过的事情可以重建。这段文字的主旨是：

- A. 霍金发现了一条可以逃出黑洞的线索
- B. 黑洞终将“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒
- C. 霍金的研究结果彻底推翻了关于黑洞的预言
- D. 霍金破除了黑洞永存的预言却提出了新的挑战

2017 年河北

1、维生素 C 又叫抗坏血酸，是一种水溶性维生素，溶液显酸性。医学研究表明，人类在不良情绪下，会产生过多氧自由基，损伤细胞和组织，导致皮肤失去弹性，出现皱纹。而维生素 C 与氧自由基发生反应，从而清除自由基，可有效避免肌肤老化。那么，维生素 C 又是如何美白皮肤的呢？原来，皮肤的颜色主要取决于肌肤中黑色素的含量。抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一，而维生素 C 能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成，且可将已形成的黑色素还原成无色的黑色素前质。

下列说法与原文不符的是：

- A 维生素 C 能够避免肌肤老化
- B 酪氨酸酶合成可以美白肌肤
- C 维生素 C 能阻断黑色素生成
- D 不良情绪容易使人出现皱纹

2、拿破仑在法国的崛起，极大地震撼了欧洲各国的王室。他们视法国大革命为洪水猛兽，不屑与拿破仑这样行伍出身的政治暴发户对话。1800 年英、俄、奥等国组成的第二次反法同盟与拿破仑决战。拿破仑亲率两万兵马，出其不意地翻越了法国与意大利交界的羊肠小道，进入意大利境内，击败了奥军。同时，拿破仑又向沙皇保罗一世献殷勤，使他退出了反法同盟，最终使英国陷入孤立，不得不与法国签订《亚眠和约》，承认拿破仑在欧洲占领的疆土。

这段文字意在强调：

- A 欧洲各国的王室非常害怕拿破仑在法国的崛起
- B 拿破仑是个具有非凡军事才能与外交手腕的人
- C 英、俄、奥等国最终承认拿破仑在欧洲占领的疆土
- D 拿破仑用不战而屈人之兵的战法，击败第二次反法同盟

3、我国各地的雾霾，从总的方面来说是各种来源污染排放物经过一系列的化学和物理过程的产物，这里既有一次排放，还有二次化学转化和物理过程。从南到北情况十分复杂，当下的普遍情况既不同于当年伦敦的情况，也不同于洛杉矶的情况。曾有学者讲北京的情况属于“伦敦型”和“洛杉矶型”的复合型。实际上事情绝非是一个“复合型”可以概括。还让人担心的是：眼下从上到下，各省各地都认为燃煤是问题的根子，似乎实现城市燃气化以后，问题就可以大大解决了，其实我们的一次排放物或者说二次过程的产生物质决不只是一个二氧化硫，或者说再加上一个氮氧化合物那么简单。

对这段文字概括最恰当的是：

- A 雾霾形成的主要特点
- B 雾霾形成的原因复杂
- C 雾霾类型具有多样性
- D 雾霾危害具有普遍性

4、自然界产生的电磁辐射，又称为环境电磁波的本底辐射。本底辐射对人类生存环境，无不良影响。“阳光也是一种电磁辐射，亿万年来我们正是依靠阳光的照射才生存到现在。”但是，另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害。资料显示，环境中的电磁辐射源包括人类发明、制造和使用的能够产生辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源。

下列说法与原文不符的是：

- A 阳光属于本底辐射中的一种
- B 雷达属于电磁波辐射污染源



C 电磁波不会对人类造成危害 D 本底辐射对环境无不良影响

5、近年来，我国推行了一系列改革，为双创营造制度环境。大学生、海归、大企业高管和连续创业者、科技人员这支“新四军”的崛起，可以看作是创业主体从精英走向大众的一个强有力的信号。不过，因为机制体制不健全，一些法律、法规、政策存在矛盾，人的价值的最终实现还存在着不少障碍。倘若人的价值迟迟不能得到充分保障，创新创业者才能的释放势必会受到影响，诸多科技成果就可能烂在抽屉里，诸多科技企业就可能因为缺乏创新而死去。

这段文字意在强调：

A 改革要为双创营造制度环境 B 创业主体将从精英走向大众
C 机制体制阻碍人的价值实现 D 保障人的价值是双创的前提

6、大数据时代，正是通过挖掘个人选择偏好、生活轨迹、金融信用等数据，把握社会整体的需要、供给和趋势，进而更好地造福社会。有了大数据，企业可以据此实现颠覆式创新，创造个性化、定制化的产品。政府部门可以据此提高治理效能，相关政策可以更好辨证施治。对于个人而言，大数据带来的是更方便、更精准、更有效率。可以说，正在成为现代社会最重要的进步动力之一。

填入画横线部分最恰当的一项是：

A 大数据使得统计上显著的相关关系越来越多
B 大数据日益改变着人类日益普及的网络行为
C 大数据利用信息技术创造持久有力的竞争优势
D 大数据将信息从知识的载体进化为智慧的源泉

7、①更令人震惊的是，这些土著们在语言和文化上表现出超乎想象的统一性

②他们没有航海设备，只有原始的舟筏，却在占据了将近地球三分之一面积的大洋中，找到了一个个孤悬海上的小岛

③他们有着相似的风俗习惯，在相隔极远、完全陌生的岛上，竟然可以用同一种语言进行简单交流

④原始的南岛语族，创造了航海奇迹

⑤这使得许多世纪后，“地理大发现”浪潮中驶入太平洋的西方航海家们惊异地发现，几乎他们每找到一处新的岛屿，都有了土著们居住过的痕迹

⑥然后定居其上，传承和发展着自己的文化

将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A ④⑤②①③⑥ B ④②⑥⑤①③
C ②⑥⑤④③① D ③①②⑥④⑤

8、在触屏时代，从倡导多读多写汉字的角度，“汉字听写”无疑是一件好事。但是一旦过度，好事也会变成坏事。比如，比赛偏重冷僻字词，参赛小选手们只能强化记忆，在比赛中展示了“中国式教育”。就连汉字拼音之父周有光先生也认为，现在把通用汉字增加到 8000 多个，这个数量实在有点太多了。联想到近几年一直没有停歇过的汉字繁简之争以及中高考改革方案的推出，我们不难发现，大家对汉语言文字的关注在日渐深入，民众的母语水平和学习母语的积极性在不断提高。

从这段文字，可以看出作者的态度是：

A 新时期的汉字听写比赛应该适度适当导向正确
B 触屏时代的汉字听写加快语言教育的步伐
C 汉字听写数量过多会引发民众提笔忘字的忧虑
D 中国式教育与强化记忆是语文教育的必要手段

9、中国的 FAST（500 米口径球面射电望远镜）主体的落成为何引起海内外的热烈关注？原因有三。一是看得远。作为目前口径最大的射电望远镜，FAST 在理论上可以接收到 137 亿光年以外的电磁信号。二是很灵活。FAST 的索网结构可以随着天体移动变化，极大提升观测效率。三是高精度。FAST 射电望远镜的结构，处处都是毫米级精度要求；用来编织索网手臂般粗细的钢缆，加工精度都被控制在 1 毫米以内；最终的天线精度是 3 毫米，小面板的制造精度是 1.5 毫米。这一切意味着我们将能倾听来自宇宙更深处的声音，观测宇宙更隐蔽的奥秘。

这段文字最适合的标题是：

A 海内外热烈关注中国的 FAST B 走近中国 FAST 走进宇宙深处
C 中国的 FAST 有三大过人之处 D 一起倾听来自宇宙深处的声音

10、当下，电视节目主打媒体融合和多终端传播的概念并不新鲜，只要在不同终端进行内容投放的节目都自称是媒体融合。技术拓展了媒体类型和渠道，真正的媒体融合要借鉴互联网的用户思维，要以不同渠道用户的多层次的“真实需求”为导向定制内容，与用户之间形成相互分享信息关系，形成媒体融合关键点。

这段文字意在强调：

A 在不同终端进行相同内容投放成为当下电视节目进行媒体融合的普遍做法

B 媒体融合本身不能提升节目的内容品质，但能让节目得到更好的传播与吸收

C 要做到媒体融合，就要把各种终端、渠道整合成一个有机体，形成信息传播的“生态圈”

D 以用户需求为出发点，内容生产者与用户之间形成相互分享信息关系，是媒体融合的关键

11、作为一个信息大平台、文化大熔炉，互联网对亿万网民的求知途径、思维方式、价值观念产生着重要影响。互联网的传播优势和舆论功能，为推动信息交流、促进文化繁荣、凝聚社会共识提供了全新的渠道和手段。然而网络不是世外桃源，离开法治和道德，网络谣言、网络诈骗、网络陷阱等就会大行其道，广大网民特别是青少年就可能深受其害。全国 7 亿多人上网，肯定需要建设和管理，我们要加强网络内容建设，做强网上正面宣传，培育积极健康、向上向善的网络文化。

对这段文字概括最恰当的一项是：

A 网络是把双刃剑，需要加强管理

B 网络犯罪猖獗，需加强法治约束

C 网络既促进交流也带来网络犯罪

D 网络使用需加强引导，扬长避短

12、民众是否爱好学术，直接影响到学术本身的升沉；而学人不唤起国人对学术的自觉，“文德”不能与民分享，则“民德”就会堕落，“文德”本身也会变成无源之水、无根之木，也就没了提升的基础。为了使“文德”更好地转化为“民德”，蔡元培提出了以大学为社会文化中心的主张。

这段文字意在说明：

A 大学是“文德”的中心

B “民德”是“文德”的本源

C “文德”与“民德”的双向关联

D “文德”对“民德”有提升作用

13、有“明清古建筑博物馆”之称的三坊七巷街区，有人将其比喻为鱼骨与鱼刺，有人则形容为菩提树叶，或直呼为“非”字形。笔者觉得，它倒更像一片优美的棕榈树枝叶，南后街似叶片的主脉，向西伸出的三条支脉为三坊，向东生出的七条细脉是七巷。由北向南的三坊依次为衣锦坊、光禄坊、文儒坊，七巷的顺序依次为杨桥巷、郎官巷、塔巷、黄巷、安民巷、官巷和吉庇巷。

对这段文字的内容概括最恰当的一项是：

A 三坊七巷的历史

B 三坊七巷的走向

C 三坊七巷的建筑

D 三坊七巷的格局

14、月球是地球唯一的自然卫星，也是人类目前唯一能够抵达的地外星球。在人造卫星之外，利用这颗自然卫星开展对地球的遥感观测，有着诸多的优势和不可替代性。月球表面积远远大于任何的人造卫星，因而在月球上布设遥感器，不用考虑载荷多少、大小、重量等，可同时置放很多不同类型的遥感器，形成主被动、全波段同步观测的能力，对于观测大尺度地球科学现象——全球环境变化、陆海气相互作用、板块构造及固体潮、三极对比研究等会有深入的认识，并有可能观测到先前未知的科学现象。

对上述文字概括最准确的是：

A 月球比人造卫星更加适合布设遥感器

B 月球对地观测有着天然的综合性优势

C 月球有望能给空间对地观测带来革命

D 月球开辟对地观测科学与技术新方向

15、植物或许被低估了。它们不仅记得何时被人触碰过，而且有研究表明，它们不必借助大脑或复杂的神经系统，就能进行复杂程度与人类不相上下的风险决策。面对两个花盆——其中一个营养含量恒定，另一个营养含量变化不定——如果营养条件足够差，植物会偏好神秘莫测的那个花盆。也许，这可以更好地解释为什么赌博输钱的人会继续赌下去，为什么在寒冷夜晚里，鸟儿即便不知能找到什么也要四处觅食，而不是守着数量确定却不够吃的食物。

以上文字意在说明：

A 恶劣条件下放手一搏，希冀求得生机或许是一切有机体的本能选择

B 植物能进行任何复杂程度与人类不相上下的风险决策

C 植物懂得在危机中铤而走险，竭力求生

D 放弃已知的、确定的，选择未知的、神秘莫测的，是有机体的普遍选择

16、当 20 世纪各种文化遭受危机与困惑之时，学者们往往返身探求不同文明的原点和文化资源，通过世界性的比较与对话，以寻找未来的发展方向与道路。此时，音乐权威话语的主流地位也开始让位于对话。实现对话的前提是平等的价值观，以此条件，中西音乐才有对话的可能。否则，我们只有听话的资格，而没有发言与对话的权利。因此，中国音乐传统不是以其提供给专业音乐创作的素材、音色库、原料等来进行其价值定位的，而是参照当今东西方音乐文化比较研究而定位的。

本段概括最恰当的一项是：

A 通过比较与对话探求解决文化危机的途径

B 中西音乐进行对话的前提是平等的价值观

C 探讨如何对中国音乐的传统进行价值定位

D 通过平等对话以摆脱中国音乐传统的困境

17、研究发现，长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标，和人们所期待的核桃“补脑”功能并不是一回事。截至目前，并没有直接的研究证据表明，吃了核桃以后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩。而且，多数人的智力会在 20-30 岁左右达到顶峰，之后则很难提升。正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利于延缓大脑衰老，减少包括中风在内的疾病风险，但那种吃了马上就“反应快了，记忆好了，智力蹭蹭往上跑了”之类的效果，只是我们的一种美好想象。

根据这段文字，下列说法正确的是：

A 长期吃核桃不能改善与大脑功能相关的指标

B 吃核桃短期内能够提高人的智商或考试成绩

C 吃核桃使多数人的智力在 20-30 岁达到顶峰

D 日常摄入适量核桃有利于延缓大脑衰老过程

18、家犬是人类的好朋友，它们虽差异巨大，却有共同祖先——灰狼。灰狼在全球分布非常广泛，但各地的家犬并不是从各地的灰狼演化而来。通过从基因组 DNA 入手，比较来自不同地区的家犬群体的遗传多样性，研究者发现，来自东亚南部地区的家犬群体具有最高的多样性。同时，系统发育树的结构也支持家犬这一共同的起源地。在系统发育树上，每一个枝的末端代表一个群体，亲缘关系较近的群体在树上的位置也会比较近。而来自东亚南部地区的家犬样品，都位于系统发育树的基部位置。

这段文字意在说明：

A 家犬起源于在全球具有非常广泛分布的灰狼

B 性情不同、形态各异的家犬有着共同起源地

C 系统发育树原理为动物演化研究提供了支撑

D 基因组 DNA 的研究根本解决了家犬起源问题

19、超过一半的人要求将有意义和创意的网络词汇收入词典，代表的是对网络词汇的肯定与重视。但在今天，重视网络词汇，是否非得通过将之纳入词典的方式来表现？毕竟，相较于传统词汇的变化速度和路径，网络词汇已有很大的不同。比如，不少网络词汇可能火过一阵就开始被遗忘；比如，传统汉语中的新词一般是通过入选词典而被加以确认，从而逐渐被推广、使用，然而网络词汇更多源自自发式生长。

这段文字意在说明：

A 我们对网络词汇需要有开放的态度

B 网络词汇相较于传统词汇没有生命力

C 将某些网络词汇纳入词典，确有必要

D 网络词汇是否纳入词典，无关紧要

20、能够感知味道的味细胞散布在舌头表面、喉咙、上颚深处名为软腭的部位等处。味细胞感知味道分子后，首先会通过味觉神经将信息传给延髓的弧束核。弧束核将接收到的味觉信息，传给大脑的初级味皮层，从而对味道的强度和性质进行分析。随后，味觉信息会与来自嗅觉、触觉、口感等信息相统合。至此，我们才形成对食物味的印象。在杏仁核（附着在海马体的末端，呈杏仁状，是边缘系统的一部分），我们会形成对食物的感情判断，下丘脑会分泌负责食欲的激素，海马体则形成我们对味道的记忆。

这段文字旨在说明：

A 海马体是形成我们对味道记忆的钥匙

B 味细胞散布广泛使我们有效认知味道

C 大脑初级味皮层是信息相统合的钥匙

D 帮我们认识味道的并非舌头而是大脑

21、书法一旦离开了文字所表达的思想内涵和精神境界，就如同艺术只剩下技术而毫无风骨气韵，书法艺术唯有思想上的，文学上的滋润，文化上的，心灵上的寄托，才能出打动人的魅力。

填入画横线部分最恰当的一项是：

A 高尚传承展现

B 充沛弘扬展示

C 充盈传承彰显

D 高贵弘扬突显

22、20 世纪 90 年代，有人传统书信将被新兴的通信方式取代。然而我们惊奇地发现，传统的纸质书信依然健康发展，与电子通信方式，在当下生活中发挥着重要的作用。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A 坦言并驾齐驱

B 预言并行不悖

C 断言相向而行 D 妄言背道而驰

23、礼仪服饰庄重而_____, 自生一种威仪。事实上, 这种威仪感, 来自礼服各个不同部件背后的渊源和寓意。而另一方面, 如果将礼服层层剥开来看, 就是一部_____的政治史。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 华美 恢弘 B 艳丽 壮阔 C 美丽 宏大 D 秀美 磅礴

24、虽然虚拟博物馆如雨后春笋般涌现, 但博物馆管理人员依然相信这对实体博物馆而言是机遇, 而非冲击。“比如举世闻名的艺术作品《蒙娜丽莎》, 一些 3D 复制品可能将画作精细到连脸部细纹都能看得一清二楚, 但大家还是_____地涌入卢浮宫, 因为即使复制出一模一样的《蒙娜丽莎》, 博物馆里那种神圣、庄严的感觉还是无法复制。”管理人员如是说。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A 欢呼雀跃 B 如痴如狂 C 情有独钟 D 欣喜若狂

25、今天, 科技发展极大地改善了人类生活的方方面面, 使得人们难以脱离科技成果, 退回到现代科技之前的生活状态中。但越来越多的人也意识到, 一些科技成果常常携带着_____的后果, 可能对人类生活产生负面影响。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A 昭然若揭 B 不言而喻 C 毋庸讳言 D 难以预测

26、哲人说: “你的心态就是你真正的主人。” 乐观向上、心态阳光, 即便一时身处困境, 仍有“竹杖芒鞋轻胜马”的_____, 在茫茫暗夜中亦能读出星星指引的方向。相反, 悲观低沉、心态消极, _____, 也能感受“夕阳西下, 断肠人在天涯”的悲情, 在一杯愁绪中迷失自我。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 坚韧 沧海一粟 B 旷达 杯水风波
C 狂喜 瓜田李下 D 纯真 一叶知秋

27、DNA 分子是怎样被用作纳米世界建筑材料的呢? 打个比方, 我们在宏观世界所采用的建筑材料通常可分为柔性材料 (如钢筋) 和刚性材料 (如砖块), 前者决定结构的_____性, 后者决定结构的_____性, 两者结合成形态各异而又稳固的结构。类似地, 可利用 DNA 单链的“柔性”与双链的“刚性”, 通过设计使单双链结合、刚柔相济, 构造出各种不同的几何结构。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 灵便 安稳 B 活动 平稳 C 灵活 稳定 D 灵敏 稳固

28、近年来, 一些不负责任的网络谣言泛滥成灾, 极大地着_____社会成本, _____着世道人心。_____网络谣言, 净化网络环境, 已经成为包括广大网民、互联网企业和管理部门等在内的全社会的共识。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 耗费 扰乱 遏止 B 消耗 损害 遏制
C 耗尽 蛊惑 禁绝 D 侵蚀 破坏 杜绝

29、在动画片的题材中, 童话、神话、民间故事占了很大的比例, 就是因为这些题材都是带有浓厚幻想色彩的_____故事, 具有鲜明的_____、假定与象征的因素, 神奇虚幻的故事借助动画的假定性不仅可以得到淋漓尽致的表现, 而且动画艺术的特征也能够得以充分发挥。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 虚构 寓意 B 虚幻 含义 C 虚假 含意 D 虚拟 喻义

30、沿着卢瓦尔河, 法国的历史被书写进河谷里的城堡群中。想要探寻几百年间法国乃至欧洲王官贵胄间_____的权利斗争, 窥视_____的宫廷秘事, 就要从走进这一座座城堡开始。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 鳞次栉比 不可捉摸 B 星罗棋布 波诡云谲
C 浩如烟海 变幻莫测 D 不计其数 变幻无常

31、2016 年中央电视台春节联欢晚会表演的节目《华阴老腔一声喊》, 吸纳了非物质文化遗产元素。它源于生活, 既接地气又创新出彩。它的成功, 关键在于华阴老腔的魅力, 传统音乐元素没有随着岁月流逝而失去光泽, 它在现代音乐的包装下还能。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A 雅俗共赏 熠熠生辉 B 风靡一时 赏心悦目
C 曲高和寡 美不胜收 D 喜闻乐见 大放异彩

32、中国绘画是以庄子哲学为精神宗旨的, 其最高境界是在人与对象的双重自然状态下实现物我浑融, 《庄子·田子方》载, 宋文君招试画师, 应试者皆_____, 唯有一后至者, “解衣盘礴赢”, 任性自然地投身于画作。宋元君称此人为“真画者”。所谓“真画者”, 指的是突破规范束缚而进入自由率真的创作状态的画家。这是庄子为后世中国画家塑造的模范。



填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 循规蹈矩 B 墨守成规 C 按部就班 D 循规拘礼

33、本地杂草野花由于经历了千百年的自然____，对当地气候和土质都有极好的适应性，根本不需要过多额外的养护。而且，与属于外来物种的人工草坪相比，本地杂草野花还有一个____就是生态安全。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 洗礼 优点 B 进化 长处 C 选择 优势 D 淘汰 好处

34、古典农业社会中，人的乡愁和城市没有太大的关系。彼时的乡愁大抵是怀才不遇的流荡，以及战争带来的____和乡土难返。而现在，大多数“乡愁感慨”是具有城市生活经历的人发出的，他们发愁的是城市“工作好不好找，房子买不买得起”等等，过去随时可以返回的家乡，正逐渐消失在城市化运动中。因此，他们对乡愁的____可能完全不是同一个方向，甚至可能是“城愁”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 背井离乡 认同 B 流离失所 认识
C 民不聊生 认可 D 饥寒交迫 认知

35、“一带一路”的宏伟构想，从历史深处走来，融通古今、连接中外，和平、发展、合作、共赢的时代潮流，____丝绸之路沿途各国发展繁荣的梦想，____古老丝绸之路崭新的时代内涵，____契合沿线国家的共同需求，为沿线国家优势互补、开放发展开启了新的机遇之窗。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 追溯 实现 植入 B 顺应 承载 赋予
C 遵循 明晰 提出 D 适应 承接 蕴蓄

36、在“互联网+”时代，通过教育信息化建设，可以突破____障碍，逐步缩小区域、城乡数字差距，扩大优质教育资源覆盖面，把优秀的教育资源送到农村去，送到最需要的地方去，让更多的孩子同在蓝天下共享优质教育。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 文化 B 思维 C 认知 D 空间

37、责任心，是创业者____的品质。经常在生活中磨练的人一定碰到过困难与荆棘、遇到过挑战与挫折、感受过真情与冷暖、领悟过付出与回报，久而久之，人的内心变得坚强，说话做事更有担当，“责任”二字通过潜移默化的行为训练____创业者的血液里，变成人的气节与气质，形成了独有的____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 千金难求 植入 感召力 B 不可多得 渗入 亲和力
C 难能可贵 融入 竞争力 D 绝无仅有 介入 创新力

38、语言本身就是人类文化长期____的智慧结晶。一切人类创造的思想文化成果都需要通过语言来深度表达和精彩____，如果将文化视为人类精神或思维自觉____的形形色色的神奇“痕迹”，那么，语言就是这种“痕迹”中最鲜活、最深邃和最久远的核心部分。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 演进 描述 保存 B 培育 演绎 留传
C 发展 诠释 存留 D 积淀 阐释 遗留

39、汛期恶劣的环境，让查找堤坝渗漏部位和____渗漏入、出水口变得极为困难。而如能及时对管涌渗漏进行快速、确定其具体位置、形状，采取相应有效措施，就能够____洪灾中可能发生的溃坝风险。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 监测 避让 B 检测 规避 C 防堵 回避 D 封堵 避免

40、所谓类文本，指的是出版物中所有作者文字之外的部分。尽管类文本也是阅读对象，但它们____地成为阅读的主体，甚至造成了对于文本的阅读____，实在有____之嫌。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A 反客为主 困难 以一持万 B 主客颠倒 妨碍 舍本逐末
C 太阿倒持 艰难 轻重倒置 D 喧宾夺主 障碍 本末倒置

2016 年河北

21. “本质性诗人”大致有两种出路：其一是像陶渊明那样从急流中退出，在山水间____自己的灵魂。尽管现实中并不存在桃花源，但____在内心一隅还是可能的。其二是原地不动，像屈原那样与污浊的世界对抗。这注定了他与世界____的是持续的、难以调和的。



依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 寻找 退隐 冲突 B. 放逐 蜷缩 矛盾
C. 抚慰 潜藏 距离 D. 寄托 固守 隔阂

22. 人类的寿命与基因有关，体内有多个基因_____着你的生命长短。研究表明，那些在恶劣环境下控制机体防御功能的基因，能够显著地改善多种生物的健康状况并且延长其寿命。了解这些基因的运作_____，或许可以帮助我们找到消除老年疾病、延长人类生命的秘诀。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 操控 规律 B. 支配原理 C. 主宰 机制 D. 决定 流程

23. 科普影评的作者应寻找科学与电影的交汇点，将科普和艺术_____，启迪思想。他们将前沿领域研究成果，结合电影转化为更轻松易懂的文字，面向更多读者。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 融会贯通 B. 合二为一 C. 珠联璧合 D. 相提并论

24. 尽管古人对日食怀有恐惧感，认为日食是“天狗吃太阳”，但是鉴于太阳对于人类的重要作用，人们必须采取_____的措施加以拯救，如用锣鼓和鞭炮的声音来驱赶“恶狗”。尽管现在听起来_____，不过这类故事却使观赏日食变得神秘而有趣。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 行之有效 急于求成 B. 大张旗鼓 啼笑皆非
C. 力所能及 匪夷所思 D. 恰如其分 不可理喻

25. 日前，被称为“法国大展”的“名馆·名家·名作——纪念中法建交 50 周年特展”在国家博物馆_____展出。这是一次重量级的展览，10 幅名作都是从法国各大国立博物馆的精品之作，_____了法国从文艺复兴到当代的艺术精华。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 优中选优 再现 B. 沙里淘金 展现
C. 百里挑一 融合 D. 精挑细选 浓缩

26. 在这个时代，人与人之间虽然在空间和情感上越来越_____，但是每个人的利益却又_____地与他人的利益和行为紧密地联系在一起。这促成人们主动参与公共事务，呼吁公共利益。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 冷漠 无孔不入 B. 疏离 前所未有
C. 隔绝 迫不得已 D. 封闭 始料未及

27. 宜居带是指一颗恒星周围一定距离的范围，在这一范围内水可以以液态形式存在。由于液态水被科学家认为是生命生存_____的元素，因此如果一颗行星恰好落在这一范围内，那么它就被认为有更大的_____拥有生命或至少拥有生命可以生存的环境。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 缺一不可 范围 B. 举足轻重 条件
C. 至关重要 优势 D. 必不可少 机会

28. 在人类文明史上，古埃及人和两河流域的苏美尔人，都曾创造过古老的文字。然而，随着时间的流逝，这些文字早已消亡。时至今日，_____的古老文字，唯有中国人创立的汉字。作为伟大的汉文化的载体和媒介，汉字依然_____，堪称当今世界上最有生命力的文字之一。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 硕果仅存 长盛不衰 B. 凤毛麟角 源远流长
C. 出类拔萃 博大精深 D. 鹤立鸡群 方兴未艾

29. 一方面，社会对带薪休假制度热切欢迎，而且对于落实和执行不力可谓_____；但另一方面，具体到实际维权行动中，对不落实带薪休假者，即便在劳动争议案件中，也很少有人提及，因此直接举报者更是_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 嗤之以鼻 门可罗雀 B. 冷嘲热讽 寡不敌众
C. 口诛笔伐 寥寥无几 D. 疾言厉色 势单力薄

30. 对互联网企业来讲，从用户那里收集到的信息主要包括消费习惯、行为特征、个人数据等。企业可以通过收集这些信息去开展大数据分析，进一步挖掘用户的潜在消费能力和更_____的价值，从而为用户提供更具_____的服务。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 市场化 独创性 B. 多元化 针对性



C. 智能化实用性 D. 规模化多样性

31. 一个人不能失忆，一个国家当然就更不能失忆了，但是因为历史的原因，有时候会有意无意地试图_____某方面的回忆。对于这种无奈的现实，我们能够理解，但是并不是说就应该支持或者默许这么做。在具备了条件之后，我们还是应该寻找和_____我们的记忆。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 回避 恢复 B. 隐藏 修复 C. 躲避 还原 D. 掩盖 复原

32. 从长期看来，人民币国际化并逐步发展成为储备货币_____。一方面，中国经济基本面长期向好的_____没有变；另一方面，人民币的币值一直比较稳定，稳中有升，这些都为有强烈“保值增值”需求的各国央行提供了储备人民币的强大。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 势如破竹 态势动机 B. 势不可挡 趋势动力
C. 势在必行 势态信心 D. 危如累卵 形势信念

33. 暗物质是最大的谜团之一，不过一旦天文学家接受其存在，很多其他宇宙难题便可_____。例如，暗物质似乎能解释为何银河系的盘状结构边缘存在如此大的扭曲。虽然围绕银河系运行的星系会对银河系产生扰动，但如果没有暗物质的放大作用，它们微弱的引力效应对银河系也是_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 举一反三 望尘莫及 B. 迎刃而解 鞭长莫及
C. 拨云见日 爱莫能助 D. 昭然若揭 无能为力

34. 研究表明，大脑具有自我修复的潜能，继续_____这方面的研究，有望最终确认哪些信号可用来促进神经源性反应的_____，而以_____神经发生（即神经元的生成和更新）现象为目标，或可成为一种促进神经元再生的有效治疗方法。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 增强 强化 加强 B. 强化 加强 增强
C. 增强 加强 强化 D. 加强 增强 强化

35. 现代传媒尤其是电子传媒有着比传统纸质传媒更宽广的尺度，_____更多批判意识和更多的异端。无数专家、学者在电子传媒会客厅中针对各种社会现象接受访谈，发表意见，甚至不乏_____的声音。分析之深、论证之严密、言论之犀利，传统媒体均无法_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 鼓励 特立独行 相提并论 B. 滋生 针锋相对 同日而语
C. 允许 振聋发聩 一目了然 D. 容纳 惊世骇俗 望其项背

36. 当企业的业务都实现计算机化后，那些从事计算机业务的企业却遭遇了_____。如果需要计算机化的业务流程没有增加，顾客对性能没有特别需求，他们就无法继续_____自己的产品。所以，所有与计算机相关的企业，都必须为已经得到满足的顾客们，提供一个购买他们更新技术的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 瓶颈 销售 理由 B. 阻碍 生产 方法
C. 困境 改进 渠道 D. 障碍 推广 优惠

37. 经济全球化促使世界主要国家实力对比关系发生深刻变化，出现强与弱、盛与衰的实力转换，国际角色与位序的_____，最终会导致国际社会中的权力分配结构产生调整。同时，彼此间的机制化、制度化、常态化的_____与相互协调已经成为处理国家间关系、解决国家间经济利益矛盾的主要方式。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 善变 对话 B. 演变 商榷 C. 嬗变 磋商 D. 变迁 协商

38. 诗歌的面貌并不完全取决于作者人品的高下，而是与作者的学力素养、心灵的敏感程度有更为直接的关系。换句话说，_____。典型的例子就是晋代的潘岳，他虽然有“拜路尘”的卑劣行径，但其《闲居赋》一文却展现了一份清雅独绝的隐逸情怀。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 一个品格并不高尚的人同样有可能创作出动人的诗篇
B. 人格是否高尚并不是决定作品质量高下的唯一要素
C. 一些杰作的作者反而更擅长掩饰自己的真实品格
D. “知人知面不知心”的情况在创作领域尤为常见

39. 《自私的基因》出版于1976年，但这本书的魅力、争议和影响力却_____。有趣的是，这本书初版时学界还有反对之声，公众则高高兴兴地读了它。几十年过去，书中理论在学界越来越少争议，公众反而开始担忧这本书“太过极端”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）



- A. 大放异彩接收恍如隔世 B. 历久弥新接纳醍醐灌顶
C. 与日俱增接受如梦初醒 D. 如日中天接手茅塞顿开

40. 法治和礼治发生在两种不同的社会中。这里所谓的礼治也许就是会像人治，但是礼治一词不会像人治一词那样容易引起，以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 形态歧义 B. 模式偏差 C. 情态误解 D. 形势干扰

二、片段阅读。每道题包含一段文字，要求你从四个选项选出最恰当的一项，你的选择必须与题干要求相符合。

41. 汪曾祺曾说语言不是外部的东西，它是和内在的思想同时存在，不可剥离的。在他看来写小说就是写语言，语文课学的是语言，但语言不是空壳，而是要承载各种各样的思想、哲学、伦理、道德的。怎么做人，如何对待父母兄弟姐妹，如何对待朋友，如何对待民族国家和自己的劳动等，这些在语文课里是与语言并存的。从这个意义来讲，语文教育必须吸收和继承传统文化，而诗歌无疑是传统文化的集大成者。

这段文字意在说明（ ）

- A. 诗歌中包含丰富的思想、伦理和道德元素
B. 脱离内在思想的语文教育是空洞无物的
C. 必须重视诗歌在语文教育中的作用
D. 语文教育需要和思想品德教育同步进行

42. 秦汉四百年间，政治与文化相互推动，形成互补机制，其效应是：统一被认为是合理的、正常的，分裂则被认为是违理的、反常的。秦汉文化造成的这一定势，深刻地影响了此后两千年的中国历史。国家统一，使多元文化整合的速度与力度加强；而整合后的一统文化，具有强大的凝聚力和向心力，又反过来增加政治一统。

这段文字意在强调（ ）

- A. 政治与文化存在紧密联系 B. 秦汉文化对于后世影响深远
C. 中国文化具有强大的向心力 D. 国家统一的前提是文化的一统整合

43. “据理力争”不是最佳的表达方式，太用力，太急切地想说明道理，反而少了从容淡定。它反映出“力争”者的不够自信，也表明他对听众辨别事理能力的低估。

以下与作者表述的观点最接近的是（ ）

- A. 有理不在声高 B. 公道自在人心
C. 此时无声胜有声 D. 针尖不必对麦芒

44. 政府采购作为公共财政管理的一项重要制度安排，本义是规范政府购买行为、节约财政资金、从源头上防治腐败。采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷。中国社科院公布的一份调研显示，一些地方政府在采购办公用品过程中，有近八成的商品高于市场价格。这反映了两个方面的问题，一方面是采购需求的不合理，只求贵的不求对的；另一方面则是政府采购招标环节中存在猫腻。政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了“逆市场竞争”的乱象。

这段文字意在强调（ ）

- A. 政府采购制度的初衷是防止腐败
B. 政府采购需要在相关监督下进行
C. 采购需求的不合理导致政务腐败
D. 政府采购中存在大量的违规行为

45. 马克·吐温有一次在教堂听牧师演讲，最初他觉得牧师讲得让人感动，准备捐款。过了十分钟，牧师还没有讲完，他就有些不耐烦了，于是他决定只捐一些零钱。又过了十分钟，牧师还没讲完，于是他决定一分钱也不捐。在心理学上，这种刺激过多和作用时间过久而引起心理极不耐烦或反抗的现象，被称为“超限效应”。目前旨在帮助肌肉萎缩侧索硬化症患者的“冰桶挑战”项目，也应警惕因过度娱乐化而产生这种效应。以秀开始，但不以秀结尾，留下慈善真精神而不仅是明星录影集，这场跨国接力才算圆满。

对这段文字概括最准确的是（ ）

- A. “冰桶挑战”应避作秀之嫌 B. 要弱化明星在慈善中的作用
C. 要把握慈善娱乐化的分寸 D. 应适时预防“超限效应”

46. 我国古代对于公文的保密最早可以追溯到夏朝。据史书记载，太史令将“图法”（即国家的重要典志、档案）“官藏”；商朝时，设立了守藏史这一官职，专门负责保管政府文书和典册；周朝继承了商朝的传统，将文书正本收藏于天府——我国历史上最早的中央档案机构。到了秦朝时，在文书上玺印封缄，在传递过程中使用“封泥”已是普遍的一种做法。到了东汉时期，办公文件保密用的“封泥”竟然成为把守关隘的比喻词。《后汉书·隗嚣传》记载：“（王）元请以一丸泥为大王东封函

谷关，此万世一时也。”说明守关如封泥，应小心翼翼，不得有一丝疏漏。

这段文字主要介绍的是（ ）

- A. 历代公文的保密方法
- B. “封泥”一词的演变过程
- C. 档案储存办法的演变
- D. 史书对文书保存方法的记载

47. 当前，对于大部分消费者来说，智能化家居产品既熟悉又陌生，很多人的概念还停留在电动窗帘或别墅防盗系统。从技术层面来说，一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非“高科技”，但由于价格昂贵等原因，智能家居并未普及。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）

- A. 智能化已成为家居业未来的发展方向
- B. 目前技术上实现智能家居已无屏障
- C. 普及智能家居必须降低生产成本
- D. 智能家居的概念模糊影响其普及程度

48. 人的自尊可以划分为有条件的自尊和无条件的自尊。前者是通过达到一些预设的标准来获得的自尊，自我价值感有赖于这些标准的实现，而非自我的本真需要，比如认为拥有美貌才有价值感。有条件自尊者往往并不了解自己的需要，其衡量自尊的标准是内化得来的。如果父母的爱是有条件的，对自己欲求的行为进行奖励，对不欲求的行为进行惩罚，这就把行为标准强加给了儿童。儿童会不自觉地在这种标准下成长，有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来，这样的人总是通过他人的眼光来看待自己。

与这段文字的意思相符的一项是（ ）

- A. 人的本真需求是有条件自尊的来源
- B. 父母的过分溺爱会损害孩子的自尊
- C. 有条件自尊者往往过于在意外界的评价
- D. 父母给孩子制定行为标准对其成长不利

49. 英国科学家宣称，已找到了一种替代全球定位系统（GPS）的方法，而无需借助任何空间技术。研究发现，激光能够限制并冷却放置于真空条件下的原子，将温度降至绝对零度以上的百万分之一度。在这样的温度下，原子对地球的磁性和重力领域的变化极度敏感。研究者利用这些成果，可以在一台小型装置上限制原子，研究它们的波动，从而定位其运动，并准确查明它们的所在位置。此时，其踪迹定位工作会交由一个仅有1米长的装置来完成，关键在于如何把它打造成微缩装置，以便将其安装在智能手机之中。

这段文字主要介绍的是（ ）

- A. 智能手机应用程序的革新
- B. 激光在科技创新中的新用途
- C. 新定位系统在前沿领域的应用
- D. 利用原子进行定位的原理

50. 心理科普教育是一项系统工程，需要方方面面的共同配合。某区开展了各类特色的心理科普教育活动。街道和社区是心理科普教育的主阵地，各街道也把此项工作列为社区教育的重点；区委组织部、区人力资源和社会保障部门、区教育部门、区妇联等相关单位从实际出发，开展了针对性强的心理科普教育，对稳定职工队伍起到了积极的作用。

最适合做本段文字标题的是（ ）

- A. 某区开展了大量的心理科普活动
- B. 共同推进心理科普教育，形成良好工作氛围
- C. 心理科普教育是社区教育的重点
- D. 各单位开展了有针对性的心理科普教育

51. 大数据是指规模极其巨大，以致很难通过一般软件工具加以获取、管理、处理并整理成为有用资讯的海量数据。其具有大量、高速、多样和价值四个特点，被认为是人类新世纪的“新财富”，价值“堪比石油”，发达国家纷纷将开发利用大数据作为夺取新一轮制高点的重要目标，就是个明证。

这段文字意在说明（ ）

- A. 大数据在处理上还存在技术难度
- B. 大数据背后隐藏着巨大的价值
- C. 发达国家在开发利用大数据上已经先行一步
- D. 开发利用大数据已成为国家竞争的一个热点

52. 从政治经济到日常生活，从全球化到地区的复兴，从实用技术到话语表达所面对的诸多难题乃至危机，都与空间这一因素密切相关。这是以地震海啸灾难、边界武装冲突、房地产业的崩盘、道路拥堵以及空间竞争日趋激烈等多种形式表现出来的。

这段文字意在说明（ ）

- A. 经济全球化带来很多空间危机
- B. 自然和人为空间危机日趋突出

- C. 如今空间变得越来越重要 D. 人口增多带来很多空间问题

53. 国有企业之所以需要改革，一个最大的问题是它的产权属于国家，从而产生了国企经营非人格化的矛盾。后果是，企业管理者不必对企业负责。企业难以实现经济效益。在改革中，国企开始面向市场，同时政府也给予了它充分的自主权，但这又导致一些国企高管强化了内部人控制，使国企成为某些人假公济私的腐败通道。而通过股份化改革吸收的公众资本由于力量微薄，根本不可能对此起到制衡作用。显然，混合所有制模式建立以后，如果国有企业的这种内部人控制机制仍然没有得到改变，那么，它的效果也只能是有限的。

这段文字意在强调（ ）

- A. 经营非人格化导致国企难以实现经济效益
B. 混合所有制模式能有效促进国有企业改革
C. 公众资本力量是无法制衡国企内部人控制机制的
D. 混合所有制是国有企业管理体制改革成功的关键

53. 从政治经济到日常生活，从全球化到地区的复兴，从实用技术到话语表达所面对的诸多难题乃至危机，都与空间这一因素密切相关。这是以地震海啸灾难、边界武装冲突、房地产业的崩盘、道路拥堵以及空间竞争日趋激烈等多种形式表现出来的。

这段文字意在说明（ ）

- A. 经济全球化带来很多空间危机 B. 自然和人为空间危机日趋突出
C. 如今空间变得越来越重要 D. 人口增多带来很多空间问题

54. 现代化学与炼金（炼丹）的相同点是从分子层面创造新事物，至于创造新元素其实是核物理学家的任务，由他们拿一些回旋加速器把新元素轰出来然后再填到元素周期表中作为化学家的胜利果实。古典炼金术实际上已经有了元素、原子这样的理念，但并不具备理性思维，例如中世纪的欧洲人认为，轻、重、干、湿是基本的物理性质，干而轻的是火，干而重的是土，湿而轻的是气，湿而重的是水，因此，任何物质均是由水、火、土、气这四种基本元素按不同比例合成的结果，这与目前可知世界的观念显然不同，而同时期其它文明中对物质本质的认识同样也是介于神秘与理性之间。

接下来最可能讲的是（ ）

- A. 现代化学理性思维的起点 B. 物理学家如何创造新元素
C. 古典炼金术对欧洲文明的影响 D. 可知世界中关于元素的各种观念

55. 沉积物基准是指特定化学物质在沉淀物中不对底栖生物或上覆水体质量产生危害的实际允许浓度，它既是对水质基准的完善，也是评价沉积物污染和生态风险的基础，是进行湖泊生态环境质量评价的基本要素。国外对沉积物基准的研究始于20世纪80年代，但还未形成完善和统一的沉积物基准体系。由于沉积物中污染物的迁移、转化、生物累积过程及界面过程的复杂性，目前仍缺乏关键的研究手段。国内已有不少科学家做了大量有益的探索，但研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物基准规范。

这段文字意在说明（ ）

- A. 亟需弥补现有沉积物基准体系不足
B. 沉积物基准非常重要但研究未成体系
C. 沉积物基准为湖泊水环境重要研究内容
D. 沉积物基准的相关研究已经有较多进展

56. 海洋是陆域通过流域的自然延伸。在海洋开发活动中，海洋捕捞、海上运输、海洋矿产开发和海水养殖等生产环节是在海域和流域共同完成的；而海盐业和海水利用等生产环节则完全是在陆域上完成的。此外，现代科学技术发展在推动海洋科技进步、海洋产业发展的同时，海洋高新技术的发展以及新产品的出现，也促进了陆域科技进步和相关产业的发展，海陆产品通过这种技术延伸得到互动发展。

这段文字意在说明（ ）

- A. 海洋经济与流域经济空间布局的依赖性
B. 现代科技的发展推动了海陆经济的进步
C. 海洋经济与流域经济在产业上相互交错
D. 现代科技的发展促进了海陆经济的交汇

57. 有了社会契约，人们失去的是其自然的自由，以及他们愿意拿什么就拿什么的绝对的权利；通过社会契约，他们得到的是文明的自由以及对自己所拥有的财物的法定权，在权衡利弊的时候，如果要避免出现错误，我们必须清楚地辨别什么是自然的自由以及什么是文明的自由——自然的自由只受到个人实际力量的控制，而文明的自由却受到公众意志的限制，步入文明社会，人类获得了道德自由，仅这一点就使人类成了自身的主宰。

根据上述文字，下列说法正确的是（ ）



- A. 社会契约规定了自然的自由和文明的自由各自的界限
- B. 社会契约强调的是有约束而非完全的自由
- C. 人们只有服从社会契约才能获得文明的自由
- D. 社会契约赋予人们文明的自由、限制自然的自由

58. 痴呆是一种以认知功能缺损为核心症状的获得性智能损害综合症，其智能损害的程度足以干扰社会或职业功能，是慢性进展性的疾病，损害的范围涉及记忆、行为、人格、判断、注意力、视空间技能、语言、逻辑推理等多种高级神经功能。据统计，痴呆已成为仅次于心血管疾病，癌症和脑卒中的第四大杀手，严重威胁老年人身体健康和生活质量。年龄，是老年性痴呆的重要危险因素，一般认为，60岁以上的人群中，每增加5岁，痴呆的患病率将增加1倍。随着老年人口的不断增加，老年痴呆将成为我国一个严重的公共卫生问题。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）

- A. 老年性痴呆有时会突然发病
- B. 痴呆发病率与受教育程度有关
- C. 痴呆患者的基本生活能力可以改善
- D. 我国老年痴呆患者的人数将不断上涨

59. 可见光通信技术的原理非常简单，光亮代表1，光灭代表0，亮灭的组合就携带了信息。不过，由于可见光的频率远远高于无线网络通信信号，其传播的直线性很强，稍有阻挡就会导致通信中断。考虑到技术发展趋势和产品实用性，可见光通信不大会替代无线网络而在家庭中得到广泛应用，但这并不是说这种技术没有实用价值。这种技术在广播式的公共通信中有着令人兴奋的应用前景。运用可见光通信技术，发光二极管信号灯可告诉司机前方直行有拥堵现象，建议右转走另外的道路。

从这段文字我们可以推出（ ）

- A. 可见光通信技术的使用将使得城市真正变成智能之城
- B. 目前可见光通信的核心技术已有了巨大突破
- C. 可见光通信技术将在公共通信中大放异彩
- D. 可见光通信技术将使得家庭网络发生翻天覆地的变化

60. 爱的价值，由被爱的方式决定。爱不是给予而是被接受；被爱不是接受，被爱才是给予。没有被接受，就不是爱，不管你付出多少。许多人都单纯地、片面地认为，爱就是给予，只要真心付出，毫无保留地付出，就证明了——其实这是错的。真正的爱，必须被接受，否则就只能算是示好，想获得青睐的举动。如果给予就是爱，岂不天下大乱，岂不人人假爱之名，妄行强迫威逼之实。

最适合做本段文字标题的是（ ）

- A. 爱是被接受
- B. 爱的价值
- C. 爱是被爱
- D. 爱是接受

2015 年河北

21. 目前，研究人员尚不能确定，是先有抑郁症，还是先有沉溺网络，但有一点是肯定的，即两者之间是一种恶性循环。抑郁症可以使青少年更加沉溺于网络，有抑郁症状的青少年基本没有生活目标，网络游戏中获得的虚拟奖励对他们来讲很有吸引力，虽然网络世界热闹非凡，但沉溺其中的青少年内心却异常孤独。

这段文字表达的中心意思是：

- A. 研究人员对抑郁症和沉溺网络的关系还没有搞清楚
- B. 沉溺网络对青少年心理健康产生了严重不良影响
- C. 网络游戏中的虚拟奖励对青少年吸引力很大
- D. 抑郁症和沉溺网络之间存在着一种恶性循环的关系

22. 其实对于人生、道德、审美以及社会的解释，并无绝对正确的标准答案。每个时代、每个民族，都有提出问题的冲动以及解决问题的能力。满足这种历史需求的，便是所谓的“恰当学术”。你可以嘲笑胡适浅薄，称其提倡的实验主义颇为浅陋，甚至不如学衡派所推销的白璧德的新人文主义精细，但没用，后者就是不如前者适合那个时代中国人的趣味。

这段文字阐述的中心是：

- A. 时代与学术的关系
- B. 人文社会科学中的很多问题没有标准答案
- C. 人生、道德、审美与社会的关系
- D. 胡适的学术契合了时代和社会的需求

23. 一条“河北有条中国式66号公路，美到灼伤双眼”的帖子，引起人们的强烈关注和热烈转发，更引发京城自驾游一族周末前往这条草原天路的激情。据了解，这条草原天路全长132.7公里，2011年建成，是连接崇礼滑雪温泉大区和张北草原风情大区的一条重要道路，沿线山高坡陡、沟壑纵深、景观奇峻，展开了一幅百里坝头风景画卷。

这段文字主要描述的是：



- A. 66 号公路的美
B. 网络帖子的力量
C. 草原天路的基本情况
D. 自驾游青睐草原天路

24. 当今世界正发生复杂深刻的变化，国际金融危机深层次影响继续显现，世界经济缓慢复苏、发展分化，国际投资贸易格局和多边投资贸易规则酝酿深刻调整，各国面临的发展问题依然严峻，共建“一带一路”顺应世界多极化、经济全球化、文化多样化、社会信息化的潮流，秉持开放的区域合作精神，致力于维护全球自由贸易体系和开放型世界经济。

这段文字主要介绍的是：

- A. 共建“一带一路”的时代背景
B. 共建“一带一路”的历史意义
C. 共建“一带一路”的总体方法
D. 共建“一带一路”的整体思路

25. 大多数人以为我们喝的水是安全的。一般说来是这样的，但是现在有一些人却喝着处理得很差的水，这种水已经被细菌、含病毒的化学物质、金属物质以及其他很多方面致污染物质所破坏。医学研究也从未从人类的长远发展考虑，采取有效措施，使人们不再接触或饮用被污染了的水。

根据这段文字，我们不可以得知的是：

- A. 从整体上看，我们的饮用水大多是安全的
B. 医学研究忽视了如何处理被污染了的水
C. 很多物质可以污染饮用水
D. 饮用水安全还没有得到完全的保障

26. 让人，并不是懦弱，而是一种涵养，一种胆识。“让人非我弱，弱者不让人。”蔣相如不想和廉颇争地位，路上遇到廉老将军就一而再、再而三地避让。这种豁达大度，不正体现了蔣相如以国家利益为重的崇高品德吗？因他的这种美德，才有后来廉颇老将军的“负荆请罪”，从而留下了一段千古佳话。

以下最能证明这段文字观点的是：

- A. 桃李不言，下自成蹊
B. 失之东隅，收之桑榆
C. 宰相肚里能撑船
D. 是可忍，孰不可忍

27. 在社会与生活步伐加快的今天，人们难得闲暇去仔细翻阅报刊来捕捉当下集体意识的火花、把握社会想象的脉搏。互联网上的搜索引擎为难以脱身的人们提供了方便，它已成为人们获取信息的重要手段。网民只需手指一点，即可了解社会当天所发生的事情和最受关注的热点。然而网络搜索以及与此相关的讨论，会因网络信息的不断更新而很快成为“历史”。探讨如何把这些作为社会发展轨迹的“暂时性”保留下来，以便现在和将来把它作为了解社会的独特窗口，将是一种富有创意的工作。

这段文字中加点的“它”指代的是：

- A. 网络信息不断更新
B. 当代网络上流行的各种搜索引擎
C. 网民用搜索引擎代替翻阅报刊获取资讯的行为
D. 保留下来的网络搜索以及与此相关的讨论

28. 咖啡是一种通用饮料，它在世界各地以各种不同方式供人饮用，比如，有些英国人在咖啡中泡进芥末。桔子、柠檬、丁香也是欧洲人饮用咖啡的常用配料。亚洲人喜欢将咖啡煮沸后加些糖。在澳大利亚，女招待会问你“要黑的，还是要白的？”黑的，是纯粹的黑咖啡；白的，是一半咖啡一半热牛奶。

最适合作这段文字标题的是：

- A. 咖啡的不同饮用方法
B. 东西方喜欢的咖啡不同
C. 咖啡是一种通用饮料
D. 咖啡在世界各地

29. 当今时代，随着娱乐业的发展和电子产品的出现，多样化的娱乐生活和碎片化的手机浏览侵占了人的大部分空闲时间，“静下心来阅读一本书”则被排到时间表的最末端。阅读与碎片化信息浏览的区别无须赘述，阅读让人沉静、沉淀。而阅读正是浮躁时代所稀缺的品质，也是一个理性民族所需要的品质。

这段文字意在强调：

- A. 碎片化信息阅读是浮躁时代的产物
B. 阅读和碎片化浏览有根本区别
C. 当今时代需要推动国民阅读
D. “静下心来阅读一本书”在当今时代已非常难得

30. 教育并不是越早越好，而是越合适越好。可是很多家长固执地相信，抢跑是在为孩子争分夺秒。自然界万物都按照生长规律自然生长，适当施加外力可以促其生长，倘若施用外力不当，就很容易出现倒退甚至枯萎现象。教育孩子也是一样的道理。

作者通过这段文字最想表达的意思是：

- A. 家长不要对孩子进行早期教育
B. 要依据孩子现有的身心发展水平和知识水平对其进行教育
C. 让孩子不受约束地自然成长是最好的教育



- D. 很多家长有一种错误的教育理念
36. 杰克逊从一个美国黑人蓝领家庭中具有歌唱天赋的儿童，成长为_____的超级巨星。在上世纪 80、90 年代，他在世界流行乐坛的地位_____。
- A. 家喻户晓 高高在上 B. 享誉全球 无人能及
C. 世界知名 鹤立鸡群 D. 闻名中外 独当一面
37. 中央电视台关于“你幸福吗”的调查让“幸福”这一话题引起了广大民众的普遍_____。人们对于幸福的渴求，对于幸福的定义已经越来越贴近_____的生活。幸福不是一个_____的目标，而是在生活中处处存在。
- A. 关心 细微 高远 B. 关注 细微 高远
C. 关心 细致 遥远 D. 关注 细致 遥远
38. ①足球进校园，让孩子们能在绿茵场上尽情奔跑，同时，也要尊重一部分孩子不喜欢足球的_____。
②老同学找他办事，他很为难地说：“我就这么点_____，解决不了那么大的问题，你还是想想别的办法吧。”
③中国保监会近日召开会议，强调通过开展治理理赔难等三项措施，切实保护好保险消费者合法_____。
- A. 权力 权益 权利 B. 权力 权利 权益
C. 权利 权益 权力 D. 权利 权力 权益
39. ①导游_____地告诉我们，遇到野象没什么，最多回头跑 50 米，野象就不会再追了。
②你为什么不对我说真话？你为什么老是_____，应付我？
③他们看我们，也许就像我们看蚂蚁一般，即使我们中间的那些伟大人物，在他们看来也_____。
- A. 漫不经心 删繁就简 不自量力 B. 轻描淡写 删繁就简 不过尔尔
C. 轻描淡写 闪烁其词 不过尔尔 D. 漫不经心 闪烁其词 不自量力
40. 不要_____，也不要说自己没有才能，是你自己_____了你的天赋。正确地_____自己，选择一条适合自己的路，坚持不懈的往下走，它_____会荆棘，但同样会开出鲜花。
- A. 怨天尤人 荒废 审视 必然 B. 怨天尤人 浪费 看待 即便
C. 怨声载道 荒废 审查 必然 D. 怨声载道 浪费 审视 虽然
41. 对一个领导而言，要想使事业获得成功，必须学会_____，就是要敏锐、全面地观察和分析，正确估计发展方向和力度，这样才会在具体的管理行为中_____，选择恰当的时机与人员来完成任务。
- A. 因势利导 如鱼得水 B. 统筹兼顾 轻车熟路
C. 举重若轻 得心应手 D. 审时度势 有的放矢
42. 成语是汉语的精髓，是中华文明的瑰宝。它具有_____的特性，常常在一段话甚至一篇文章中起着_____的作用，这就使得汉语表述简洁而又传神。
- A. 画龙点睛 言简意赅 B. 深入浅出 正本清源
C. 言简意赅 画龙点睛 D. 正本清源 深入浅出
43. _____说早起环境污染是由于人类认识水平的历史局限，_____近十多年来随着人类活动范围的扩大和全球经济一体化进程的加快，国际污染日益严重，就是人类唯利是图的贪婪所致了。这不是哪个国家能独自解决的，_____国家间共同协调行动，_____实现人类和自然的重新和谐。
- A. 如果 可是 只要 就 B. 如果 那么 只有 才能
C. 尽管 然而 只要 就 D. 尽管 那么 只有 才能
44. 心灵的快乐是自足的。如果你的心灵足够丰富，即使身处最_____的环境，你仍能自得其乐。如果你的心灵足够高贵，即使遭遇最悲惨的灾难，你仍能_____。这是一笔任何外力都夺不走的财富，是孟子所说的“人之安宅”，你可以借之_____。
- A. 单调 自强不息 安身立命 B. 单调 坚强不屈 怡然自得
C. 无聊 自强不息 怡然自得 D. 无聊 坚强不屈 安身立命
45. ①《国家通用语言文字法》_____了，我们要认真学习、宣传和贯彻、实施它。
②国家鼓励各民族互相学习语言文字，国家_____普通话，_____规范汉字。
③这是共同的道理，古今中外，_____。
- A. 颁布 推广 推行 未能免俗 B. 公布 推行 推广 概莫能外
C. 颁布 推广 推行 概莫能外 D. 公布 推行 推广 未能免俗
46. 下列各组词语中，没有错别字的一组是：
- A. 莫名其妙 不加思索 捶胸顿足 再接再厉
B. 流光溢彩 契若金兰 大相径庭 言不由中
C. 另辟蹊径 偃旗息鼓 即往不咎 扬汤止沸
D. 莫名其妙 不加思索 捶胸顿足 再接再厉

D. 拭目以待 锐不可当 粗制滥造 鞠躬尽瘁

47. 下列词语中加横线的字的注音全部正确的一组是：

A. 顺遂（suì）优渥（wò）掳掠（lǔè）惟妙惟肖（xiào）

B. 捕获（pǔ）解剖（pōu）檄文（xí）锱铢必较（zī）

C. 菜畦（qí）监生（jiān）尺牍（dú）潜移默化（qián）

D. 宫阙（què）散漫（sǎn）诘难（nán）光阴荏苒（rǎn）

48. 下列句子中的标点符号，使用不正确的一项是：

A. 唐代的刘知几在《史通·叙事》中提出：“夫国史之美者，以叙事为工；而叙事之工者，以简要为主。”

B. 我国南海蕴藏着丰富的海洋动力资源，如潮汐能、波能、温差能、密度差能等……

C. 京剧雍容华美，昆曲典雅精致，越剧宛转悠扬，秦腔朴实无华，梆子戏高亢悲凉：中国的戏曲艺术博大精深，异彩纷呈。

D. 我国的四大发明—火药、印刷术、指南针、造纸术对世界历史的发展有巨大贡献。

49. 下列各句中，加横线成语使用恰当的一项是：

A. 来西湖旅游的人们，面对湖光山色，无不为大自然巧夺天工的造化所折服。

B. 这篇文章叠床架屋，议论层层推进，雄辩有力，异常深刻的阐发了这个道理，看了之后让人不得不信服。

C. 他把那些捕风捉影的传闻说的煞有介事，有的人还真相信了。

D. 公务员，望文生义，就应该是公众的勤务员。

50. 下列句子没有歧义、表述准确的一项是：

A. 如果你能抽出宝贵时间，亲自参加我们的婚礼，那是我们求之不得的。

B. 老人 80 岁的时候，还记得哥哥参加学生运动时对自己的评价：一个温情主义者。

C. 我看见他很高兴，和他聊起了很快就要举行的国庆晚会的筹备情况。

D. 入秋以来，北京和河北的部分地区接连下了两场雨

51. 下列句子中有语病的一项是：

A. 原始思维具有拟人化倾向，以具体意向间的类比关系为基础，目的在于揭示某种诉诸我们感官的经验状态。

B. 在新形势下，我们应该树立新的文化发展观，推进文化体制创新，挖掘特色文化内涵，着力开发富有时代精神和地方特色的文化产品。

C. 素质可以理解为人在先天条件的基础上，在家庭、社会的影响下，经过后天的教育所形成的稳定的心理品格。

D. 在经济全球化与文化多元化的时代趋势下，人文科学科学的地位正日益凸现和扩大，每一个有责任感的学者，必将以独立的思考，来回应社会、时代提出的问题。

52. 下列每组前后两句中加点的词语含义，用法都相同的一项是：

A. 现在他思想很（进步）他要求（进步）是好事。

B. 最近超市的买卖（火）起来了他上了春晚，一下子就（火）了。

C. 你的（辛苦）我是看在眼里的这回真（辛苦）了您。

D. 月色便（朦胧）在这水汽里遥望远山一片（朦胧）

53. ①如果你没有过走进别人内心世界的机会，你就永远不会理解历史和个体的复杂性。

②只要你进入过一次别人的内心世界，你再看待其他人的时候，你就会去考量：是不是我把自己的观点强加在了人家身上？

③我们以前老讲“要推己及人，要学会宽恕”，大多数人会认为这是一个态度问题，即要学会去体谅别人。

④实际上，态度固然重要，单更核心的是能力问题。

⑤因为人都以自我为中心来看世界，所以才看不到别人经历的东西。

A. ②①③④⑤ B. ③④①⑤② C. ①③④⑤② D. ①②⑤④③

54. 下列词语颠倒后意思有所改变的一项是：

A. 兵来将挡，水来土掩水来土掩，兵来将挡

B. 眼观六路，耳听八方耳听八方，眼观六路

C. 旧的不去，新的不来新的不来，旧的不去

D. 满招损，谦受益谦受益，满招损

55. 对下面文段中有关修辞方法的分析，错误的一项是：

人为什么要读书呢？书，可以唤醒沉睡的心灵，可以引领迷惘的灵魂。一本好书，就是一面引领方向的旗帜，一盏指路的明灯。读历史，我坚定了不断前行的信念；读哲学，我鼓起了直面人生的勇气；读文学，我充满了对精神家园的憧憬……读书，就像用麦管吮吸甘露，让人欣喜，让人着迷。还有什么比读书更能产生令人陶醉的内心体验呢？

A. 文段开头运用反问，强调了书对人的思想的启迪和引领作用，有助于读者的思考。



- B. 文段中运用“读……，我……”的排比句式，语势强烈，意在突出读书带给“我”力量，让“我”有更高的要求。
- C. 文段中“读书，就像用麦管吮吸甘露”运用比喻，生动地写出了阅读给人带来的惬意感受。
- D. 文段中把书比喻成旗帜和明灯，形象地道出了书对提升人的精神境界、引领人前进的作用。

2014 年河北

1. 中国人民正在为实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。实现中国梦，是物质文明和精神文明均衡发展、相互促进的结果，没有文明的继承和发展，没有文化的弘扬和繁荣，就没有中国梦的实现。实现中国梦，是物质文明和精神文明比翼双飞的发展过程。随着中国经济社会不断发展，中华文明也必将顺应时代发展焕发出更加蓬勃的生命力。

最适合做这段文字标题的是（ ）

- A. 为实现中国梦而奋斗 B. 伟大复兴的中国梦
- C. 中国人民与中国梦 D. 中华民族的梦想

2. 一些备受雾霾困扰的人们选择逃离，尤其是退休老人，那些环境宜居、生态良好的二三线城市成为他们的主要目的地。与此同时，也有少量年轻人选择移民海外。刚过 30 岁的大学教师李文就在今年初踏上了赴加拿大的移民之路。但不少市民和专家表示，逃离只是极少数人的选择，不能从根本上解决问题。面对雾霾，人人行动起来，积极参与治理，从自己做起、从身边的事做起才是大道。

这段话的主题是（ ）

- A. 雾霾的治理办法 B. 面对雾霾要逃离
- C. 人们面对雾霾的不同态度 D. 治理雾霾需要人们积极行动

3. 社会重视老年工作，关注的重点在帮助老年人解决他们做不了的各种事情上，这自然是对的，但同时还需要关注老年人自己还能做什么。发现、发掘老年人自己还能做什么，加以支持，提供条件和方便，进行组织引导，这不仅可以增加老年人对社会、家庭的贡献，减轻他人的负担，更有利于老年人身心愉快、健康长寿。

这段文字意在说明（ ）

- A. 组织引导老年人做些力所能及的事可以帮助其树立生活信心
- B. 关注老年人更应当组织引导老年人实现老有所为
- C. 老年人实现老有所为可以减轻社会家庭负担，利于长寿
- D. 老年工作的重点是帮助老年人解决他们做不了的事情

4. 维也纳浓厚的音乐气氛和丰富的音乐源泉，不仅孕育诞生了许多伟大的音乐作品，还哺育了不少音乐天才。在音乐史上名垂千古的“交响乐之父”、古典主义音乐的卓越创始人海顿，就是在维也纳谱写了大量的交响乐，从而名扬全球的。和海顿同时代的莫扎特，他的那些流芳百世的作品，基本上也是在维也纳居住的时候谱写的。音乐艺术的一代宗师贝多芬虽然生在德国，却是在维也纳向海顿学习作曲并一举成名的。歌曲之王舒伯特，则完完全全生在维也纳，长在维也纳。

下列说法与这段文字意思不符的一项是（ ）

- A. 莫扎特的作品大部分是在维也纳创作的
- B. 海顿是“交响乐之父”、古典主义音乐的创始人
- C. 贝多芬在维也纳向海顿学习过作曲
- D. 生长在维也纳的舒伯特是歌曲之王

5. 临近年底，部分二三线城市楼市调控走到一个微妙时点。业内人士认为，目前来看，一些二三线城市在限购政策落实方面“疲态”渐显，或试图放松限购令，或期待限购令自动到期作废。截止到 2013 年底，多个限购令将到期的城市未就限购令走向表态。

根据上述文字推断，作者接下来最有可能讲述的内容是（ ）

- A. 限购令对楼市的影响 B. 对中国楼市现状的分析
- C. 二三线城市对限购令的态度 D. 限购令到期后城市楼市走向

6. 慢慢用餐、吃干净每粒饭的人，身上至少有两项美德。第一是懂得感恩，感恩实在是要从敬重粮食开始。和尚们吃净饭粒要用开水洗一洗碗，喝下去，他们能从粮食中领悟天地馈赠之厚意。第二是享受福气。好东西是生长出来而非生产出来的，慢慢地享受生长出来的东西，是生命与生命的相遇。粮食不仅是碳水化合物，还是天地的能量。

最能概括这段文字的是（ ）

- A. 用餐习惯蕴含着深刻的人生哲理
- B. 每一个人都要珍惜粮食
- C. 珍惜粮食的人值得敬仰
- D. 敬重粮食就是敬重生命



7. 对于中国的独生子女，“父母的就是我的”这种观念也许很难改变，或许本来就是事实。但问题可能出在“富二代”和“贫二代”这两个词本身，人们按先天不同被贴上了标签，就不容易看清楚一些内在的东西。其实可以靠继承得来的不只是一个光荣的姓氏，更有父辈走过荆棘之路的坚韧和勇气，这一点对穷人和富人的孩子都是一样的。

这段文字表述的观点是（ ）

- A. 对坚韧和勇气的继承比财富更有价值
- B. 中国人更关注家庭出身和背景
- C. 穷人和富人的孩子其实是平等的
- D. “富二代”和“贫二代”有本质的差别

8. 一个人不能做物质的奴隶，但他的人格、性情或许可以借着物质偶尔散发出来。简单地讲，这就是教养。“教养”是一个何其古老、于今天何其陌生的词啊！这个词本来才是品味的绝配，不过由于教养困难，奢华容易，我们今天才会把品味许给了奢华，让空洞的、无止境的消费去遮掩教养的匮乏。久而久之，甚至开始有人认为，英国的传统绅士皆以奢华为人生第一目标。

作者通过这段文字最想表达的意思是（ ）

- A. 过度追求物质上的奢华反而意味着教养的匮乏
- B. 有教养的人才是真正有品味的人
- C. 现在国人对品味存在普遍误读
- D. 英国传统绅士的品味其实是朴实和低调

9. 良好的亲子沟通能让家庭气氛更和谐，教养子女也变得更轻松。然而，还是有很多父母大叹和孩子难以沟通，或是已经尽力去和孩子沟通，但亲子关系还是不太融洽。其实，孩子和大人的沟通方式有所不同，如果父母只是用心学习与孩子沟通的方式，而没有掌握良好的沟通技巧，仍然不能建立有效的沟通桥梁。

这段话意在强调（ ）

- A. 良好的亲子沟通能让家庭气氛更和谐
- B. 良好的亲子沟通的关键是沟通技巧
- C. 父母和孩子难以沟通是因为沟通方式不同
- D. 良好的亲子沟通的关键是沟通桥梁

10. 近来虽然有降雨，但气温并没降多少，不少人仍依赖空调过日子，而干眼症也“趁机上位”，让不少年轻人眼睛干涩刺痛。记者近日从多家医院了解到，前来就诊的干眼症患者比以往增多，主要集中在上班族和青少年。专家介绍，干眼症本是中老年疾病，年轻患者增多与电子产品的大量使用以及用眼过度有关。看电脑或电视屏幕，眨眼次数减少，眼睛得不到滋润就易引发干眼症。长时间使用空调、空气干燥也是诱因之一。

从上述文字可知，下列有关“干眼症”的叙述错误的是（ ）

- A. 眨眼次数减少也容易引起干眼症
- B. 使用空调是引起干眼症的诱因之一
- C. 年轻人不会得干眼症
- D. 大量使用电子产品容易引起干眼症

二、逻辑填空。每道题给出一个或一组不完整的句子，请你从所给的四个选项中选出最恰当的一项依次填在横线处，使句子表达的意思完整、准确。

16. ①谁也不能以任何理由_____赡养父母的义务。

②要合法经营，不能靠搞歪门邪道来_____。

③咱们认真_____一下这件事该怎么办。

- A. 推托 盈利 合计
- B. 推托 营利 核计
- C. 推脱 盈利 核计
- D. 推脱 营利 合计

17. ①今年全国两会实行矿泉水“实名制”，不再提供沏茶服务。_____这不是一种创新？

②只要我们还拥有生命，就得对生命负责，让生命_____出光彩。

③我们经历了灾难的创痛，更在灾难中铸就了不屈的精神，_____了无尽的力量。

- A. 难道 散发 凝结
- B. 何尝 散发 凝聚
- C. 何尝 焕发 凝聚
- D. 何曾 焕发 凝结

18. ①澳大利亚国防部长3月25日发表声明称，在马航失联客机的搜寻工作中，澳方没有任何_____真相。

②调查表明，当前有许多中小学生_____了互相攀比、讲究吃穿、不爱劳动、懒惰自私、贪占便宜、花钱大手大脚的不良习气。

③如果只注意脚上和身上穿得暖和而不戴帽子，人体就会像一个没盖瓶塞的暖瓶一样，大量的热量就会从头上_____。

- A. 暗藏 污染 散失
- B. 暗藏 沾染 消失
- C. 隐藏 沾染 散失
- D. 隐藏 污染 消失

19. ①比起秋天的枫林来，夏天的枫林没有那么撩人的红韵，但那生机盎然的绿，_____着的却是一股青春的朝气。

②推进黄河三角洲高效生态经济发展，有利于实现开发与生态保护的有机统一，有利于_____经济结构，创造高效生态经济发展新模式。

③我们相隔的不是几小时的车程，而是一整块大陆，就像歌里所唱的，用我的晚安陪你吃早餐，但是也隔不断彼此_____的思念。

- A. 萌动 调整 地久天长 B. 涌动 调整 山长水远
C. 萌动 调节 山长水远 D. 涌动 调节 地久天长

20. 说到底，世上风景闲流水，端的还是要人慢下来。中国这如许的城市中，最是江城得了个中_____，且将它_____地挥洒出来。这_____江城街头巷尾，湖畔公园里数不胜数的茶馆、茶铺，一个人在清晨里不慌不忙地起来，_____到茶馆里，一坐就是一天，那叫一个悠闲！

- A. 滋味 淋漓尽致 便是 踱 B. 趣味 痛痛快快 当是 遛
C. 意味 兴致勃勃 自是 逛 D. 韵味 尽情尽兴 恰是 晃

21. ①迄今所有的探索和研究表明，我们赖以_____、繁衍的地球，才是人类最好的天堂和最舒适的伊甸园，我们必须珍惜、爱护她。

②“低碳生活”是个新概念，提出的却是世界可持续发展的问题，它_____了人类因气候变化而对未来产生的担忧。

③中国传统节日_____着丰富的文化内涵，是弘扬中华民族精神的重要文化载体，传承传统节日文化有利于增强民族凝聚力。

④一个省的文化系统_____能肩负起继承当地文化传统的使命，那么这个省的文化底蕴_____得到保持，而不至于中断和流失。

- A. 栖息 反应 蕴藏 假如 就会
B. 生存 反应 包含 只要 就能
C. 生息 反映 蕴含 如果 就会
D. 存在 反映 蕴含 只有 才能

22. 有位作家说，要想使自己生活的扁舟轻驶，务必要让它的_____仅限于必不可少之物，不然轻则_____无以进，重则可能_____自己的生活之舟。道理很明白，什么都舍不得撒手，_____往往什么也不得不_____。

- A. 装载 徜徉 压塌 致使 割爱
B. 承载 徜徉 压垮 导致 割爱
C. 装载 徘徊 压垮 致使 舍弃
D. 承载 徘徊 压沉 导致 舍弃

23. 拖延是一种对待生活的消极态度，_____你总是寄希望于明天，_____你终究会被拖入一事无成的困境。_____再美丽的花朵，_____终将有枯萎的那一天，_____不要等到一切都枯萎了再采取行动。

- A. 因为 所以 即使都 所以
B. 如果 那么 即使也 所以
C. 只要 那么 哪怕都 因此
D. 只要 那么 即使都 因此

24. ①战士们在充满硝烟的战场上奋勇杀敌，_____，赢得了最终的胜利。

②一辈子的_____，终于让作为旅行家的他明白了自己这一生的意义和价值。

③她本以为自己的谎言编得_____，却还是被细心周密的探长找出了致命的破绽。

- A. 锐不可当 含辛茹苦 天花乱坠
B. 无坚不摧 含辛茹苦 天衣无缝
C. 锐不可当 风尘苦旅 天衣无缝
D. 无坚不摧 风尘苦旅 天花乱坠

25. ①《四库全书》与《四库全书总目》_____，构成一个巨大的研究空间，潜藏着重大的学术价值。

②这个老头大冷的天还在早晨打着赤膊跑步，让人_____。

③一个时期以来，歌剧《图兰朵》的上演，成了许多人_____的话题。

- A. 珠联璧合 匪夷所思 津津乐道
B. 交相辉映 不可思议 津津乐道
C. 交相辉映 匪夷所思 口口相传
D. 珠联璧合 不可思议 口口相传

三、语句表达。请根据题目要求，从词语、语气、语序、语法结构等方面对有关语句做出正确判断。

江苏公务员学习中心（官网：www.jsgwysc.com）——做江苏最好的公考培训！

26. 下列词语中加点的字，注音不正确的一组是（ ）
- A. 执拗（niù）发轫（rèn）蹊跷（qī）悄然落泪（qiǎo）
- B. 拘泥（nì）不啻（chì）思忖（cǔn）翘首以待（qiáo）
- C. 青荇（xìng）商榷（què）创伤（chuàng）长歌当哭（dāng）
- D. 犄角（jī）长蒿（hāo）喋血（dié）一叶扁舟（piān）
27. 下列加点词词义相同的一项是（ ）
- A. 人老心不老老机器老朋友老地方
- B. 反戈一击易如反掌反客为主反守为攻
- C. 见教见解固执己见见义勇为
- D. 诊断准确断案如神妄下断语断章取义
28. 下列各句中，加点俗语使用恰当的一项是（ ）
- A. 国外一些公司不明说裁员，而是给出几种让员工很难接受的“选择”，使员工只得主动请辞，有人说这是明修栈道，暗度陈仓
- B. 报纸和读者之间难以直接交流，电视则不同，当面锣对面鼓，可以与观众进行直接对话
- C. 发展教育，扩大招生，也要看本地区的具体条件，看菜吃饭，量体裁衣，切不可只为了什么“率”而盲目进行
- D. 我国不少理工科院校把大学语文排斥在必修课之外，而近年来，外国留学生报考HSK（中国汉语水平考试）的人数大幅度上升，真可谓“外来的和尚好念经”
29. 下列修辞手法判断正确的一项是（ ）
- ①几块白云在雪峰间投下云影，就像白缎上绣了几朵银灰的暗花。那融化的雪水从峭壁断崖上飞泻下来，像千百条闪耀着的银练。
- ②漓江的水真静啊，静得让你感觉不到它在流动；漓江的水真清啊，清得可以看见江底的沙石；漓江的水真绿啊，绿得仿佛那是一块无瑕的翡翠。
- ③杜甫川唱来柳林铺笑，红旗飘飘把手招。
- ④皮鞋油广告：“××牌皮鞋油，为足下添光。”
- A. 比喻排比拟人双关 B. 夸张排比比喻对偶
- C. 比拟比喻夸张对比 D. 比喻夸张拟人对比
30. 下列各句中没有语病的一项是（ ）
- A. 我看过他写的一些东西和画
- B. 这秋蝉的嘶叫，在北平可和蟋蟀耗子一样，简直像是家家户户都养在家里的家虫
- C. 在经历了几千年的封建统治后，人们又开始重视被禁锢的古典文化，并成为人文主义者的武器，用来反对神权
- D. 国外有种说法，“人的一生中有两件事逃不过去，即纳税和死亡。”可见纳税是与生活密切相关的
31. 下列各句中，有语病的一句是（ ）
- A. 我国正在实施公民旅游素质提升工程，在又一个“黄金周”到来之际，每位游客尤其是出境游客都应该意识到自己是祖国的“形象大使”
- B. 启功先生曾看过她的作品，称赞其“深得神韵，独有所长”
- C. 房地产虽然可以在一定程度上、一定时间内推动经济增长，但无法支撑中国经济的可持续发展
- D. 克什米尔地区的流血冲突，已造成了数以万计的人死亡，使得这一拥有绝美风光的游览胜地成了满目疮痍的悲惨世界
32. 下列句子中有歧义的一句是（ ）
- A. 我想，我虽是医学外行，但二哥只是胸闷，干嘛要做这么多的检查呢？
- B. 这本书凡我读了会动情的地方，哥哥读了也要流泪。我们的心灵是相通的
- C. 他走了一个小时
- D. 我下楼在门口买了几个大红橘子，塞在手提包里
33. 下列句子中，没有错别字的一句是（ ）
- A. 我读过弗莱的著作，很喜欢他那高屋建瓴的气势和包罗万象的体系，更欣赏他努力摆脱主观印象式品评的文学批评方法
- B. 险峰出于钝石，明火炽于暗木，珍珠产于贱蚌，美玉啄于丑璞——多少事物在转折中得以升华
- C. 几年前，学界几乎没有人不对他的学说大加挞伐，可现在当他被尊奉为大师之后，移尊就教的人简直要踏破他家的门槛
- D. 儒学是儒家的学说，由孔子所创立。莘尽火传，经过漫长的岁月，儒学得以延续和发展
34. 下列各句中，加点的成语使用恰当的一句是（ ）



- A. 由于构思精巧，章法严密，这幅巨型国画表现的人物与场景虽然众多，但却具有内在联系，画面上各部分水乳交融
- B. 近几年，黄河、岷江的部分河段多次出现枯水现象，面对这种江河日下的情况，人们开始冷静地思考环保问题
- C. 近两三年来，某市大型商场新增营业面积相当于过去十年所增营业面积的三倍，但前往购物的消费者却寥寥无几，出现了僧多粥少的局面
- D. 限制消费范围，并不能制止公共权力的滥用，因为它没有切断用公共资金为自己办事的渠道，所以只是扬汤止沸，不是釜底抽薪

35. 下列句子组成语意连贯的语段，排序最恰当的一项是（ ）

- ①“常形”是指现实生活中客观物象的正常自然形态。
- ②艺术美学所研究的，是正常的自然形态在艺术变形中的变化及美学意义。
- ③“变形”是指客观物象反映在艺术中的形态的改变。
- ④所谓“变形”是相对“常形”而言。
- ⑤例如两头蛇、三脚鸡等，这种“变形”虽然怪异，但不是艺术美学研究的对象。
- ⑥在现实生活中，由于种种原因，物象的形态有时会出现变异。

- A. ④①③⑥②⑤
B. ⑥⑤②④①③
C. ④③①⑥⑤②
D. ④③①②⑥⑤

2018 年广东

1. 宪法是治国安邦的总____，是党和人民意志的集中____，在我们党治国理政活动中具有十分重要的地位和作用。
- A. 规范呈现 B. 章法展现 C. 章程体现 D. 标准表现
2. 党的十八大以来，中国人民的创造精神前所未有地____出来，推动我国____向前发展，大踏步走在世界前列。
- A. 迸发 日新月异 B. 激发 气象万千
C. 涌现 千变万化 D. 呈现 一日千里
3. 在新时代，我们要大力提升发展质量和效益，坚持质量第一、____质量变革、____质量优势、建设质量强国、____高质量发展。
- A. 发动 增强 追求 B. 提倡 增加 达到
C. 推动 增强 实现 D. 倡导 增加 完成
4. 经过五年的不懈努力，群众反映强烈的突出问题得到有效____，不正之风得以扭转，可以说作风建设改变了中国，在全面从严治政历史进程中写下了____的一笔。
- A. 遏制 铿锵 有力 B. 遏止 入木 三分
C. 遏止 掷地 有声 D. 遏制 浓墨 重彩
5. 总理在两会上所作的政府工作报告是一个____民心、____民意、体现民情的报告，也是一个增强信心、鼓舞士气、催人奋进的报告。
- A. 代表 反应 B. 表现 反映 C. 表现 反应 D. 代表 反映
6. 开展国土绿化行动，既要注重数量，更要注重质量，坚持科学绿化、规划引导、____，走科学、生态、借鉴的绿化发展之路，久久为功，善做善成，不断____森林面积，不断____森林质量，不断提升生态系统质量和稳定性。
- A. 因地制宜 扩大 提高 B. 因势利导 加大 增强
C. 因地制宜 扩充 强化 D. 因势利导 增加 改善
7. 在当代中国，维护社会公平正义，就是要在现代化进程中逐步建立起以权利公平、机会公平、规则公平为主要内容的社会公平保障体系，____公平的社会环境，让公平正义的阳光____每一个国民，使每个社会成员都能享有平等的权利，有实现个人理想的机会，有表达利益____的合法途径。
- A. 打造 映照 诉求 B. 营造 普照 诉求
C. 创造 照射 要求 D. 制造 照耀 要求
8. 历代仁人志士所处的历史时代不同，但都以自己的行为作出了这样的诠释：“忠”就是____，在国家和民族危难之时大义凛然，挺身而出；“忠”就是____，在是非曲直面前旗帜鲜明，刚直不阿；“忠”就是____，在各种诱惑面前心有定力，不为所动。
- A. 担当 正直 坚持 B. 勇敢 刚正 坚守
C. 担当 刚正 坚守 D. 勇敢 正直 坚持
9. 中国发展到今天，我们____不需要对西方文明持仰视与全盘肯定的态度，____对传统文化回归的呼唤也必须建立在科学理性的基础上，____不能落入对“己”过于自信与对“他”全然排斥的窠臼。



A. 肯定 但也 B. 固然 但而 C. 虽然 而却 D. 即使 而又

10. _____的中华民族发展史是中国人民书写的，_____的中华文明是中国人民创造的，_____的中华民族精神是中国人民培育的，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃是中国人民奋斗出来的。

A. 波澜壮阔 博大精深 历久弥新 B. 恢弘壮丽 源远流长 同舟共济

C. 气势磅礴 奔流不息 与时俱进 D. 绵延不断 厚积薄发 奋发有为

11. 改革开放使我国走向繁荣富强，经济实力、科技实力、国防实力、综合国力快速提升。改革开放之所以能给我国带来翻天覆地的变化，一个重要原因是_____，主要体现为我们既坚持以经济建设为中心、把发展作为第一要务，又主动为发展营造安全环境。前者以改革开放解放和发展生产力，提高资源配置效率和发展水平；后者改变了我们处理自身与外部关系的方式，主动改善和发展与其他国家的关系，积极缓解外部安全威胁。

填入划线部分的句子，最恰当的是（ ）。

A. 它推动了经济快速发展和综合国力的提高

B. 它得到了人民群众的衷心拥护和支持

C. 它优化了政策制度体系和施政方式

D. 它带来了重大的理念和战略转变

12. 习近平总书记强调，“调查研究是我们党的传家宝，是做好各项工作的基本功”，同时要求“要拜人民为师，向人民学习，放下架子、扑下身子，接地气、通下情，‘身入’更要‘心至’”。当前，面对新目标新形势，党员干部要甘当群众的“学生”。党员干部只有“扑下身子”，才能了解群众需要什么、盼望什么，群众才会愿意、敢于讲真话、说实情、谈想法。如此，调查研究才能抓住老百姓最急最忧最怨的问题，准确掌握真实情况，避免“走马观花”“蜻蜓点水”。

这段文字主要讲了（ ）。

A. 调查研究是各项工作的基础

B. 调查研究要讲究方式方法

C. 调查研究的意义及方法

D. 如何了解群众真实情况

13. 乡村振兴根本是要实现农村经济增收和农民收入提高，其前提是提高劳动生产率水平。由于农业行业天然具有较大风险的特征，因而需要政府引导更多资本、有效分散风险的金融制度安排和其匹配，通过产融结合完善农业产业链；通过农业供给侧结构性改革推进农业产业升级，将劳动力、土地、资本等生产要素更多投入到附加值高的绿色优质安全和特色农产品上，提高农产品的质量，满足人民对高品质农产品的需求。

以下最能概括这段文字主要内容的是（ ）。

A. 乡村振兴的体制机制创新

B. 乡村振兴的本质和基础

C. 乡村振兴战略的实践

D. 乡村振兴战略的改革

14. 网络已经渗透到生活的方方面面，语言文字正在从精英创造时代进入大众智慧时代。近日，语言文字规范类刊物《咬文嚼字》杂志社发布“2017年度十大流行语”，“不忘初心”“砥砺奋进”“流量”“尬”“怼”等入选。近年来，年度十大流行语的网络特色日益明显，2017年有超过一半的入选流行语来源于网络或由网络赋予了新的涵义。

对这段文字理解准确的是（ ）。

A. 网络语言的流行说明大众对语言文字发展的重要影响

B. 网络流行语逐渐成为大众语言文字的主要组成部分

C. 年度十大流行语征集范围主要以互联网用户为主

D. 精英创造的语言文字正逐渐从网络使用中减少

15. 任何技术的价值观，说到底还是人的价值观。技术中立不代表对技术的使用是无害的，失去道德与法律的约束，就会有碰触底线的危险。一方面，对于商业组织来说，即使其抱有保护个人数据的使命感，然而一旦出现商业利益的冲突，仅靠自律是否足够？另一方面，政府组织也会在各类公共服务中采集大量个人数据，这部分个人数据的敏感程度往往较高，如果缺乏一套完善的制度监管体系严防其被滥用、盗用，那么也将使公民的个人信息被暴露在较大风险之中。

这段文字意在说明（ ）。

A. 商业组织的自律有助于保护个人数据

B. 人的价值观决定了技术使用的利弊

C. 技术中立给个人数据带来风险

D. 个人数据的收集需要监管

2017年广东

1、党的十八大以来，中央以猛药去疴、重典治乱的_____，以刮骨疗毒、壮士断腕的_____，不断加大党风廉政建设和巡视的力度，效果显著。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 意念 底气 B. 恒心 气势 C. 意志 气魄 D. 决心 勇气

2、这些亮相于世界互联网大会的中国创新成果，勾勒出未来生活的诱人_____，也_____着“创新中国”的蓬勃生机。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 图景 彰显 B. 图画 呈现 C. 画面 凸显 D. 景象 显示

3、生活中细小的变化都可能让我们的感觉大不相同，我们要学会欣赏和赞扬，随时_____身边美好的事物，因为关注美好事物有助于规避不良情绪，同时切记多与乐观豁达、愉快向上的人相处。此外，_____一下日常生活节奏，也会让你的生活更有活力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 留意 改善 B. 发现 改变 C. 寻找 调整 D. 发掘 调节

4、一个人的成长成才，并不完全由其起点决定，而是看在这个过程之中个人所付出的努力。如果一味_____“出生在农村，注定样样落后”，不仅是对一些客观事实选择性地无视，而且_____了个人奋斗的价值。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 鼓吹 漠视 B. 宣扬 肯定 C. 渲染 抹杀 D. 鼓励 否定

5、中央政令下达后，除了加大督查力度，更需要强化政策信息_____，通过各种渠道让政策为民众所熟知，利用舆论和公众的监督，提高政策执行的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 公布 水平 B. 发布 速度 C. 宣传 力度 D. 公开 效率

6、冷静观察，直面现实，正视困难，我们的双脚就能站到_____的大地上，拥有牢固的立足点，就能看到远方的地平线，找到_____的方位感。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 结实 正确 B. 坚韧 精准 C. 坚实 准确 D. 坚硬 精确

7、结构性改革是一项长期性任务，需要_____地推进。就当前而言，则需要针对突出问题加以解决。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 大刀阔斧 B. 持之以恒 C. 贯穿始终 D. 一劳永逸

8、利用互联网等信息技术促进留守儿童家庭的亲子交流，不仅有很强的必要性，也具备相当的_____。长期以来，我国科技和信息工作的推进，已经为_____留守儿童难题奠定了良好的软硬件基础。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 合理性 根治 B. 现实性 治理
C. 可行性 缓解 D. 针对性 解决

9、实现中华民族伟大复兴的中国梦，不是当代青年_____的额外任务，而是其_____的神圣使命。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 无足轻重 责无旁贷 B. 坚辞不受 当仁不让
C. 理所当然 义无反顾 D. 可有可无 义不容辞

10、依次填入下列画横线部分的词语，最恰当的一项是：

①对于民众反映比较集中紧迫的事情，_____不当容易引发群体性事件。

②大雾天气致使飞机无法按时起飞，_____了我一天的行程。

③央行发布的史上最严新规是为了_____日益猖狂的金融犯罪和网络诈骗。

- A. 应对 耽误 遏制 B. 治理 耽搁 遏止
C. 操作 耽误 遏止 D. 处置 耽搁 遏止

11、贫困有时不仅是收入低下，还是能力匮乏。能力的根本是素质。文明也是一种素质，而且是更重要的素质。“贫困文化”的研究者早就提出，不但要关注穷人的生活状态，而且要关注他们的价值观念、生活态度和行为模式。这种“亚文化”一旦形成，就会影响他们改变贫困的状况，而且会代代相传使贫困维持下去。当年民国乡村建设运动的先驱晏阳初先生，就认定乡村建设的根本之策在于治理“愚、贫、弱、私”，以培养农民的知识力、生产力、强健力和团结力。

这段文字意在说明：

- A. 国民素质的提高根本在于文明的发展
B. 要大力提升贫困群众的发展能力
C. 个人能力发展的根本是文明素质
D. 提升贫困群众的文明素质意义重大



12、随着东部沿海地区发展转型、产业转移，中西部地区经济崛起，重庆、湖南、四川等传统劳动力输出地，正迎来返乡创业的热潮。这些创业者中，既有返乡的农民工、企业管理者，也有大学生、公司职员等，他们怀着浓浓的乡情，抓住家乡发展的大好机遇，带着资金、技术以及先进的管理理念回乡打拼。在中西部的一些地方，返乡创业的企业数量和创造的产值，已占据县域经济的半壁江山。目前，这一趋势方兴未艾，它给中西部地区的城镇化、工业化带来了强劲的动力，也改变着中国的经济版图。

对这段文字理解不准确的是：

- A. 中西部返乡创业主要受益于东部的发展转型
- B. 返乡创业热潮主要出现在传统劳动力输出地
- C. 返乡创业成为推动中西部县域经济发展的动力
- D. 返乡创业已成为撬动中西部地区转型的新杠杆

13、科学素质是公民实现美好生活的前提，是实施创新驱动发展战略和全面建成小康社会的社会基础。目前我国公民科学素质还不能满足国家建设和社会发展的需要。研究表明，进入创新型国家行列的30多个发达国家，公民具备科学素质的比例最低都在以上，我国仅为6.2%。虽然我国公民科学素质提高很快，但发展不平衡，与世界发达国家的差距仍然很大，特别是我国科普方面的公共服务很不均衡，农民、城镇新居民、边远和少数民族地区群众获得服务的机会明显偏少。

这段文字意在说明：

- A. 我国公民科学素质还需进一步提高
- B. 全社会应关注公民科学素质的提高
- C. 我国与发达国家在公民科学素质上存在差距
- D. 我国公民科学素质不高是一个严重的问题

14、文化本质上拥有让人处变不惊的力量，不仅让人们依恋传统，也鼓励人们接受新的可能。就像春节团聚，返回家乡固然是极好的方式，但春节离不开岗位，错峰返乡也依然情意浓浓。选择第三地旅游过节，又何尝不是另一种天伦之乐？时代环境变了，文化形态也会相应改变。过去代表“年味儿”的某些形式，或许将离我们远去，但只要心在一起，就能找到新的“年味儿”取而代之，而不会留下情感或文化空缺。

这段文字的主旨是：

- A. 春节的重要性对于国人来说已经有所变化
- B. 文化的变迁是其本质主导下的正常现象
- C. 家人团聚有很多种时间、形式可以选择
- D. 文化是否空缺取决于人们的心是否在一起

15、改革进入深层的利益调整和权力重构阶段，阻力越来越大。但是，再硬的骨头也要啃下来，再深的河水也要蹚过去。政府改革的核心是简政放权、转变职能。中央三令五申，实施清单制度，力度不可谓不大，但成效却难以让百姓满意。在不少地方和部门，该放的权力难以放到位，该管的环境难以管理好。那么多的“双创”行为受制于政策的悬置，那么多的企业不是战死沙场，而是倒在了行政审批的“最后一公里”。

这段文字主要说明：

- A. 改革越深入，遭遇的阻力越大
- B. 改革不可回避，阵痛在所难免
- C. 改革深入攻坚，已是不容迟滞
- D. 创新发展的巨大潜能蕴藏在改革之中

2016 年广东

1. 干部走进基层，在实践中增长_____，是锻炼干部、培养人才的重要途径。
 - A. 才学
 - B. 才华
 - C. 才干
 - D. 才智
2. 农村电网_____升级，事关广大农村地区的长远发展。
 - A. 改造
 - B. 改线
 - C. 改变
 - D. 改良
3. 个人成长进步靠什么？有人说靠组织培养，有人说靠自身努力。实际上，二者并不_____。在现实生活中，绝大多数人的成长进步既离不开组织培养，也离不开自身努力。
 - A. 相关
 - B. 统一
 - C. 重复
 - D. 矛盾
4. 如果仅仅将农村示范点建设当成供人参观、应对检查的门面工程来打造，则与示范点建设的初衷_____。
 - A. 大相径庭
 - B. 不谋而合
 - C. 南辕北辙
 - D. 不约而同
5. 随着国际反腐合作深化，外逃腐败分子难逃_____的命运。
 - A. 害群之马
 - B. 瓮中之鳖
 - C. 井底之蛙
 - D. 涸辙之鲋
6. 政府部门应该在社区治理中鼓励社区自治。假如政府部门在这过程中_____，没有处理好社区自治和政府管理的关系，

那么，最终所作出的决策就很可能引发社会矛盾。

- A. 李代桃僵 B. 萧规曹随 C. 越俎代庖 D. 广纳良言

7. 乡镇政府作为国家最基层的一级政府，_____的工作十分繁杂，_____的压力十分巨大。

- A. 承担 承载 B. 承担 承受 C. 承接 承受 D. 承接 承载

8. 创新的目的是不是发论文，培育新的经济增长点才能_____科技的真功夫。让创新更紧密地面向经济社会发展，把创新实实在在地_____为新产品、新项目、新产业，是创新的要义所在。

- A. 发挥 转变 B. 凸显 催化 C. 反映 转换 D. 彰显 转化

9. 在经济社会不断发展的今天，我们应将明礼知耻_____于社会主义核心价值观的实践中。同时，应_____古今中外礼仪礼教之精华，把明礼提升到一个新高度、新水平。

- A. 贯彻 融合 B. 落实 吸取 C. 贯穿 融汇 D. 实行 继承

10. _____农业教育、_____新型职业农民、_____农技推广服务等一系列举措，将促进农民科学素质的提高、农村科技队伍的壮大。

- A. 发展 培育 强化 B. 加强 培训 建立
C. 创立 培养 加强 D. 发展 培训 加强

11. 扶贫工作组下村了解扶贫工作时，某贫困户感慨道：“扶贫，光给钱不行，关键是得给条致富的路。”

以下不符合该贫困户的原意的是（ ）

- A. 扶贫工作不能只给钱
B. 扶贫工作要为贫困户指明致富道路
C. 扶贫工作“授人以鱼不如授人以渔”
D. 扶贫工作不用给钱但要给致富办法

12. 生态文明建设是对一个地区党委政府整体工作水平的综合衡量，经济发达而环境污染不是生态文明，山清水秀而贫穷落后也不是生态文明。

对这段文字理解有误的是（ ）

- A. 经济发达地区有可能是生态文明地区
B. 山清水秀地区有可能是生态文明地区
C. 贫穷落后地区有可能是生态文明地区
D. 生态文明建设能衡量地方党委政府工作水平

13. 从2006年开展农村社区建设以来的10年间，农村经历了经济和社会发展的巨变，农村社区建设也从最初的实验阶段逐渐过渡到深入试点阶段，取得了很大的成效，积累了丰富的经验。对这段文字理解有误的是（ ）

- A. 农村社区建设即将取得全面成功
B. 农村社区建设已经取得了很大成效
C. 农村社区建设已经积累了丰富的经验
D. 农村在过去的10年间发生了巨大变化

14. 人才是创新的根基，创新驱动实质上是人才驱动。深化改革、推动创新，一方面离不开激发民智，汇聚民力，另一方面要发挥高端人才的关键作用。只有大力实施人才强国战略，“择天下英才而用之，聚集一批站在行业科技前沿、具有国际视野和能力的领军人才”，努力抢占经济科技制高点，才能为推动“中国制造”向“中国智造”转变，夯实人才基础，为提升综合国力注入强大推力。

这段文字意在说明（ ）

- A. 人才是创新的一部分 B. 人才是创新的特点
C. 人才是创新的关键 D. 人才是创新的原因

15. 中国经济发展进入新常态，最重要的是两个转变，一是经济增速从高速增长转向中高速增长，二是经济发展方式从规模速度型粗放增长转向质量效率型集约增长。第一个转变已接近完成，但第二个转变明显滞后，质量效率型集约增长模式尚未完全形成。我国发展过程中出现的不平衡不协调不可持续问题，与两个转变不同步有很大关系。延续中国经济发展奇迹，必须加快经济发展方式转变，推动经济从高速增长转向高效增长、实现由大到强的质的飞跃。

对这段文字理解有误的是（ ）

- A. 我国不少地方仍存在经济规模速度型粗放增长现象
B. 两个转变同步进行可减少我国经济发展的一些问题
C. 新常态推动我国经济发展实现由大到强的质的飞跃
D. 我国经济增速已经完成从高速增长转向中高速增长



2015 年广东乡镇

1. 十八大之后，中国经济航船行进在“新常态”这片新海域上。尽管有风浪、有礁石，但依然交出了一份令世人_____的答卷，呈现出增长平稳、改革深入、结构优化、质量提升、民生改善的良好态势。

- A. 瞩目 B. 注目 C. 炫目 D. 侧目

2. 我们要时刻牢记，农民是农村改革创新_____，农村改革创新靠的是农民，为的也是农民。

- A. 主人 B. 主体 C. 主持 D. 主创

3. 一系列“三农”政策的出台，犹如辞旧迎新的元旦钟声，给寂静的田野带去了春的气息，给_____的乡村增添了新的活力。

- A. 广袤 B. 广阔 C. 广泛 D. 广博

4. 民生工作无小事，每一件看似_____的事情都可能产生巨大的影响。

- A. 不足挂齿 B. 微不足道 C. 谨小慎微 D. 不容赘述

5. 群众工作不能_____，不管你的能力有多强，都必须深入基层，扎根基层，坚持不懈，不断完善。

- A. 一蹴而就 B. 一帆风顺 C. 一劳永逸 D. 一击即中

6. 发展没有局外人，谁也不能_____，各级领导干部更是要身先士卒、做出表率。

- A. 置之度外 B. 置身事外 C. 置之不理 D. 置若罔闻

7. _____不同地区城镇化路径，形成多元化发展格局，将是继续_____新型城镇化的重要方向。

- A. 探索 推动 B. 摸索 推进 C. 探索 推进 D. 摸索 推动

8. 有人说，探寻家园之美，应自乡愁深处_____；建设美丽中国，当从乡村田野_____。

- A. 体验 开端 B. 体味 开端 C. 体验 起步 D. 体味 起步

9. 今后，_____农业份额会下降，农村人口会减少，_____农业在国民经济中的基础作用不会改变，“三农”问题在全局中的重要地位不会改变。

- A. 假如 那么 B. 虽然 但是 C. 因为 所以 D. 不但 而且

10. 很多人对励志书籍的阅读体验是，读的时候_____，但激动了几天之后却发现生活还在继续，自己的人生道路并没有多大_____。

- A. 心潮澎湃 改变 B. 思潮起伏 改变
C. 热血沸腾 转变 D. 慷慨激昂 转变

11. “土地代耕”是指一些不愿种地或者没能力种地的农民将土地委托给大户或专业合作社，由其代耕、代种。对农民而言，支付一定服务费用，保证自家土地不撂荒，还能增产增收；对代耕大户或合作社而言，收入主要靠代耕费及赚取农资差价等。在一些地区，农民“不想种又舍不得”，在打工和务农之间两头忙，两头不得利。而“土地代耕”一方面有利于农业社会化服务组织培育发展，解决务工农民的后顾之忧，另一方面也为农业标准化、规范化经营降低成本、提高效益创造条件。

根据这段文字，对“土地代耕”理解准确的是（ ）

- A. 有助于彻底解决土地撂荒的问题 B. 会增加农业生产成本
C. 会显着降低农民务农的积极性 D. 既便于农民外出打工又能增加收入

12. 种粮大户们认为，要真正使种粮有效益，农民种粮有积极性，一方面是要加大对种粮新主体的扶持力度，特别是要加大各类补贴力度，规范操作运行，确保各项政策不折不扣地兑现到农民手中，使种粮有效益、不吃亏、得实惠。另一方面，要对稳定多年的种粮规模经营主体优先安排基础设施建设，在国土整治、农业综合开发、粮食基础能力建设、粮食高产创建、测土配方施肥等方面向种粮大户及粮食专业合作社倾斜。

对这段文字理解不准确的一项是（ ）。

- A. 加大扶持力度有助于提高种粮积极性
B. 农民种粮积极性的大小取决于种粮的收益
C. 种粮大户及粮食专业合作社应该享有政策优惠
D. 加强基础设施建设有助于提高种粮积极性

13. 当前意义上的人民福祉已经不同于历史上简单的温饱状态，而是包括极为丰富的内容：既包括人民的权利和尊严，也包括人民的收入和消费，同时也涉及自由、安全、社会保障和精神生活等方面。

这段文字主要说明了（ ）。

- A. 人民福祉的内涵相比以往有了巨大的变化
B. 人民已经不仅仅满足于温饱状态了
C. 人民福祉的含义在历史发展过程中会不断丰富

D. 人民福祉已经从物质层面向精神层面过渡

14. 宋、明、清三代，非进士出身者，基本上无法成为宰相，而许多炙手可热的官职，也规定不是进士出身者不许担任。能考上一个进士，已经殊为不易，更何况作为进士中第一名的状元了！状元一旦出笼，便立刻进入国家的储才机构——翰林院，被作为未来的宰相加以重点培养，各种别人削尖了脑袋也谋不到的美差也会扑面而来，挡都挡不住。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）。

- A. 考取状元是成为宰相的必经之路
- B. 重要官职都由进士出身者担任
- C. 只有状元才能进入翰林院
- D. 状元在仕途上有更好的发展机会

15. 人力资源竞争，固然是一种市场竞争，却与普通商品的市场属性有所不同。薪资待遇固然是不可或缺的重要因素，但劳动者对于职业的权衡，却是多方面因素综合考量的结果。因此，人力资源的竞争，必须回归以人为本的理念。

根据这段文字，下列表述正确的是（ ）

- A. 人力资源与普通商品存在本质上的差异
- B. 劳动者在选择职业时不再考虑薪资待遇
- C. 劳动者会从多方面综合考量职业
- D. 只要以人为本就能在人力资源竞争中获胜

16. 经济增长下滑源于人口的老龄化，果真如此吗？有结论指出：人口结构越年轻，国家越穷，而反之则越富。那么为什么要恐惧老龄化呢？人们认为衰老会让人变得脆弱，65岁以上的人是社会的负担。不过，一些人的生产力要远远高于其他人，而这并不关乎年龄。事实证明，人口老龄化需要结合人力资本，特别是教育和健康状况来综合考虑。全球大多数国家年轻人受教育程度高于年长者，他们通过提高教育程度来提高生产力水平的办法，或许可以弥补人口少的缺陷。

这段文字旨在说明（ ）。

- A. 人们完全有能力应对人口老龄化问题
- B. 要多角度分析人口老龄化对经济的影响
- C. 人口老龄化对经济增长没有任何影响
- D. 人口老龄化对经济增长造成负面影响

17. 对于雾霾天气，人们深受其害。殊不知，精神上也存在雾霾现象，如果不及时驱除，就会使心灵压抑灰暗，精神萎靡不振，思想浑浑噩噩，危害一点儿都不比雾霾天气小。现代社会，节奏快，压力大，矛盾多。这种精神的雾霾对个人生活和各项事业的害处多多。如何调适心情，驱散雾霾？一剂良方就是借助文艺的力量，以文“明”志、以文“养”心、以文“怡”情、以文“化”人。

对这段文字理解准确的一项是（ ）。

- A. 借助文艺有助于驱散精神雾霾
- B. 精神雾霾比雾霾天气更难驱散
- C. 不良生活方式是导致精神雾霾出现的原因
- D. 精神雾霾对人们的危害比雾霾天气更大

18. 一项调查显示，那些态度最积极乐观的被调查者在研究持续期间膳食结构的改善幅度最大，而最消极悲观的被调查者不仅从一开始便更倾向于选择较不健康的饮食，而且在运用各种手段加以干预后，改善的情况也不理想。研究者指出，自控能力是令乐观者更易成功戒除抽烟、喝酒喝暴饮暴食等坏习惯的关键。

对这段文字理解准确的一项是（ ）

- A. 饮食结构取决于人的情绪的好坏
- B. 不健康的饮食习惯很难通过干预而改善
- C. 积极乐观的人更容易改善不良饮食习惯
- D. 悲观者的自控能力无法通过干预而改善

19. 在现代社会中，虽然以有经济保障和物质享受为前提的婚姻数量迅速减少，但是“金钱决定一切”、“拜金论”仍然在一些人心中根深蒂固。在恋爱婚姻自由的现代社会里，依然存在家长极力干涉子女婚姻的情形，家庭背景、教育背景和工作条件仍然是主要的参考因素。我们不禁思考：金钱能决定一切吗？当然不是。

通过这段文字最有可能作出的结论是（ ）。

- A. 为了美好的婚姻，我们要有正确的婚姻观和对待婚姻的态度
- B. 婚姻中感情是最重要的因素，经济保障和物质享受均无需考虑
- C. 现代社会中女性需要通过婚姻中的财富和地位提高自身的身份
- D. 纯粹建立在美貌和激情基础上的婚姻将会是失败和不幸的婚姻

20. 对于消费者来讲，传统零售业最大的弊端在于信息的不对称。而互联网可以将一件商品的真正定价变得透明，让每个人



都知道商品的真正价格区间。传统制造业属于封闭式生产，由生产商决定商品品种、型号，生产者与消费者之间是割裂的。而互联网会让消费者全程参与到生产环节，由用户决定他们想要的商品。

这段文字旨在说明（ ）。

- A. 个性化定制是传统零售业的发展方向
- B. 互联网将打破信息不对称的格局
- C. 互联网会对传统零售业和制造业产生影响
- D. 互联网会对传统行业进行渗透与改造

2014 年广东

1、我们要坚持稳中求进的工作总基调，把改革创新_____于发展的各个领域、各个环节。

- A. 穿插
- B. 落实
- C. 贯穿
- D. 贯彻

2、中国梦是全国各族人民的共同理想，也是青年一代应该牢固树立的远大理想。只有每个人都为美好梦想而奋斗，才能_____起实现中国梦的_____力量，才能实现中华民族的伟大复兴。

- A. 积聚磅礴
- B. 汇聚庞大
- C. 积聚庞大
- D. 汇聚磅礴

3、广东地处改革开放前沿，面临复杂环境，只有时刻绷紧作风建设这根弦，坚持团结和依靠人民群众，才能_____团结奋斗的思想基础和群众基础。

- A. 稳定
- B. 筑牢
- C. 修建
- D. 强化

4、广东人大首次_____用立法手段对行政审批进行管理监督，有望从源头上_____地方政府增加行政审批的冲动，避免落入行政审批“越减越多”的怪圈。

- A. 尝试 遏止
- B. 尝试 遏制
- C. 试图 遏止
- D. 试图 遏制

5、我们要坚决依法严厉打击各种暴力恐怖犯罪活动，坚决维护法律的_____和_____，坚决保障人民群众生命财产安全。

- A. 尊严 权威
- B. 庄严 威望
- C. 尊严 威望
- D. 庄严 权威

6、必须更加注重改革的系统性、整体性、协同性，让一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相_____，让一切创造社会财富的源泉充分_____，让发展成果更多更公平惠及全体人民。

- A. 迸发 涌动
- B. 散发 涌流
- C. 迸发 涌流
- D. 散发 涌动

7、以节俭清正_____奢靡之风，_____勤俭节约传统美德和“八项规定”，保持质朴和勤俭的本色，刹住公款吃喝，规范接待标准，精简活动规模，杜绝浪费陋习，狠刹挥霍享乐和骄奢淫逸的不良风气。

- A. 克制 恪守
- B. 克服 遵守
- C. 克制 遵守
- D. 克服 恪守

8、当代大学生应当志存高远、脚踏实地，转变择业观念，坚持从实际出发，_____到基层一线和艰苦地方去，把人生的路一步步走稳走实，_____在平凡的岗位上创造不平凡的业绩。

- A. 乐于 善于
- B. 勇于 善于
- C. 乐于 易于
- D. 勇于 易于

9、政府的行为对社会行为有着重要的_____和示范作用，所以，政务诚信建设必须_____，并且要抓实抓好。

- A. 引领 快马加鞭
- B. 指导 快马加鞭
- C. 指导 一马当先
- D. 引领 一马当先

10、“四风”问题的形成是一个长期的过程，具有反复性和顽固性，其背后是_____的陈旧观念、_____的“潜规则”、_____的利益纠结。

- A. 根深蒂固 习以为常 错综复杂
- B. 盘根错节 习以为常 扑朔迷离
- C. 盘根错节 司空见惯 扑朔迷离
- D. 根深蒂固 司空见惯 错综复杂

11、“不谋全局者不足谋一域，不谋万世者不足谋一时。”大局是相对局部而言的，是全局中最重要的部分。唯物辩证法认为，整体处于统帅的决定地位，部分服从和服务于整体。部分是整体中的部分，部分离不开整体，离开了整体，部分也就不成其为部分。因此，大局的走向决定局部的命运。正因为大局在事物发展中起着主导的决定作用，找准全局性、大局性的问题，也就抓住了工作的重点和中心；掌握了大局，也就掌握了工作成败的关键。

与这段文字意思相符的一项是（ ）

- A. 只有对大局了然于胸，才能把各项工作做得更好
- B. 胸怀大局，要贯穿从思考到决策的全过程
- C. 片面强调局部会贻害大局，造成工作失误
- D. 大局意识对于做好工作具有重要的作用

12、大数据给人类呈现的是一幅既美好又可怕的未来图景：美好之处在于，它将给我们带来更大的视野和更新的发现，进而改变我们的工作和生活方式；可怕之处在于，它给我们带来更多的风险和更大的挑战，除了数据本身的安全之外，它更多地



关乎人们的隐私。与此同时，在研究和制定大数据发展的政策中，需要打破思想上的束缚，做到与时俱进，与网俱进；需要一个强有力的集中统一指挥与协调机制；需要处理好发展与安全的辩证关系；需要主动平衡全球治理的责权利。

这段文字旨在说明（ ）。

- A. 大数据的政策选择要考虑发展与安全
- B. 安全问题将成为大数据应用的瓶颈
- C. 大数据应用对人们生活的影响利大于弊
- D. 大数据的安全风险应该引起足够的重视

13、政府职能转变，关键在于处理好与市场和社会的关系，确保政府在与市场、社会的关系上不“越位”，在保障民生等基本公共服务、监管违法行为等方面“缺位”。这就需要政府理清与市场和社会之间的边界，明确政府该做什么，不该做什么。一方面，进一步简政放权，使市场在资源配置中起决定性作用；另一方面，政府可通过购买服务的方式，激发社会活力，增加民生福祉。

通过上诉文字可以得知（ ）

- A. 区分市场与社会的差异就能明确政府职能
- B. 简政放权有助于政府更好地监管违法行为
- C. 保障民生就是处理好市场和社会的关系
- D. 购买服务是政府职能转变的重要方式

14、航天技术脱胎于二战时发展起来的弹道导弹技术，靠人力计算弹道十分困难，由此促成世界上第一台计算机的诞生，是人类进入信息时代；美国为了扩大空间优势，适应空间飞行的需要，促使集成电路的诞生和发展；如今，超市中货物编码随处可见，这项技术脱胎于阿波罗登月时用条形码对航天器进行管理……. 据统计，我国近年来开发使用的 1100 多种新材料，80% 是在航天技术的牵引下完成的。目前已有近 2000 项空间技术成果与用于通信、纺织、石油、交通运输、医疗等行业。

作者通过这段文字主要想传递的信息是（ ）

- A. 航天技术发展的历程
- B. 航天技术发展的未来走向
- C. 航天技术发展带来的间接影响
- D. 航天技术发展所面临的突破

15、城市不仅是一个国家或者地区的政治、经济、文化、科技和教育中心，而且已经成为经济增长的强大引擎。美国的纽约、芝加哥和洛杉矶三个城市群，日本的东京、阪神和名古屋三大城市群，以及中国的长三角、珠三角和环渤海三大城市群等对本国经济的贡献率都在一半以上。

承接上述文字最恰当的一句是（ ）

- A. 可以说，一个国家的经济发展主要依赖于城市群的经济
- B. 可以说，任何国家或者地区都应该重点发展大城市
- C. 可以说，城市的兴衰关乎国家的兴衰，城市的发展关乎国家的发展
- D. 可以说，城市的发展离不开国家的支持，国家的发展离不开城市的支撑

16、当今，自然科学和社会科学之间的界限和分离局面已经被打破。多学科相互交叉、相互渗透，这是高度分化、高度综合的科学、技术、经济、社会一体化的结果。因此，知识结构的合理和多元化是科学、技术发展对科技从业人员新的和更高的要求。

作者通过这段文字主要想表达的是（ ）

- A. 自然科学和社会科学之间已经出现了深度的融合
- B. 科技从业人员将面临自然科学和社会科学一体化所带来的严峻挑战
- C. 科技从业人员需要具备多方面知识的综合运用能力
- D. 科技从业人员不仅要有扎实的专业知识，还要有广博的知识面

17、金鱼实际上是一类人工驯养的鲫鱼。大约 2000 年以前，中国的古人就开始养殖银鲫。作为食物和观赏鱼。随着时间的推移，基因突变和人工选择使银鲫身上出现了橙、红、黄等颜色，改变了其沉闷乏味的形象，也造就了我们今天看到的多姿多彩的金鱼。17 世纪的时候，金鱼传到欧洲，并于 19 世纪 50 年代传到美国。

这段话主要介绍了（ ）

- A. 金鱼的演进
- B. 金鱼的特点
- C. 金鱼的用途
- D. 金鱼的养殖

18、一项调查研究结果显示：如果一个家庭非常整洁、一尘不染，这个家庭的幸福指数一定比较低。理由是，这个家里一定有一个非常挑剔的人。你只要把东西放歪一点，他心里就不舒服了。有孩子的家庭，玩具不轻易拿出来玩，总是整整齐齐地放在那里，呆在这个家庭里面很受罪，更别说幸福指数了。

这段文字的主要观点是（ ）

- A. 非常整洁、一尘不染的家庭幸福指数低

- B. 在整洁的家庭中，孩子一般不轻易玩玩具
- C. 家庭还总有成员比较挑剔，这个家庭会非常整洁
- D. 家庭幸福指数高低取决于家庭是否有挑剔的成员

19、上世纪 80 年代有一句口号叫“从我做起，从现在做起”，现在提倡“少说空话，多干实事”。具体在解决交通堵塞这个问题上，如果大家都能够“从我做起，从现在做起”，少发一点牢骚，在行车时多观察一下周围在采取适当的行动，交通堵塞的现象肯定会大大缓和，也就是驾驶员如果能自觉一点，不需要现在那么多的交警也能够有很好的交通秩序。

这段文字的主要观点是（ ）

- A. 营造良好的交通秩序需要大家的自觉性
- B. “只说空话，不干实事”会加剧交通堵塞
- C. 解决交通堵塞的根本在于提高人们的素质
- D. 增加交警的数量无助于缓解交通堵塞

20、动物和人的差异很多，按照演化生物学家道金斯等人的观点，最大的差异可能在于动物缺乏“文化”。野生动物个体在环境中的部分行为，都可以追溯到它的基因：个体间的文化传承即便存在，影响通常也微乎其微。如果两群狼面对同一场景做出了不同的反应，那是因为他们的遗传特征不同，而不是因为它们各自经历了不同的狼群历史、有不同的狼群文化。就算有动物因为和人相处而从人类这里习得了复杂的行为，但当他回归野外时，也几乎不可能把自己学会的人类技巧教给其他动物，不能改变其种族的原有行为。

根据这段文字，对“文化”理解最准确的一项是（ ）

- A. 种族成员共有的行为习惯
- B. 改造自我及其种族的能力
- C. 可以模仿和传承的行为模式
- D. 与遗传基因无关的行为模式

21、这个时代有两个看似彼此矛盾的趋向：一方面，随着人们受教育水平的提高及获得信息渠道的多元化，人们能对各种传言作出更清醒的理性判断；但另一方面，信息的爆炸性增长和技术进步也使谣言传播的速度大大加快，人们往往来不及分辨各种信息的真假。虽然人们总是假定，只要不断提升人类的理性水平，并使信息透明化，就能消弭谣言产生的土壤，但迄今为止这一直只是个理想。没有哪个社会的人所传播的信息是完全正确的，在很多情况下，人们为了尽快获知自己所关心的真相，常常都在不知不觉中传播着谣言。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 人类的理性水平达到一定的程度就能阻止谣言的产生
- B. 谣言的传播往往反映了人们迫切想了解真相的需要
- C. 人们的理性判断与信息技术的进步是彼此矛盾的趋向
- D. 信息的增长和技术进步是谣言产生的主要根源

22、科学家通过一系列的实验认为，金钱能激起人们的排他心理，这很可能是人的本能反应，就像爱情具有排他性一样。当相互合作存在金钱利益关系的时候，人们就会本能地保护自己的利益，于是会以反感的态度回应对方，并产生一定程度的厌恶心理。由此便有了金钱毁灭爱情、污染亲情和斩断友情的种种现象，显示出人情味真的难敌铜臭味。不过，实验还证实，人们在金钱面前产生排他心理的同时，独立性和创造性也明显增强了。而且金钱作为人类文明的一个重要产物还要一直存在下去，回避它显然是不现实的。

通过这段文字，可以判断作者的观点是（ ）

- A. 金钱是把双刃剑
- B. 应该正视金钱的作用
- C. 金钱会影响人际关系
- D. 要处理好金钱与情感的关系

23、很多孩子只能听赞美之词，听不得半点反对意见；有的孩子外表高傲，内心脆弱，敏感多疑。他们遇到一些不顺心的事情，就会有极端的举动，这就是所谓的“蛋壳心理”。过分骄纵、百般溺爱是导致这种心理的最直接原因。建议父母在孩子顺心的成长道路上制造一点挫折，让孩子会在逆境中保持自信，学会在挫折面前保持乐观，培养孩子的韧性和抗挫折能力。另外，父母要学会对孩子说“不”，要让孩子知道并不是所有的要求都能够得到满足，使他们学会接受拒绝。

最能概括这段文字的一项是（ ）

- A. 针对“蛋壳心理”，父母应采取恰当的教养方式
- B. 父母在赞美孩子的同时要让孩子学会接受拒绝
- C. “蛋壳心理”直接反映了孩子的脆弱心理
- D. 孩子的脆弱心理大多源于父母的教养方式

24、天边曾经很遥远，现在忽然近了，正所谓咫尺天涯。天边发生的事情，诸如哪里又罢工了，哪里又骚乱了，哪里又政变了，只要上个网，转眼之间，我们就能了如指掌。人们义愤填膺，群情激奋，忧心如焚，比自己吃了苍蝇还窝心，恨不得插上翅膀，去帮忙开飞机、驾驶轮船。而身边发生的事情，诸如哪天是母亲的生日，亲戚家的孩子叫什么名字，妻子的发型是么



时候换了，我们一概浑然不知。甚至身边的老人在路边倒地不起，从他身边走过的人匆匆瞥一眼，就加快脚步赶紧逃离，没有一个人愿意或敢于将跌到的老人搀扶起来。

通过这段文字，可以看出作者的意图是（ ）

- A. 说明人们通过网络开拓了视野
- B. 批评人们过多关注“天边”的事
- C. 倡导人们要胸怀天下、志向远大
- D. 提醒人们要多关心身边的人和事

25、高薪贫困症是都市白领群体的焦虑症之一。从社会学角度来说，他可以理解为白领薪水高，但因为各种过高的债务和生活成本，常有收入不抵支出的“相对贫困”及由此带来的紧张焦虑感。从个人职业生涯发展的角度来说，可以理解为部分职场中拥有较高的收入，但职业价值感不足，职业规划不清晰，内心诉求未得到满足，因而产生了职业心理焦虑。

根据这段文字，下列表述正确的是（ ）

- A. 大多数都市白领群体都患有高薪贫困症
- B. 高薪贫困症源于多种因素所带来的心理焦虑
- C. 白领的职业价值感不足导致产生高薪贫困症
- D. 入不敷出和职业规划不清晰必然产生高薪贫困症

26、工业革命开始以后，化石燃料（煤炭、石油、天然气）的燃烧量越来越大，使大气中二氧化碳的浓度不断增加。同时，雷击、虫害、砍伐造成的森林火灾、草地衰退和森林破坏也使能够吸收二氧化碳的绿色植物遭到破坏。所以，要控制全球变暖，必须改变能源结构，大力植树造林。有科学家指出，只有以核燃料代替化石燃料，才能从根本上防止温室效应的加剧。

这段文字意在（ ）

- A. 探讨全球气候变暖现象出现的主要原因
- B. 强调核能在防止温室效应加剧中的关键作用
- C. 阐明大气层中二氧化碳含量上升的巨大危害
- D. 呼吁人们改变能源结构并大力植树造林

27、当下，“文化”成为最热的词之一。如何继承发扬传统文化、形成中国人自己的文化，增强我们的文化软实力，已成为热门话题。但这种共识其实是相当模糊的，很多争议因此而生。学繁体字、穿唐装、开国学班……围绕“传统文化”生出的热闹一场接一场，但讨论的背后都离不开对“文化”概念的深层次辨析。

如果这是一篇文章的开头，接下来的内容最有可能是（ ）

- A. 对“什么是文化”展开讨论
- B. 探讨如何继承和发扬传统文化
- C. 对当前“复古风”进行解读和反思
- D. 分析“文化”缘何成为当下最热词之一

28、在英国的教育中，要求孩子尊重的对象不仅局限于家人和朋友，还包括对所有生命都有爱心和责任感。喜爱小动物是孩子的天性，把珍惜和爱护小动物作为切入口，交到孩子珍爱生命是英国幼儿园、小学普遍采取的方式。此外，英国一些野生动物园组织或者救护中心也跟中小学有合作，经常组织学生参观他们收容救治的受伤动物和遭到遗弃的宠物。在这种教育背景下，家长也会刻意教育孩子理解生命的意义，把理性和温情代代相传。

这段文字主要讨论的是（ ）

- A. 尊重生命可以传递理性和温情
- B. 关爱生命可以从爱护小动物开始
- C. 生命教育依赖于家庭和社会的配合
- D. 生命教育的方式方法

29、在全球“智慧浪潮”和相关政策的激促下，我国很多地方纷纷提出创建“智慧城市”的口号，将建设“智慧城市”作为培育竞争力、应对金融危机、扩大市民就业、抢占未来科技制高点的重要战略。但是，应当看到，目前的“智慧城市”实践多处于概念构建期，人们对“智慧城市”的理解也不仅仅局限于物联网、互联网、云计算等智能城市或数字城市层面，各大媒体出现的“智慧城市”也让人难以区别哪些是城市营销的手段，哪些是城市建设的实况。

这段文字意在说明（ ）

- A. 建设“智慧城市”是未来城市发展的重要战略
- B. 建设“智慧城市”还有很长的路要走
- C. 目前对于“智慧城市”概念的界定尚不明确
- D. 媒体中的“智慧城市”很可能只是一种城市营销手段

30、中国传统医药学由汉、藏、蒙等多个民族的传统医药学共同组成。它有着东方传统医药学的神秘之处，往往含有神话、传说的成分。它的许多原理至今也无法用现代医学理论进行科学的解释。但这种“神秘”的医药学，却常常有着神奇的功效。比如藏医，很长一个时期，它用青藏高原所独有的植物、动物、矿物和食物对患者进行治疗，对包括癌症、中风在内的多种令现代医学棘手的疾病有着较好的疗效。

这段文字主要说明了（ ）

- A. 中国传统医药学的构成及特征
- B. 中国传统医药学的治疗原理

- C. 中国传统医药学具有神奇的功效 D. 中国传统医药学与现代医学的区别

江苏公务员学习中心

数量关系

2010 年江苏真题 A

二、数学运算。通过运算，选择最合适的一项。

请开始答题：

86. $1! + 2! + 3! + \cdots + 2010!$ 的个位数是 ()

- A. 1 B. 3 C. 4 D. 5

87. 大学生剧团从 8 名学生中选出 4 人分别担任甲、乙、丙、丁四个不同的表演角色，若其中有两名学生不能担任甲角色，则不同的挑选方案共有 ()

- A. 1200 种 B. 1240 种 C. 1260 种 D. 2100 种

88. 桌面上有两个半径分别为 1 厘米、8 厘米的圆环，若固定大圆环，让小圆环沿着大圆环外边缘滚动一周，则小圆环所扫过的面积为 ()

- A. 36π 平方厘米 B. 57π 平方厘米 C. 76π 平方厘米 D. 100π 平方厘米

89. 三个学生共解 30 道数学题，每人都解出了其中的 12 道，且每道题都有人解出。只有一人解出的题叫做难题，只有两个人解出的题叫做中等题，三人都解出的题叫做容易题。在这 30 道题中，难题、中等题、容易题均有，且题数各不相同，则难题的题数是 ()

- A. 14 B. 15 C. 22 D. 25

90. 从 1 开始的自然数中，第 100 个不能被 3 整除的数是 ()

- A. 134 B. 142 C. 149 D. 152

91. 甲、乙两人加工一批零件，由甲单独做需 36 小时，由乙单独做需 27 小时；现由乙先开始做 6 小时，然后甲、乙两人同时做，完成任务时，甲加工的零件个数是 600 个，由乙加工零件的个数是 ()

- A. 1200 B. 1800 C. 2000 D. 2100

92. 一瓶浓度为 80% 的酒精溶液倒出 $\frac{1}{4}$ 后用水加满，再倒出 $\frac{1}{3}$ 后仍用水加满，再倒出 $\frac{1}{5}$ 后还用水加满，这时瓶中酒精溶液浓度为 ()

- A. 30% B. 35% C. 32% D. 50%

93. 甲、乙两人同时从 A、B 两地出发，相同前行，甲到达 B 地后，立即往回走，回到 A 地后，又立即向 B 地走去；乙到达 A 地后，立即往回走，回到 B 地后，又立即向 A 地走去。两人如此往复，行走速度不变。若两人第二次迎面相遇的地点距 A 地 450 米，第四次迎面相遇的地点距 B 地 650 米，则 A、B 两地相距 ()

- A. 1020 米 B. 950 米 C. 1150 米 D. 1260 米

94. 若一直角三角形的周长与面积的数值相等，且两直角边长之和为 14，则该三角形的面积是 ()

- A. 20 B. 24 C. 12 D. 6.2

95. 小张去机票代理处为单位团购机票 10 张。商务舱定价每张 1200 元，经济舱定价每张 700 元，由于买的数量较多，代理商就给予了优惠，商务舱按定价的 9 折付钱，经济舱按定价的 6 折付钱，如果他付的钱比按定价少 31%，那么小张共买经济舱票的张数是 ()

- A. 9 B. 6 C. 7 D. 8

2010 年真题 B

二、数学运算。通过运算，选择最合适的一项。

请开始答题：

26. 大学生进行 9 天野营拉练，晴天每天走 32 千米，雨天每天走 25 千米，一共走了 274 千米，则拉练期间雨天的天数是 ()

- A. 1 B. 4 C. 5 D. 2

27. 小李所在的科室共有 5 人，在年终测评中，小李的四位同事得分分别为 68、92、81 和 79，小李的得分比 5 个人的平均分高 10 分，则小李的得分是 ()

- A. 81 B. 88 C. 92.5 D. 90

28. 在连续奇数 1, 3, ..., 205, 207 中选取 N 个不同数，使得它们的和为 2359，那么 N 的最大值是 ()

- A. 47 B. 48 C. 50 D. 51

29. 某部门共有 82 人，其中男性 62 人，本省籍 42 人，不是本省籍的女性 11 人，则本省籍的男性人数有 ()



A. 33 B. 21 C. 22 D. 23

30. 若, $mn > 0$, $a > 0$ 且不等式组 $\begin{cases} mx \leq 2 \\ nx \geq -1 \end{cases}$ 中的 x 的最大解区为 $\left[-2a, \frac{1}{a}\right]$, 则 $(m-n)^{2010}$ 的最小值是 ()

A. 0 B. 1 C. 2^{2010} D. $(2a)^{2010}$

31. 将 10 克盐和 200 克浓度为 5% 的盐水一起加入一杯水中, 可得浓度为 2.5% 的盐水, 则原来杯中水的克数是 ()

A. 570 B. 580 C. 590 D. 600

32. 有 8 个盒子, 分别装有 17 个、24 个、29 个、33 个、35 个、36 个、38 个和 44 个乒乓球, 小赵先取走一盒, 其余各盒被小钱、小孙和小李三人取走, 已知小钱和小孙取走的乒乓球个数相同, 并且是小李取走的两倍, 则小赵取走的一盒乒乓球的个数是 ()

A. 24 B. 33 C. 35 D. 36

33. 某城市有 A、B、C、D 四个区, B、C、D 三区的面积之和是 A 的 14 倍, A、C、D 三区的面积之和是 B 的 9 倍, A、B、D 三区的面积之和是 C 区的 2 倍, 则 A、B、C 三区的面积之和是 D 区的 ()

A. 1 倍 B. 1.5 倍 C. 2 倍 D. 3 倍

34. 面包坊促销, 面包打 8 折, 晚上八点以后再打 8 折, 某人晚上八点半去买面包, 共付了 30.72 元, 这些面包的原价是 ()

A. 85 元 B. 40 元 C. 48 元 D. 50 元

35. 已知一直角三角形的一个直角边长为 12, 且周长比面积的数值小 18, 则该三角形的面积是 ()

A. 20 B. 36 C. 54 D. 96

2005 年天津真题

二、数学运算: 共 10 题。你可以在草稿纸上运算, 遇到难题, 可以跳过暂时不做, 待你有时间再返回解决它。

36. 某校对五年级 100 名同学进行学习兴趣调查, 结果有 58 人喜欢语文, 有 38 人喜欢数学, 有 52 人喜欢外语。而且喜欢语文和数学 (但不喜欢外语) 的有 6 人, 喜欢数学和外语 (但不喜欢语文) 的有 4 人, 三科都喜欢的有 12 人, 而且每人至少喜欢一科。问有多少同学只喜欢语文 ()

A. 27 B. 34 C. 14 D. 26

37. 有 10 粒糖, 如果每天至少吃一粒 (多不限), 吃完为止, 求有多少种不同吃法 ()

A. 144 B. 217 C. 512 D. 640

38. 一列快车从甲城开往乙城要 10 小时到达, 一列慢车从乙城开往甲城要 15 小时到达, 两车同时从两城出发, 相向而行, 相遇时距离两城中点 60 千米, 求甲、乙两城相距多少千米 ()

A. 720 B. 490 C. 600 D. 610

39. 有 8 只盒子, 每只盒内放有同一种笔。8 只盒子所装笔的支数分别为 17 支、23 支、33 支、36 支、38 支、42 支、49 支、51 支。在这些笔中, 圆珠笔的支数是钢笔支数的 2 倍, 钢笔支数是铅笔支数的 $\frac{1}{3}$, 只有一只盒里放的是水彩笔, 这盒水彩笔共有多少支 ()

A. 38 B. 49 C. 51 D. 36

40. 一个房间里有 9 个人, 平均年龄是 25 岁; 另一个房间里有 11 个人, 平均年龄是 45 岁, 两个房间的人合在一起, 他们的平均年龄是多少岁 ()

A. 36 B. 32 C. 24 D. 40

41. 甲对乙说: “当我的岁数是你现在的岁数时, 你才 5 岁。” 乙对甲说: “当我的岁数是你现在的岁数时, 你将是 50 岁。” 那么甲现在多少岁? ()

A. 45 B. 35 C. 20 D. 15

42. 甲乙两人加工零件。甲做 4 小时, 乙做 6 小时, 共加工零件 196 个; 甲做 7 小时, 乙做 3 小时, 共加工零件 208 个。乙每小时加工多少个零件 ()

A. 30 B. 20 C. 18 D. 22

43. 有一个 93 人的旅游团, 其中男 47 人、女 46 人, 住到某一个旅馆里。旅馆里有可住 11 人、7 人、4 人的三种房间, 经过服务员的安排, 这个旅游团的男女分住在不同的房间里, 而且每个房间要按原定人数住满旅游团的人。那么服务员最少动用多少个房间 ()



- A. 14 B. 11 C. 9 D. 10

44. 把一根竹竿垂直插入水中, 在竹竿上刻上一个记号表示水深; 再把这根竹竿掉过头来垂直插入水中, 也刻上一个记号表示水深。如果两个记号相距 10 厘米, 水深是 100 厘米, 那么竹竿的长度是多少厘米 ()

- A. 190 B. 210 C. 210 或 170 D. 190 或 210

45. 铁路旁的一条平行小路上, 有一行人与一骑车人同时向南行进, 行人速度为 3.6 千米/小时, 骑车人速度为 10.8 千米/小时。这时, 有一列火车从他们背后开过来, 火车通过行人用 22 秒钟, 通过骑车人用 26 秒钟。这列火车的车身总长是多少米 ()

- A. 22 B. 56 C. 781 D. 286

2006 年真题

36. 足球赛门票 15 元一张, 降价后观众增加了一半, 收入增加了五分之一, 则一张门票降? 元。

- A. 5 B. 4 C. 3 D. 2

37. 某种考试已举行了 24 次, 共出了试题 426 道, 每次出的题数有 25 题, 或者 16 题, 或者 20 题, 那么其中考 25 题的有多少次 ()

- A. 4 B. 2 C. 6 D. 9

38. 小明和小红积极参加红领巾储蓄活动, 把零用钱存入银行。小明存入银行的钱比小红少 20 元。如果两人都从银行取出 12 元买学习用品, 那么小红剩下的钱是小明的 3 倍。问两人原来共存入银行多少元 ()

- A. 44 B. 64 C. 75 D. 86

39. 某年级组织一次春游, 租船游湖, 若每条船乘 10 人, 则还有 2 人无座位; 若每条船乘 12 人, 则可少用一船, 且人员刚好坐满, 这时每人可节省 5 角钱。问租一条船需要多少钱 ()

- A. 9 元 B. 24 元 C. 30 元 D. 36 元

40. 3 种动物赛跑, 已知狐狸的速度是兔子的 $\frac{2}{3}$, 兔子的速度是松鼠的 2 倍, 一分钟松鼠比狐狸少跑 14 米, 那么半分钟兔子比狐狸多跑 () 米。

- A. 28 B. 19 C. 14 D. 7

41. 游泳池有甲、乙、丙三个注水管, 如果单开甲管需要 20 小时注满水池; 甲、乙两管合开需要 8 小时注满水池; 乙、丙两管合开需要 6 小时注满水池、那么, 单开丙管需要多少小时注满水池 ()

- A. 10 B. $10\frac{10}{11}$ C. 11 D. $11\frac{10}{11}$

42. 某装订车间的三个工人要将一批书打包送往邮局, 要求每个包内所装书的册数同样多, 第一次, 他们领来这批书的 $\frac{7}{12}$, 结果打了 14 个包还多 35 本, 第二次他把剩下的书全部领来了, 连同第一次多的零头一起, 刚好又打了 11 个包。这批书共有多少本 ()

- A. 1500 B. 1050 C. 860 D. 760

43. 准备在甲、乙两地间竖电杆, 当两杆间隔为 30 米比间隔 40 米时多用电杆 30 根。求甲、乙两地相距多少米 ()

- A. 2400 B. 3600 C. 1800 D. 4600

44. 步行与骑自行车速度之比为 1:3, 骑自行车与公共汽车速度之比为 2:5, 公共汽车 4 小时所行的路, 小轿车只需行 2.5 小时, 设小轿车 2 小时行了 120 千米, 求步行每小时为多少千米 ()

- A. 12 B. 11 C. 5 D. 7

45. 8 点 28 分, 时钟的分针与时针的夹角 (小于 180°) 是多少度 ()

- A. 86° B. 75° C. 49° D. 36°

2009 年真题

91. 计算 $\frac{2}{8} + \frac{3}{8} + \frac{7}{16} + \frac{15}{32} + \frac{31}{64} + \frac{63}{128} + \frac{127}{256} + \frac{255}{512} + \frac{511}{1024} = ()$

- A. $3\frac{513}{1024}$ B. $3\frac{1023}{1024}$ C. $4\frac{1}{1024}$ D. $4\frac{511}{1024}$

92. 任意取一个大于 50 的自然数, 如果它是偶数, 就除以 2; 如果它是奇数, 就将它乘 3 之后再加 1。这样反复运算, 最终结果是多少? ()

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
93. 赵先生 34 岁, 钱女士 30 岁。一天他们碰上了赵先生的三个邻居, 钱女士问起了他们的年龄, 赵先生说: 他们三人的年龄各不相同, 三人的年龄之积是 2450, 三人的年龄之和是我俩年龄之和。问三个邻居中年龄最大的是多少岁? ()
- A. 42 B. 45 C. 49 D. 50
94. 甲、乙两人从相距 1350 米的地方, 以相同的速度相对行走, 两人在出发点分别放下 1 个标志物, 前进 10 米后放下 3 个标志物, 前进 10 米放下 5 个标志物, 再前进 10 米放下 7 个标志物, 以此类推。当两人相遇时, 一共放下了几个标志物? ()
- A. 4489 B. 4624 C. 8978 D. 9248
95. 有 4 支队伍进行 4 项体育比赛, 每项比赛的第一、第二、第三、第四名分别得到 5, 3, 2, 1 分。每队的 4 项比赛的得分之和算作总分, 如果已知各队的总分不相同, 并且 A 队获得了三项比赛的第一名, 问总分最少的队伍最多得多少分? ()
- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10
96. 一个人到书店购买了一本书和一本杂志, 在付钱时, 他把书的定价中的个位上的数字和十位上的看反了, 准备付 21 元取货。售货员说: “您应该付 39 元才对。” 请问书比杂志贵多少钱? ()
- A. 20 B. 21 C. 23 D. 24
97. 甲、乙两个工厂的平均技术人员比例为 45%, 其中甲厂的人数比乙厂多 12.5%, 技术人员的人数比乙厂多 25%, 非技术人员人数比乙厂多 6 人。甲、乙两厂共有多少人? ()
- A. 680 B. 840 C. 960 D. 1020
98. 一本 100 多页的书, 被人撕掉了 4 张, 剩下的页码总和为 8037, 则该书最多有多少页? ()
- A. 134 B. 136 C. 138 D. 140
99. 用 1 个 70 毫升和 1 个 30 毫升的空容器盛取 20 毫升的水到水池 A 中, 并盛取 80 毫升的酒精到水池 B 中, 倒进或倒出某个容器都算一次操作, 则最少需要经过几次操作? ()
- A. 15 B. 16 C. 17 D. 18
100. 在下图中, 大圆的半径是 8, 求阴影部分的面积是多少? ()



- A. 120 B. 128 C. 136 D. 144

2010 年真题

6. 一个正三角形和一个正六边形周长相等, 则正六边形面积为正三角形的:
- A. $\sqrt{2}$ 倍 B. 1.5 倍 C. $\sqrt{3}$ 倍 D. 2 倍
7. n 为 100 以内的自然数, 那么能令 $2^n - 1$ 被 7 整除的 n 有多少个?
- A. 32 B. 33 C. 34 D. 35
8. 甲乙两个乡村阅览室, 甲阅览室科技类书籍数量的 $\frac{1}{5}$ 相当于乙阅览室该类书籍的 $\frac{1}{4}$, 甲阅览室文化类书籍数量的 $\frac{2}{3}$ 相当于乙阅览室该类书籍的 $\frac{1}{6}$, 甲阅览室科技类和文化类书籍的总量比乙阅览室两类书籍的总量多 1000 本, 甲阅览室科技类书籍和文化类书籍的比例为 20:1, 问甲阅览室有多少本科技类书籍?
- A. 15000 B. 16000 C. 18000 D. 20000
9. 单独完成某项工作, 甲需要 16 小时, 乙需要 12 小时, 如果按照甲、乙、甲、乙……的顺序轮流工作, 每次 1 小时, 那么完成这项工作需要多长时间?
- A. 13 小时 40 分钟 B. 13 小时 45 分钟
C. 13 小时 50 分钟 D. 14 小时
10. 甲乙两人相约见面, 并约定第一人到达后, 等 15 分钟不见第二人来就可以离去。假设他们都在 10 点至 10 点半的任一时间来到见面地点, 则两人能见面的概率有多大?
- A. 37.5% B. 50% C. 62.5% D. 75%
11. 有一排长椅总共有 65 个座位, 其中已经有些座位上有人就坐。现在又有一人准备找一个位置就坐, 但是此人发现, 无论怎么选择座位, 都会与已经就坐的人相邻。问原来至少已经有多少人就坐?



- A. 13 B. 17 C. 22 D. 33

12. 将边长为 1 的正方体一刀切割为 2 个多面体, 其表面积之和最大为:

- A. $6+2\sqrt{2}$ B. $6+2\sqrt{3}$ C. $6+\sqrt{2}$ D. $6+\sqrt{3}$

13. 254 个志愿者来自不同的单位, 任意两个单位的志愿者人数之和不少于 20 人, 且任意两个单位志愿者的人数不同, 问这些志愿者所属的单位数最多有几个?

- A. 17 B. 15 C. 14 D. 12

14. A、B、C、D、E 是 5 个不同的整数, 两两相加的和共有 8 个不同的数值, 分别是 17、25、28、31、34、39、42、45, 则这 5 个数中能被 6 整除的有几个?

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

15. 一列队伍沿直线匀速前进, 某时刻一传令兵从队尾出发, 匀速向队首前进传送命令, 他到达队首后马上原速返回, 当他返回队尾时, 队伍行进的距离正好与整列队伍的长度相等。问传令兵从出发到最后到达队尾行走的整个路程是队伍长度的多少倍?

- A. 1.5 B. 2 C. $1+\sqrt{2}$ D. $1+\sqrt{3}$

2009 年安徽真题

二、数学运算: 共 10 题。你可以在草稿纸上运算。如果你不能快速巧妙的计算。可以跳过不做。待你有时间再返回来做。请开始答题:

6. $123456788 \times 123456790 - 123456789 \times 123456789 = (\quad)$

- A. -1 B. 0 C. 1 D. 2

7. 已知 $a+b=8$, $ab=-20$, 则 $(a-b)a^3 + (b-a)b^3 = (\quad)$

- A. 96 B. -96 C. 2096 D. 12096

8. 一个人从山下沿 30° 角的坡度登上山顶, 共走了 300 米, 那么这座山的高度是多少米 ()

- A. 100 B. 150 C. 200 D. 250

9. 王工的自驾车耗油是百公里 8 升, 原来的油价为 6 元一升, 今年初调为 5 元一升, 王工加了 300 元钱的油, 可以比原来多跑多少公里 ()

- A. 85 B. 100 C. 110 D. 125

10. 矩形的一边增加了 10%, 与它相邻的一边减少了 10%, 那么矩形的面积 ()

- A. 增加 10% B. 减少 10%
C. 不变 D. 减少 1%

11. 当含盐为 30% 的 60 克盐水蒸发为含盐 40% 的盐水时, 盐水重量是多少克 ()

- A. 45 B. 50 C. 55 D. 60

12. 人们将 $1/10$ 表示为 1 月 10 日, 也有人将 $1/10$ 表示为 10 月 1 日, 这样一年中就有不少混淆不清的日期了, 当然, $8/15$ 和 $15/8$ 只能表示为 8 月 15 日, 那么一年中像这样不会搞错的日期最多会有多少天? ()

- A. 221 B. 222 C. 216 D. 144

13. 某养殖场养了 224 头牲畜, 羊比牛多 38, 牛比猪多 6, 如果将牛总数的 75% 换羊, 1 头牛换 5 只羊, 问羊的总数是多少? ()

- A. 342 B. 174 C. 240 D. 268

14. 某住户安装了分时电表, 白天电费是 0.55 元, 夜晚是 0.3 元, 计划 7 月用电 400 度, 电费不能超过 160 元, 问白天最多不能超过多少度 ()

- A. 150 B. 160 C. 170 D. 180

15. 某个月有 5 个星期三, 并且第三个星期六是 18 号, 请问以下哪项不能确定 ()

- A. 这个月有 31 天
B. 这个月最后一个星期日不是 28 号
C. 这个月没有 5 个星期六
D. 这个月有可能是闰年 2 月份



2010 年真题

6. $2009 \times 20082008 - 2008 \times 20092009 = ?$
A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
7. 在 1-101 中 5 的倍数的所有数的平均数是:
A. 52.5 B. 53.5 C. 54.5 D. 55.5
8. 一个正方形队列,如减少一行和一列会减少 19 人,原队列有几个人?
A. 81 B. 100 C. 121 D. 144
9. 把一根线绳对折、对折、再对折,然后从对折后线绳的中间剪开,这根线绳被剪成了几小段?
A. 6 B. 7 C. 8 D. 9
10. 按照中国篮球职业联赛的规则,各篮球队队员的号码可以选择的范围是 0-55 号,但选择两位数的号码时,每位数字不得超过 5。那么,可供每支球队选择的号码共有多少个?
A. 30 B. 34 C. 36 D. 40
11. 一列火车于中午 12 时离开 A 地驶往 B 地,另一列火车则于 40 分钟后离开 B 地驶往 A 地。若两列火车以相同的匀速在同一路线上行驶,全程需要 3 个半小时。问两列火车何时相遇?
A. 13:55 B. 14:00 C. 14:05 D. 14:10
12. 某数学竞赛共 160 人进入决赛,决赛共 4 题,做对第一题的有 136 人,做对第二题的有 125 人,做对第三题的有 118 人,做对第四题的有 104 人。那么,在这次决赛中至少有几人的得分?
A. 3 B. 4 C. 5 D. 6
13. 某商店一次进货 6 桶油,重量分别为 15kg、16kg、18kg、19kg、20kg 和 31kg。上午卖出 2 桶,下午卖出 3 桶,下午卖的钱数正好是上午的 2 倍。那么,剩下的一桶油重多少 kg?
A. 15 B. 16 C. 18 D. 20
14. 一只蚂蚁发现了一只死螳螂,立刻回洞找来 10 只蚂蚁搬,搬不动;然后每只蚂蚁回去各找来 10 只蚂蚁,还是搬不动;于是每只蚂蚁又回去找来 10 个伙伴,大家齐心协力,终于把死螳螂拖回洞里。问一共有多少只蚂蚁参加了搬运?
A. 1210 B. 1257 C. 1331 D. 1441
15. 一个边长为 8cm 的立方体,表面涂满油漆,现在将它切割成边长为 0.5cm 的小立方体,问两个表面有油漆的小立方体有多少个?
A. 144 B. 168 C. 192 D. 256

2009 年河北真题

106. $13X99+135X999+1357X9999$ 的值是 ()
A. 13507495 B. 13574795
C. 13704675 D. 13704795
107. 服装厂的工人每人每日天可以生产 4 件上衣或 7 条裤子,一件上衣和一条裤子为一套服装,现有 66 名工人每天最多能生产多少套服装 ()
A. 168 B. 188 C. 218 D. 246
108. 100 名村民选一名代表,候选人是甲、乙、丙三人,选举时每人只能投票选举一人,得票最多的人当选。开票中途累计,甲得 55 票,乙得 10 票,丙得 16 票,在尚未统计的选票中,甲至少再得多少票则一定当选 ()
A. 11 B. 12 C. 13 D. 14
109. $5512 \times 756 \times 605$ 的值是多少 ()
A. 985032092 B. 3510326292
C. 3945467282 D. 3610494042
110. 有甲、乙两只蜗牛,它们爬树的速度相等,甲蜗牛爬树 24 尺,然后乙蜗牛开始爬,甲蜗牛爬到树顶,回过头来又开始往回爬,当它爬到距离顶点 $\frac{3}{8}$ 树高处,恰好碰到乙蜗牛,树的高度是多少尺 ()
A. 30 B. 36 C. 42 D. 52
111. 某商店将某种打印机按进价提高 35% 后,打出“九折优惠酬宾外送 50 元出租车费”的广告,结果仍获利 208 元,那么每台打印机的进价是多少元 ()
A. 1050 B. 1200 C. 1345 D. 1500



112. 有六个人的平均年龄是 16 岁, 把其中一个人换成另一个 13 岁的少年后, 再加上一个 20 岁的青年, 这七个人的平均年龄变到 18 岁, 被换掉的那个人的年龄是多少 ()
- A. 6 岁 B. 3 岁 C. 5 岁 D. 4 岁
113. 一个快钟每小时比标准时间快 3 分钟, 一个慢钟每小时比标准时间慢 2 分钟. 如果将两个钟同时调到标准时间. 结果在 24 小时内, 快钟显示 11 点整时, 慢钟显示 9 点半. 那此时的标准时间是 ()
- A. 10 点 35 分 B. 10 点 10 分
C. 10 点 15 分 D. 10 点 05 分
114. 打一份稿件, 小张 5 小时可以打完这份稿件的 $\frac{1}{3}$, 小李三小时可以打完这份稿件的 $\frac{1}{4}$. 如果两人合打多少小时可以打完这份稿件 ()
- A. 6 B. $\frac{20}{3}$ C. 7 D. $\frac{22}{3}$
- 115 如果今天是 2010 年 8 月 25 日, 那么在过 260 天是 2011 年的几月几日 ()
- A. 5 月 11 日 B. 5 月 12 日 C. 4 月 13 日 D. 5 月 13 日
116. 甲乙两队合挖一条水渠, 甲队从东往西挖, 乙队从西往东挖, 甲队每天挖 75 米, 比乙队每天多挖 2.5 米. 两队合作 8 天后还差 52 米完成. 这条水渠全长多少米 ()
- A. 1232 B. 1323 C. 1275 D. 1352
117. 小雨把平时节省下来的全部一角硬币先围成一个正三角形. 正好用完. 后来又改围成一个正方形, 也正好用完. 如果正方形的每条边比三角形的每条边少五枚硬币, 那小雨所有的一角硬币合起来有多少元 ()
- A. 3 元 B. 5 元 C. 4 元 D. 6 元
118. 在一个家庭里, 现在所有成员的年龄加在一起是 73 岁, 家庭成员中有父亲、母亲、一个女儿和一个儿子. 父亲比母亲大三岁, 女儿比儿子大两岁. 四年前家庭里所有人的年龄总和是 58 岁, 现在儿子多少岁 ()
- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6
119. 单位安排职工到会议室听报告. 如果每 3 人坐一条长椅, 那么剩下 48 人没有坐; 如果每 5 人坐一条长椅, 则刚好空出两条长椅. 听报告的职工有多少人 ()
- A. 128 B. 135 C. 146 D. 152
120. 铁路沿线的电线杆间隔是 40 米, 某旅客在运行的火车中从看到第一根电线杆到看到第 51 根电线杆正好是 2 分钟. 这列火车每小时运行多少千米 ()
- A. 50 B. 60 C. 70 D. 80

2010 年真题

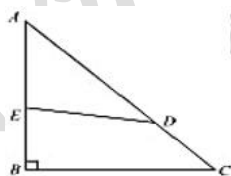
31. 某村种植果树面积比种植水稻面积少 122 亩, 种植水稻面积是种植果树面积的 2 倍还多 4 亩, 村里种植水稻的面积是多少亩 ()
- A. 264 B. 252 C. 248 D. 240
32. 昨天下雨的概率为 20%, 今天下雨的概率为昨天的两倍, 今天下雨的可能性是 ()
- A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{2}{5}$ C. $\frac{1}{3}$ D. $\frac{1}{5}$
33. 两个水桶共盛 40 斤水, 如果把第一桶里的 8 斤水倒入第二个水桶里, 两个水桶里的水就一样多, 第二桶水有多少斤 ()
- A. 21 B. 18 C. 12 D. 10
34. 一名工人加工一批产品, 他每加工出一件正品, 得报酬 0.75 元, 每加工出一件次品, 罚款 1.50 元. 这天他加工的正品是次品的 7 倍, 得报酬 11.25 元. 那么他这天加工出多少件次品 ()
- A. 13 B. 7 C. 3 D. 1
35. 银行整存整取的年利率是: 2 年期 2.25%, 3 年期 2.52%, 5 年期 2.79%. 如果存入 1 万元, 5 年后本息最多为多少元 ()
- A. 11430 B. 11395 C. 11240 D. 10965
36. 在 1 至 1000 的 1000 个自然数中, 既不是 4 的倍数, 也不是 5 的倍数的数共有多少个 ()
- A. 600 B. 550 C. 500 D. 450
37. 某月刊每期定价 5 元. 某单位一部分人订半年, 另一部分人订全年, 共需订费 480 元; 如果订半年的改订全年, 订全年的改订半年, 那么共需 420 元. 共有多少人订了这份期刊 ()
- A. 25 B. 20 C. 15 D. 10
38. 小张和小王同时骑摩托车从 A 地向 B 地出发, 小张的车速是每小时 40 公里, 小王的车速是每小时 48 公里. 小王到达 B 地后立即向回返, 又骑了 15 分钟后与小张相遇. 那么 A 地与 B 地之间的距离是多少公里 ()



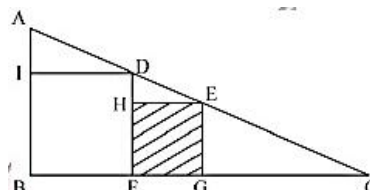
- A. 144 B. 136 C. 132 D. 128
39. 某中学初二二年级共有 620 名学生参加期中考试, 其中语文及格的有 580 名, 数学及格的有 575 名, 英语及格的有 604 名, 以上三门功课都及格的至少有多少名同学 ()
- A. 575 B. 558 C. 532 D. 519
40. 2008 年某钢笔的价值用货币表示为 90 元, 2009 年生产该钢笔的社会劳动生产率提高了 50%。如果其他条件不变, 那么该商品的价值用货币表示应为 ()
- A. 135 元 B. 90 元 C. 60 元 D. 45 元

2010 年浙江真题

76. $\frac{51}{76} \div \frac{204}{138} \div \frac{184}{228}$ 的值与下列哪个数最接近 ()
- A. 0.45 B. 0.5 C. 0.56 D. 0.6
77. 有一个自然数 “ x ”, 除以 3 的余数是 2, 除以 4 的余数是 3, 问 “ x ” 除以 12 的余数是多少 ()
- A. 1 B. 5 C. 9 D. 11
78. 一个四位数 “□□□□” 分别能被 15、12 和 10 除尽, 且被这三个数除尽时所得的三个商的和为 1365, 问四位数 “□□□□” 中四个数字的和是多少 ()
- A. 17 B. 16 C. 15 D. 14
79. 用数字 0, 1, 2 (既可全用也可不全用) 组成的非零自然数, 按从小到大排列, 问 “1010” 排在第几个 ()
- A. 30 B. 31 C. 32 D. 33
80. 定义 $4\triangle 5 = 4 + 5 + 6 + 7 + 8 = 30$, $7\triangle 4 = 7 + 8 + 9 + 10 = 34$, 按此规律, $(26\triangle 15) + (10\triangle 3)$ 的值为 ()
- A. 528 B. 525 C. 423 D. 420
81. 建华中学共有 1600 名学生, 其中喜欢乒乓球的有 1180 人, 喜欢羽毛球的有 1360 人, 喜欢篮球的有 1250 人, 喜欢足球的有 1040 人, 问以上四项球类运动都喜欢的至少有几 ()
- A. 20 人 B. 30 人 C. 40 人 D. 50 人
82. 工人甲一分钟可生产螺丝 3 个或螺丝帽 9 个, 工人乙一分钟可生产螺丝 2 个或螺丝帽 7 个, 现在两人各花 20 分钟, 共生产螺丝和螺丝帽 134 个, 问生产的螺丝比螺丝帽多几个 ()
- A. 34 个 B. 32 个 C. 30 个 D. 28 个
83. 如下图所示, $\triangle ABC$ 是等腰直角三角形, $AB=12$, AD 的长度是 CD 的 2 倍, 四边形 $EBCD$ 与 $\triangle AED$ 的面积之比为 3:2, 问



- AE 的长度是多少 ()
- A. 6.9 B. 7.1 C. 7.2 D. 7.4
84. 某俱乐部中女会员的人数比男会员的一半少 61 人, 男会员的人数比女会员的 3 倍多 2 人, 问该俱乐部共有会员多少人 ()
- A. 475 人 B. 478 人 C. 480 人 D. 482 人
85. 某区要从 10 位候选人中投票选举人大代表, 现规定每位选举人必须从这 10 人中任选两位投票, 问至少要有多少位选举人参加投票, 才能保证有不少于 10 位选举人投了相同两位候选人的票 ()
- A. 382 位 B. 406 位 C. 451 位 D. 516 位
86. 如图所示, $\triangle ABC$ 是直角三角形, 四边形 $IBFD$ 和四边形 $HFGE$ 都是正方形, 已知 $AI=1\text{ cm}$, $IB=4\text{ cm}$, 问正方形 $HFGE$ 的面积是多少 ()
- A. $10\frac{16}{25}\text{ cm}^2$ B. $10\frac{9}{16}\text{ cm}^2$ C. $10\frac{6}{25}\text{ cm}^2$ D. $10\frac{5}{16}\text{ cm}^2$
87. 有一本畅销书, 今年每册书的成本比去年增加了 10%, 因此每册书的利润下降了 20%, 但是今年的销量比去年增加了





70%。则今年销售该畅销书的总利润比去年增加了 ()

- A. 36% B. 25% C. 20% D. 15%

88. 有一只怪钟, 每昼夜设计成 10 小时, 每小时 100 分钟, 当这只怪钟显示 5 点时, 实际上是中午 12 点, 当这只怪钟显示 8 点 50 分时, 实际上是什么时间 ()

- A. 17 点 50 分 B. 18 点 10 分 C. 20 点 04 分 D. 20 点 24 分

89. 已知盐水若干克, 第一次加入一定量的水后, 盐水浓度变为 6%, 第二次加入同样多的水后, 盐水浓度变为 4%, 第三次再加入同样多的水后, 盐水浓度是多少 ()

- A. 3% B. 2.5% C. 2% D. 1.8%

90. 某环形公路长 15 千米, 甲、乙两人同时同地沿公路骑自行车反向而行, 0.5 小时后相遇, 若他们同时同地同向而行, 经过 3 小时后甲追上乙, 问乙的速度是多少 ()

- A. 12.5 千米/小时 B. 13.5 千米/小时
C. 15.5 千米/小时 D. 17.5 千米/小时

2010 年北京真题

76. 某单位组织职工参加团体操表演, 表演的前半段队形为中间一组 5 人, 其他人按 8 人一组在外圈, 后半段队形变为中间一组 8 人, 其他人按 5 人一组围在外圈。该单位职工人数 150 人, 则最多可有多少人参加?

- A. 149 B. 148 C. 138 D. 133

77. 六个大球与三个小球共重 48 克, 六个小球与三个大球共重 42 克, 则大球重多少克?

- A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

78. 某单位组织员工进行拓展训练, 沿公路从甲地步行至乙地, 再由乙地立即原路返回甲地。如果员工每天行进的路程比前一天增加 1 千米, 则去时用了 4 天走完的路程, 返回时用了 3 天, 问甲地到乙地总共多远?

- A. 42 千米 B. 43 千米 C. 44 千米 D. 45 千米

79. 甲乙两人从 5 项健身项目中各选 2 项, 则甲乙所选的健身项目中至少有 1 项不相同的选法共有

- A. 36 种 B. 81 种 C. 90 种 D. 100 种

80. 某单位计划在一间长 15 米、宽 8 米的会议室中间铺一块地毯, 地毯面积占会议室面积的一半, 若四周铺地毯的留空宽度相同, 则地毯的宽度为

- A. 3 米 B. 4 米 C. 5 米 D. 6 米

81. 将大米 300 袋、面粉 210 袋和食用盐 163 袋按户分给某受灾村庄村民, 每户分得的各种物资均为整数袋, 余下的大米、面粉和食用盐的袋数之比为 1:3:2, 则该村有多少户村民?

- A. 7 B. 9 C. 13 D. 23

82. 某市 2009 年末汽车保有量为 50 万辆, 预计此后每年报废上一年末汽车保有量的 5%, 并且每年新增的汽车数量相等, 如果要求该市保有量不超过 200 万辆, 那么每年新增汽车数量不应超过多少万辆?

- A. 2.5 B. 5 C. 7.5 D. 10

83. 某工程班被派去抢修灾区路面, 工程完成 $\frac{1}{3}$ 时, 一半人员被调去救援被困群众, 剩下一半人员继续工作 4 小时后, 两个新兵班被调去支援抢修, 每个新兵班的效率是工程班的 35%, 最终比原计划提前 3 小时完工, 请问原定计划几小时完工?

- A. 48 B. 42 C. 54 D. 60

84. 某公司为客户出售货物, 收取 3% 的服务费; 代客户购置设备, 收取 2% 的服务费, 某客户委托该公司出售自产的某种物品并代为购置新设备, 已知公司共收取该客户服务费 200 元, 客户收支恰好平衡, 则自产的物品售价是多少?

- A. 3880 B. 4080 C. 3920 D. 7960

85. 某公司招聘甲、乙两种职位的人员共 90 人, 甲、乙两种职位的人员每月的工资分别为 1500 元和 2500 元, 若甲职位的工资总支出是乙职位的 40%, 则乙职位的招聘人数比甲职位多

- A. 24 人 B. 20 人 C. 18 人 D. 15 人

2017 年辽宁真题

41. 某商业银行的总利润与贷款数量之间的函数关系为: , 当贷款数量为 () 万元时, 总利润最大。

- A. 100 B. 150 C. 200 D. 250

42. 某高校举办一次读书会共有 37 位同学报名参加, 其中中文、历史、哲学专业各有 10 位同学报名参加此次读书会, 另外还有 4 位化学专业学生和 3 位物理专业学生也报名参加此次读书会, 那么一次至少选出 () 位学生, 将能保证选出的学生中至少有 5 位学生是同一专业的。

- A. 17 B. 20 C. 19 D. 39

43. 小周记住了自己身份证号码的前 14 位, 但他肯定, 后面 4 位数字全是奇数, 最后一个数字是 1, 且后 4 个数字中相邻数字不相同, 那么小周的身份证号码有 () 种可能。

- A. 24 B. 27 C. 48 D. 64

44. 有一项工作, 甲单独干需要 10 小时能完成。乙单独干需要 12 小时能完成, 甲乙两人同时工作 5 小时后, 甲另有其他的事情去做, 只有乙继续工作, 那么完成这项工作共用了 () 小时。

- A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

45. 从一个装有三个红球两个白球的盒子里摸球, 那么连续两次摸中红球的概率为 ()。

- A. 0.1 B. 0.16 C. 0.3 D. 0.45

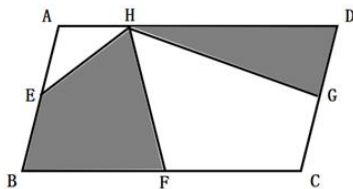
46. 某服装商场举行店庆优惠活动, 全场商品满 199 减 100 元, 满 399 减 200 元, 满 599 减 300 元, 该服装商场平时全场 5.5 折销售服装, 小王买了价值 680 元, 440 元, 250 元服装各一件, 那么参加店庆活动与平时相比 ()。

- A. 少花了 16.5 元 B. 多花了 16.5 元
C. 少花了 15.5 元 D. 多花了 15.5 元

47. 如图, 平行四边形 ABCD 的面积是 54 平方厘米, 点 E、F、G 分别是平行四边形 ABCD 边上的中点, H 为 AD 边上的任意一



点, 则阴影部分的面积为 () 平方厘米。



- A. 27 B. 28 C. 32 D. 36

48. 母亲现在的年龄个位数跟十位数对调再减 10 岁就是儿子的年龄, 再过 3 年母亲的年龄就是儿子年龄的 2 倍, 则母亲现在的年龄是 ()。

- A. 53 B. 52 C. 43 D. 42

49. 甲乙两辆车从 A 地驶往 120 公里外的 B 地, 甲乙两辆车的速度比为 2: 3, 甲车于上午 8 点 30 分出发, 乙车晚出发 20 分钟, 最终乙车比甲车早到 B 地, 那么乙车 () 时追上甲车。

- A. 9: 00 B. 9: 10 C. 9: 30 D. 9: 40

50. 某木场有甲, 乙, 丙三位木匠师傅生产桌椅, 甲每天能生产 12 张书桌或 13 把椅子; 乙每天能生产 9 张书桌或 12 把椅子, 丙每天能生产 9 张书桌或 15 把椅子, 现在书桌和椅子要配套生产 (每套一张书桌一把椅子), 则 7 天内这三位师傅最多可以生产桌椅 () 套。

- A. 116 B. 129 C. 132 D. 142

2008 年内蒙古真题

二、数学运算: 共 15 题。在这部分试题中, 每道试题呈现一道算术式, 或是表述数字关系的一段文字, 要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。遇到难题, 可以跳过暂时不做, 待你有时间再返回解决它。

36. $8724 \times 65 + 8725 \times 35$ 的值为 ()

- A. 872535 B. 872565 C. 872435 D. 872465

37. $9513 - 465 - 635 - 113$ 的值是 ()

- A. 8275 B. 8270 C. 8300 D. 8370

38. $4532 \times 79 \div 158$ 的值是 ()

- A. 2266 B. 2166 C. 2366 D. 2362

39. 119×120 的值是 ()

- A. 14280 B. 14400 C. 14820 D. 12840

40. $80 \times 35 \times 15$ 的值是 ()

- A. 42000 B. 36000 C. 33000 D. 48000

41. $456 \times 55 + 457 \times 45$ 的值是 ()

- A. 45645 B. 45655 C. 45665 D. 45675

42. $7900 \div 25 \div 8$ 的值是 ()

- A. 39 B. 39.5 C. 41.5 D. 42.5

43. 123456×654321 的值为 ()

- A. 80779853376 B. 80779853375 C. 80779853378 D. 80779853377

44. $423 \times 187 - 423 \times 24 - 423 \times 63$ 的值是 ()

- A. 41877 B. 42300 C. 42323 D. 42703

45. 0.0016 的开方的值是 ()

- A. 0.08 B. 0.04 C. 0.004 D. 0.008

46. 一飞机上的座位分成两部分: 头等舱 50 个座位; 普通舱 150 个座位, 如果 20% 的头等舱和 30% 的普通舱的座位是空的, 那么整个飞机的座位空置率是 ()

- A. 20.5% B. 25.5% C. 27.5% D. 40.5%

47. 一话剧共分三幕。第一幕的演出时间比第三幕短 18 分钟; 第二幕的演出时间是第一幕的两倍。如果全剧的演出时间是 138 分钟, 问第三幕的演出时间是多少分钟 ()

- A. 30 B. 39 C. 46 D. 48

48. 李华要打印 90 封信, 第一天打了 36, 第二天打了剩下的信的 $\frac{1}{3}$, 到第二天结束时, 他还有多少封没有打印 ()

- A. 36 B. 32 C. 24 D. 18

49. 一体育俱乐部赠给其成员的票, 如按人均算, 则每个成员得 92 张, 实际是每个女成员得 84 张, 每个男成员得 96 张。问该俱乐部男女成员间的比率是多少 ()

- A. 1:1 B. 1:2 C. 1:3 D. 2:1

50. 一本书初版时共印了 10000 册, 每卖出一册, 该书作者可得 0.8 元, 后再版, 这时每卖出一册, 作者只可得 0.6 元,



如果这些书全部卖光后, 作者共获得 26000 元, 问该书共印了多少册? ()

- A. 36000 B. 20000 C. 3000 D. 40000

2009 下半年

二、数学运算。在这部分试题中, 每道试题给出一段表述数字关系的文字。要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。

请开始答题:

91. $\frac{1}{\sqrt{2}+\sqrt{1}} + \frac{1}{\sqrt{3}+\sqrt{2}} + \frac{1}{\sqrt{4}+\sqrt{3}} + \dots + \frac{1}{\sqrt{9}+\sqrt{8}}$ 的值是 ()。

- A. $\sqrt{2}$ B. 2 C. $\sqrt{8}$ D. 3

92. 一个数列为 1, -1, 2, -2, -1, 1, -2, 2, 1, -1, 2, -2, ... 则该数列第 2009 项为 ()。

- A. -2 B. -1 C. 1 D. 2

93. 两工厂各加工 480 件产品, 甲工厂每天比乙工厂多加工 4 件, 完成任务所需时间比乙工厂少 10 天。设甲工厂每天加工产品 x 件, 则 x 满足的方程为 ()。

A. $\frac{480}{x} + 10 = \frac{480}{x+4}$ B. $\frac{480}{x} - 10 = \frac{480}{x+4}$

C. $\frac{480}{x} + 10 = \frac{480}{x+4}$ D. $\frac{480}{x} - 10 = \frac{480}{x+4}$

94. 某公司计划购买一批灯泡, 11W 的普通节能灯泡耗电 110 度 / 万小时, 单价 20 元; 5W 的 LED 灯泡耗电 50 度 / 万小时, 单价 110 元。若两种灯泡使用寿命均为 5000 小时, 每度电价格为 0.5 元, 则每万小时 LED 灯泡的总使用成本是普通节能灯泡的多少倍? ()

- A. 1.23 B. 1.80 C. 1.93 D. 2.58

95. 某商场举行周年让利活动, 单件商品满 300 减 180 元, 满 200 减 100 元, 满 100 减 40 元; 若不参加活动则打 5.5 折。小王买了价值 360 元、220 元、150 元的商品各一件, 最少需要多少元钱? ()

- A. 360 B. 382.5 C. 401.5 D. 410

96. 现在时间为 4 点 13 分, 此时时针与分针成什么角度? ()

- A. 30 度 B. 45 度 C. 90 度 D. 120 度

97. 由 1、2、3 组成的没有重复数字的所有三位数之和为多少? ()

- A. 1222 B. 1232 C. 1322 D. 1332

98. 河道赛道长 120 米, 水流速度为 2 米 / 秒, 甲船速度为 6 米 / 秒, 乙船速度为 4 米 / 秒。比赛进行两次往返, 甲、乙同时从起点出发, 先顺水航行, 问多少秒后甲、乙船第二次迎面相遇? ()

- A. 48 B. 50 C. 52 D. 54

99. 三边长均为整数且最大边长为 2009 的三角形共有多少个? ()

- A. 1008016 B. 1009020 C. 1010025 D. 2019045

100. 某天体沿正圆形轨道绕地球一圈所需时间为 29.53059 天, 转速约 1 公里 / 秒。假设该天体离地球的距离比现在远 10 万公里而转速不变, 那么该天体绕地球一圈约需要多少天? ()

- A. 31 B. 32 C. 34 D. 37

2010 下半年

二、数学运算

36. 在一个除法算式里, 被除数、除数和商之和是 319, 已知商是 21, 余数是 6, 问被除数是 () ?

- A. 237 B. 258 C. 279 D. 290

37. 已知 $\frac{4}{15} = \frac{1}{A} + \frac{1}{B}$, A 、 B 为自然数, 且 $A \geq B$, 那么 A 有 () 不同的数?

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

38. 一副扑克牌有 52 张, 最上面一张是红桃 A, 如果每次把最上面的 10 张移到最下面而不改变它们的顺序及朝向, 那么, 至少经过 () 次移动, 红桃 A 会出现在最上面。

- A. 27 B. 26 C. 25 D. 24



39、一果农想将一块平整的正方形土地分割为四块小土地，并将果树均匀整齐地种在土地的所有边界上，且在每块土地的四个角上都种上一棵果树，该果农未经细算就购买了 60 颗果树，如果仍按上述想法种植，那他至少多买了 () 果树。

- A. 0 B. 3 C. 6 D. 15

40、某社团共有 46 人，其中 35 爱好戏剧，30 人爱好体育，38 人爱好写作，40 人爱好收藏，这个社团至少有 () 人以上四项活动都喜欢。

- A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

41、一项工程由甲、乙、丙三个工程队共同完成需要 15 天，甲队与乙队的工作效率相同，丙队 3 天的工作量与乙队 4 天的工作量相同，三队同时开工 2 天后，丙队被调往另一工地，甲、乙两队留下继续工作。那么，开工 22 天以后，这项工程 ()

- A. 已经完工
B. 余下的量需甲乙两队共同工作 1 天
C. 余下的量需乙丙两队共同工作 1 天
D. 余下的量需甲乙丙三队共同工作 1 天

42、某家具店购进 1000 套桌椅，每套进价 200 元，按期望获利 50% 定价出售，卖掉 60 套桌椅后，店主为了提前收回资金，打折出售余下的桌椅，售完全部桌椅后，实际利润比期望利润低了 18%，余下的桌椅是打 () 出售的。

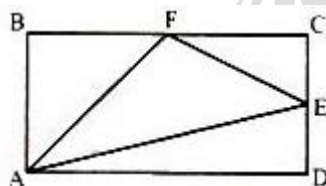
- A. 七五折 B. 八二折 C. 八五折 D. 九五折

43、小王从家开车上班，汽车行驶 10 分钟后发生了故障，小王从后备箱中取出自行车继续赶路，由于自行车的车速只有汽车的 $\frac{3}{5}$ ，小王比预计时间晚了 20 分钟到达单位，如果汽车再多行驶 6 公里，他就能少迟到 10 分钟，从小王家到单位的距离是 () 公里。

- A. 12 B. 14 C. 15 D. 16

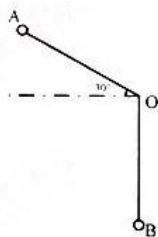
44、长方形 ABCD 的面积是 72 平方厘米，E、F 分别是 CD、BC 的中点，三角形 AEF 的面积是 () 平方厘米。

- A. 24 B. 27 C. 36 D. 40



45、长为 1 米的细绳上系有一个小球，从 A 处放手以后，小球第一次摆到最低点 B 处共移动了 () 米。

- A. $1 + \frac{1}{3}\pi$ B. $1 + \frac{1}{2}\pi$ C. $\frac{2}{3}\pi$ D. $1 + \frac{2}{3}\pi$



2011 年真题

二、数学运算。在这部分试题中，每道试题呈现出一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确的计算出答案。

56. 某工厂去年的总产值比总支出多 60 万元，今年比去年总产值增加 10%，总支出节约 20%，如果今年的总产值比总支出多 120 万元，那么去年的总支出是多少万元？

- A. 240 B. 200 C. 180 D. 120

57. 甲、乙、丙三人共处理文件 48 份，已知丙比甲多处理 8 份，乙比甲多处理 4 份，则甲、乙、丙处理文件的比是 ()

- A. 2: 5: 4 B. 3: 5: 4 C. 4: 2: 5 D. 3: 4: 5

58. 全班有 48 人，喜欢打乒乓球的 30 人，喜欢打羽毛球的 25 人，既喜欢打乒乓球又喜欢打羽毛球的至少有多少人？

- A. 5 B. 7 C. 10 D. 18

59. 现有甲、乙两个水平相当的技术工人需进行三次技术比赛，规定三局两胜者为胜方，如果在第一次比赛中甲获胜，这时乙最终取胜的可能性有多少？

- A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{4}$ D. $\frac{1}{6}$

60. 公园里准备对 300 棵珍稀树木依次从 1~300 进行编号，问所有的编号中数字“1”一共会出现几次？

- A. 148 B. 152 C. 156 D. 160



61. 若干学生住若干房间, 如果每间住 4 人, 则有 20 人没地方住, 如果每间房住 8 人, 则有一间房只有 4 人住, 问共有多少学生?
A. 30 B. 34 C. 40 D. 44
62. 将矩形的宽增加 4 米, 长减少 5 米, 得到的正方形面积比原来的矩形面积增加了 6 平方米, 问原矩形的面积为多少平方米?
A. 190 B. 196 C. 250 D. 256
63. 有一 1500 米的环形跑道, 甲、乙二人同时同地出发, 若同方向跑, 50 分钟后甲比乙多跑一圈, 若以反方向跑, 2 分钟后二人相遇, 则乙的速度为:
A. 330 米/分钟 B. 360 米/分钟 C. 375 米/分钟 D. 390 米/分钟
64. 甲乙丙三人爬山, 空手从山脚到山顶, 甲用 10 分钟, 乙用 20 分钟, 丙用 30 分钟, 有 20 个同等重量的包, 甲每多带一个包, 山上时间多 5 分钟; 乙每多带一个包, 上山时间多 2 分钟; 丙每多带一个包, 上山时间多 1 分钟。三人同时出发, 讲这 20 个包都带到山顶, 最少需用多少分钟?
A. 35 B. 36 C. 37 D. 38
65. 某水库共有 10 个泄洪闸, 当 10 个泄洪闸全部打开时, 8 小时可将水位由警戒水位降至安全水位; 只打开 6 个泄洪闸时, 这个过程为 24 个小时, 如水库每小时的入库量稳定, 问如果打开 8 个泄洪闸时, 需要多少小时可将水位降至安全水位?
A. 10 B. 12 C. 14 D. 16

2013 年真题

61. 某商场开展购物优惠活动: 一次购买 300 元及以下的商品九折优惠; 一次购买超过 300 元的商品, 其中 300 元九折优惠, 超过 300 元的部分八折优惠。小王购物第一次付款 144 元, 第二次又付款 310 元。如果他一次购买并付款, 可以节省多少元?
A. 16 B. 22.4 C. 30.6 D. 48
62. 某单位今年一月份购买 5 包 A4 纸、6 包 B5 纸, 购买 A4 纸的钱比 B5 纸少 5 元; 第一季度该单位共购买 A4 纸 15 包、B5 纸 12 包、共花费 510 元; 那么每包 B5 纸的价格比 A4 纸便宜 ()。
A. 1.5 元 B. 2.0 元 C. 2.5 元 D. 3.0 元
63. 早上 7 点两组农民开始在麦田里收割麦子, 其中甲组 20 人, 乙组 15 人。8 点半, 甲组分出 10 人捆麦子; 10 点, 甲组将本组所有已割的麦子捆好后, 全部帮乙组捆麦子; 如果乙组农民一直在割麦子, 什么时候乙组所有已割的麦子能够捆好? (假设每个农民的工作效率相同)
A. 10:45 B. 11:00 C. 11:15 D. 11:30
64. 60 名员工投票从甲、乙、丙三人中评选最佳员工, 选举时每人只能投票选举一人, 得票最多的人当选。开票中途累计, 前 30 张选票中, 甲得 15 票, 乙得 10 票, 丙得 5 票。问在尚未统计的选票中, 甲至少再得多少票就一定当选?
A. 15 B. 13 C. 10 D. 8
65. 小张、小王二人同时从甲地出发, 驾车匀速在甲乙两地之间往返行驶。小张的车速比小王快, 两人出发后第一次和第二次相遇都在同一地点, 问小张的车速是小王的几倍?
A. 1.5 B. 2 C. 2.5 D. 3
66. 某种密码锁的界面是一组汉字键, 只有不重复并且不遗漏地依次按下界面上的汉字才能打开, 其中只有一种顺序是正确的。要使得每次对密码锁进行破解的成功率在万分之一以下, 则密码锁的界面至少要设置多少个汉字键?
A. 5 B. 6 C. 7 D. 8
67. 一个班有 50 名学生, 他们的名字都是由 2 个或 3 个字组成的。将他们平均分为两组之后, 两组的学生名字字数之差为 10。此时两组学生中名字字数为 2 的学生数量之差为 ()。
A. 5 B. 8 C. 10 D. 12
68. 某产品售价为 67.1 元, 在采用新技术生产节约 10% 成本之后, 售价不变, 利润可比原来翻一番。则该产品最初的成本为 () 元。
A. 51.2 B. 54.9 C. 61 D. 62.5
69. 孙儿孙女的平均年龄是 10 岁, 孙儿年龄的平方减去孙女年龄的平方所得的数值, 正好是爷爷出生年份的后两位, 爷爷生于上个世纪 40 年代。问孙儿孙女的年龄差是多少岁?
A. 2 B. 4 C. 6 D. 8
70. 出租车队去机场接某会议的参会者, 如果每车坐 3 名参会者, 则需另外安排一辆大巴送走余下的 50 人; 如每车坐 4 名参会者, 则最后正好多出 3 辆空车。问该车队有多少辆出租车?
A. 50 B. 55 C. 60 D. 62



2014 年真题

47、某单位利用业余时间举行了 3 次义务劳动，总计有 112 人次参加，在参加义务劳动的人中，只参加 1 次、参加 2 次和 3 次全部参加的人数之比为 5：4：1。问该单位共有多少人参加了义务劳动？

- A. 70 B. 80 C. 85 D. 102

48、环形跑道长 400 米，老张、小王、小刘从同一地点同向出发。围绕跑道分别慢走、跑步和骑自行车。已知三人的速度分别是 1 米/秒，3 米/秒和 6 米/秒，问小王第 3 次超越老张时，小刘已经超越小王多少次？

- A. 3 B. 6 C. 5 D. 6

49、箱子里有大小相同的 3 种颜色玻璃珠各若干颗，每次从中摸出 3 颗为一组，问至少要摸出多少组，才能保证至少有 2 组玻璃珠的颜色组合是一样的？

- A. 11 B. 15 C. 18 D. 21

50、某市电价为一个自然月内用电量在 100 度以内的每度电 0.5 元，在 101 度到 200 度之间的每度电 1 元，在 201 度以上的每度电 2 元。张先生家第三季度缴纳电费 370 元，该季度用电最多的月份用电量不超过用电最少月份的 2 倍，问他第三季度最少用了多少度电？

- A. 300 B. 420 C. 480 D. 512

51、一菱形土地面积为 $\sqrt{3}$ 平方公里，菱形的最小角为 60° 。如果将这一菱形土地向外扩张变为一正方形土地，问正方形土地边长最小为多少公里？

- A. $\sqrt{2}$ B. $\sqrt{3}$ C. $\sqrt{6}$ D. $2\sqrt{6}$

52、从 A 市到 B 市的航班每周一、二、三、五各发一班。某年 2 月最后一天是星期三。问当年从 A 市到 B 市的最后一次航班是星期几出发的？

- A. 星期一 B. 星期二 C. 星期三 D. 星期五

53、甲乙两辆车从 A 地驶往 90 公里外的 B 地，两车的速度比为 5：6。甲车于上午 10 点半出发，乙车于 10 点 40 分出发，最终乙车比甲车早 2 分钟到达 B 地。问两车的时速相差多少千米/小时？

- A. 10 B. 12 C. 12.5 D. 15

54、某有色金属公司四种主要有色金属总产量的 $\frac{1}{5}$ 为铝， $\frac{1}{3}$ 为铜，镍的产量是铜和铝产量之和的 $\frac{1}{4}$ ，而铅的产量比铝多 600 吨。问该公司镍的产量为多少吨？

- A. 600 B. 800 C. 1000 D. 1200

55、药厂使用电动研磨器将一批晒干的中药晒成药粉，厂长决定从上午 10 点开始。增加若干台手工研磨器进行辅助作业。他估算如果增加 2 台，可在晚上 8 点完成。如果增加 8 台，可以下午 6 点完成。问如果希望在下午 3 点完成，需要增加多少台手工研磨器？

- A. 20 B. 24 C. 26 D. 32

56、某工厂有 100 名工人报名参加了 4 项专业技能课程中的一项或多项，已知 A 课程与 B 课程不能同时报名。如果按照报名参加的课程对工人进行分组，将报名参加的课程完全一样的工人分到同一组中，则人数最多的组最少有多少人？

- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

57、某单位组织参加理论学习的党员和入党积极分子进行分组讨论，如果每组分配 7 名党员和 3 名入党积极分子，则还剩 4 名党员未安排。如果每组每 5 名党员和 2 名入党积极分子，则还剩下 2 名党员未安排。问参加理论学习的党员比入党积极分子多多少人？

- A. 16 B. 20 C. 24 D. 28

58、一个圆形的草地中央有一个与之同心的圆形花坛，在花坛圆周和草地圆周上各有 3 个不同的点，安放了洒水的喷头，两用直管将这些喷头连上，要求任意两个喷头都能被一根水管连通，问最少需要几根水管？（一根水管上可以连接多个喷头）

- A. 5 B. 8 C. 20 D. 30

59、工厂需要加工一批零件，甲单独工作需要 96 个小时完成，乙需要 90 个小时，丙需要 80 个小时，现在按照第一天甲乙合作，第二天甲丙合作，第三天乙丙合作的顺序轮班工作，每天工作 8 小时，当全部零件完成时，甲工作了多少小时？

- A. 16 B. $24\frac{1}{3}$ C. 32 D. $44\frac{1}{3}$



60. 一家四口人的年龄之和为 149 岁, 其中外公年龄、母亲年龄及两人的年龄之和都是平方数, 而父亲 7 年前的年龄正好是孩子年龄的 6 倍, 问外公年龄上一次是孩子年龄的整数倍是在几年前?

- A. 2 B. 4 C. 6 D. 8

61. 一间房屋的长宽高分别是 6m、4m、3m, 施工队员在房屋内表面上画一条封闭的线, 其所画的线正好在一个平面上且该平面正好将房屋空间分成两个形状大小完全相同的部分。问其所画的线可能的最长距离和最短距离的差是多少米?

- A. 6 B. $6(\sqrt{5}-1)$ C. 8 D. $4(\sqrt{3}-2)$

2015 年真题

56. 设有编号为 1、2、3、...、10 的 10 张背面向上的纸牌, 现有 10 名游戏者, 第 1 名游戏者将所有编号是 1 的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态, 接着第 2 名游戏者将所有编号是 2 的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态, ..., 第 n 名 ($n \leq 10$) 游戏者, 将所有编号是 n 的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态, 如此下去, 当第 10 名游戏者翻完纸牌后, 那些纸牌正面向上的最大编号与最小编号的差是:

- A. 2 B. 4 C. 6 D. 8

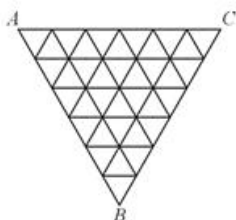
57. 野生动物保护机构考察某圈养动物的状态, 在 n (n 为正整数) 天中观察到: ①有 7 个不活跃日 (一天中有出现不活跃的情况); ②有 5 个下午活跃; ③有 6 个上午活跃; ④当下午不活跃时, 上午必须活跃, 则 n 等于:

- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

58. 在一次航海模型展示活动中, 甲乙两款模型在长 100 米的水池两边同时开始相向匀速航行, 甲款模型航行 100 米要 72 秒, 乙款模型航行 100 米要 60 秒, 若调头转身时间略去不计, 在 12 分钟内甲乙两款模型相遇次数是:

- A. 9 B. 10 C. 11 D. 12

59. 如图, 某三角形展览馆由 36 个正三角形展室组成, 每两个相邻展室 (指有公共边的小三角形) 都有门相通, 若某参观者不愿返回已参观过的展室 (通过每个房间至少一次), 那么他至多能参观多少个展室?



- A. 33 B. 32 C. 31 D. 30

60. 某超市销售“双层锅”和“三层锅”两种蒸锅套装, 其中“双层锅”需要 2 层锅身和 1 个锅盖, “三层锅”需要 3 层锅身和 1 个锅盖, 并且每卖一个“双层锅”获利 20 元, 每卖一个“三层锅”获利 30 元, 现有 7 层锅身和 4 个锅盖来组合“双层锅”和“三层锅”两种蒸锅套装, 那么最大获利为:

- A. 50 元 B. 60 元 C. 70 元 D. 80 元

61. 掷两个骰子, 掷出的点数之和为奇数的概率为 P_1 , 掷出的点数之和为偶数的概率为 P_2 , 问 P_1 和 P_2 的大小关系是:

- A. $P_1 = P_2$ B. $P_1 > P_2$ C. P_1 D. P_1 、 P_2 的大小关系无法确定

62. 为了国防需要, A 基地要运载 1480 吨的战备物资到 1100 千米外的 B 基地。现在 A 基地只有一架“运 9”大型运输机和一列货运列车。“运 9”速度 550 千米每小时, 载重能力为 20 吨, 货运列车速度 100 千米每小时, 运输能力为 600 吨, 那么这批战备物资到达 B 基地的最短时间为:

- A. 53 小时 B. 54 小时 C. 55 小时 D. 56 小时

63. 某单位共有四个科室, 第一科室 20 人, 第二科室 21 人, 第三科室 25 人, 第四科室 34 人, 随机抽取一人到外地考察学习, 抽到第一科室的概率是多少?

- A. 0.3 B. 0.25 C. 0.2 D. 0.15

64. 随着台湾自由行的开放, 农村农民生活质量的提高, 某一农村的农民自发组织若干位同村农民到台湾旅行, 其旅行费用包括: 个人办理赴台手续费, 在台旅行的车费平均每人 503 元, 飞机票平均每人 1998 元, 其他费用平均每人 1199 元, 已知这次旅行的总费用是 92000 元, 总的平均费用是 4600 元, 问: 赴台的总人数和个人办理赴台手续费分别是多少?

- A. 20 人, 700 元 B. 21 人, 650 元 C. 20 人, 900 元 D. 22 人, 850 元

65. 每年三月某单位都要组织员工去 A、B 两地参加植树活动。已知去 A 地每人往返车费 20 元, 人均植树 5 棵, 去 B 地每人往返车费 30 元, 人均植树 3 棵, 设到 A 地员工有 x 人, A、B 两地共植树 y 棵, y 与 x 之间满足 $y = 8x - 15$, 若往返车费总和不超过 3000 元, 那么, 最多可植树多少棵?



A. 498 B. 400 C. 489 D. 500

66. 有135人参加某单位的招聘, 31人有英语证书和普通话证书, 37人有英语证书和计算机证书, 16人有普通话证书和计算机证书, 其中一部分人有三种证书, 而一部分人则只有一种证书。该单位要求必须至少有两种上述证书的应聘者才有资格参加面试。问至少有多少人不能参加面试?

A. 50 B. 51 C. 52 D. 53

67. 一只挂钟的秒针长30厘米, 分针长20厘米, 当秒针的顶点走过的弧长约为9.42米时, 分针的顶点约走过的弧长为多少厘米?

A. 6.98 B. 10.47 C. 15.70 D. 23.55

68. 某果农要用绳子捆扎甘蔗, 有三种规格的绳子可供使用: 长绳子1米, 每根能捆7根甘蔗; 中等长度绳子0.6米, 每根能捆5根甘蔗; 短绳子0.3米, 每根能捆3根甘蔗。果农最后捆扎好了23根甘蔗。则果农总共最少使用多少米的绳子?

A. 2.1米 B. 2.4米 C. 2.7米 D. 2.9米

69. 有A和B两个公司想承包某项工程。A公司需要300天才能完工, 费用为1.5万元/天。B公司需要200天就能完工, 费用为3万元/天。综合考虑时间和费用等问题, 在A公司开工50天后, B公司才加入工程。按以上方案, 该项工程的费用为多少?

A. 475万元 B. 500万元 C. 525万元 D. 615万元

70. 某场羽毛球单打比赛采取三局两胜制。假设甲选手在每局都有80%的概率赢乙选手, 那么这场单打比赛甲有多大的概率战胜乙选手:

A. 0.768 B. 0.800 C. 0.896 D. 0.924

2016 年真题

61. 某种商品原价25元, 每半天可销售20个。现知道每降价1元, 销量即增加5个。某日上午将该商品打八折, 下午在上午价格的基础上再打八折出售, 问其全天销售额为多少元?

A. 1760 B. 1940 C. 2160 D. 2560

62. A工程队的效率是B工程队的2倍, 某工程交给两队共同完成需要6天。如果两队的工作效率均提高一倍, 且B队中途休息了1天, 问要保证工程按原来的时间完成, A队中途最多可以休息几天?

A. 4 B. 3 C. 2 D. 1

63. 某高校艺术学院分音乐系和美术系两个系别, 已知学院男生人数占人数的30%, 且音乐系男女生人数之比为1:3, 美术系男女生人数之比为2:3, 问音乐系和美术系的总人数之比是多少?

A. 5:2 B. 5:1 C. 3:1 D. 2:1

64. 某地居民用水价格分二级阶梯, 户年用水量在0~180(含)吨的水价5元/吨; 180吨以上的水价7元/吨。户内人口在5人以上的, 每多1人, 阶梯水量标准增加30吨。老张家5人, 老李家6人, 去年用水量都是210吨。问老李家的人均水费比老张家少约多少元?

A. 12 B. 35 C. 47 D. 60

65. 某企业原有职工110人, 其中技术人员是非技术人员的10倍, 今年招聘后, 两类人员的人数之比未变, 且现有职工中技术人员比非技术人员多153人。问今年新招非技术人员多少名?

A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

66. 木匠加工2张桌子和4张凳子共需要10个小时, 加工4张桌子和8张椅子需要22个小时。问如果他加工桌子、凳子和椅子各10张, 共需要多少小时?

A. 47.5 B. 50 C. 52.5 D. 55

67. 某商店10月1日开业后, 每天的营业额均以100元的速度上涨, 已知该月15号这一天的营业额为5000元, 问该商店10月份的总营业额为多少元?

A. 163100 B. 158100 C. 155000 D. 150000

68. 老王围着边长为50米的正六边形的草地跑步, 他从某个角点出发, 跑了500米之后, 与出发点相距有多远?

A. $50(\sqrt{3}-1)$ B. $50\sqrt{3}$ C. $25(\sqrt{2}+1)$ D. $50\sqrt{2}$

69. 2014年父亲、母亲的年龄之和是年龄之差的23倍, 年龄之差是儿子年龄的1/5, 5年后母亲和儿子的年龄都是平方数。问2014年父亲的年龄是多少? (年龄都按整数计算)

A. 36岁 B. 40岁 C. 44岁 D. 48岁

70. A、B两辆列车早上8点同时从甲地出发驶向乙地, 途中A、B两列车分别停了10分钟和20分钟, 最后A车于早上9点50分, B车于早上10点到达目的地。问两车平均速度之比是多少?

A. 1: 1

B. 3: 4

C. 5: 6

D. 9: 11

2017 年真题

61. 小张家距离工厂15千米, 乘坐班车20分钟可到工厂。一天, 他错过班车, 改乘出租车上班。出租车出发时间比班车晚4分钟, 送小张到工厂后出租车马上原路返回, 在距离工厂1.875千米处与班车相遇。如果班车和出租车都是匀速运动且不计上下车时间, 那么小张比班车早多少分钟到达工厂?

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

62. 某地举办铁人三项比赛, 全程为51.5千米, 游泳、自行车、长跑的路程之比为3: 80: 20. 小陈在这三个项目花费的时间之比为3: 8: 4, 比赛中他长跑的平均速度是15千米/小时, 且两次换项共耗时4分钟, 那么他完成比赛共耗时多少?

A. 2小时14分钟

B. 2小时24分钟

C. 2小时34分钟

D. 2小时44分钟

63. 某单位准备扩建一矩形花圃, 若将矩形花圃的长和宽各增加4米, 则新矩形花圃的面积比原来的面积增加了40平方米。那么, 原矩形花圃的周长是多少?

A. 12米

B. 24米

C. 32米

D. 40米

64. 小王从编号分别为1、2、3、4、5的5本书中随机抽出3本, 那么, 这3本书的编号恰好为相邻三个整数的概率为:

A. $1/2$ B. $2/5$ C. $3/10$ D. $3/5$

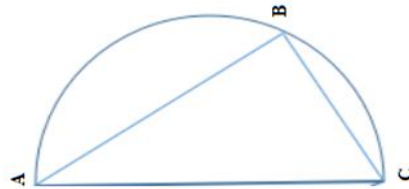
65. 如右图所示, 甲和乙在面积为 54π 的半圆形游泳池内游泳, 他们分别从位置A和B同时出发, 沿直线同时游到位置C。若甲的速度为乙的2倍, 则原来甲、乙两人相距:

A. $9\sqrt{2}$ 米

B. 15米

C. $9\sqrt{3}$ 米

D. 18米



66. 某公司销售部拟派3名销售主管和6名销售人员前往3座城市进行市场调研, 每座城市派销售主管1名, 销售人员2名。那么, 不同的人员派遣方案有:

A. 540种

B. 1080种

C. 1620种

D. 3240种

67. 小明负责将某农场的鸡蛋运送到小卖部。按照规定, 每送到1枚完整无损的鸡蛋, 可得运费0.1元; 若鸡蛋有损, 不仅得不到该鸡蛋的运费, 每破损一枚鸡蛋还要赔偿0.4元。小明10月份共运送鸡蛋25000枚, 获得运费2480元。那么, 在运送的过程中, 鸡蛋破损了:

A. 20枚

B. 30枚

C. 40枚

D. 50枚

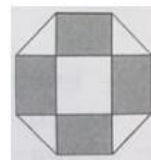
68. 如右图所示, 幼儿园老师用边长为250px的正八边形纸皮, 裁去四个同样大小的等腰直角三角形, 做成长方体包装盒。如果用该包装盒存放体积为 200px^3 的立方体积木 (不凸出包装盒外沿), 那么, 这个盒子最多可以放入多少块积木?

A. 75

B. 80

C. 85

D. 90



68. 如右图所示, 一个边长为10厘米的正方体木块 $ABCD-A_1B_1C_1D_1$, 点E、F分别是BC、 A_1B_1 的中点, C_1E 是用蜂蜜画的一条线段, 一只蚂蚁在点F处, 要想沿正方体表面最快到达蜂蜜所在点E, 它所爬行的最短距离是多少厘米?

A. $3\sqrt{5}$ B. $6\sqrt{5}$ C. $12\sqrt{5}$ D. $30\sqrt{5}$

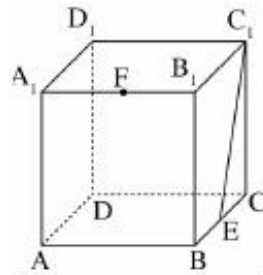
70. 某件刺绣产品, 需要效率相当的三名绣工8天才能完成; 绣品完成50%时, 一人有事提前离开, 绣品由剩下的两人继续完成; 绣品完成75%时, 又有一人离开, 绣品由最后剩下的那个人做完。那么, 完成该件绣品一共用了:

A. 10

B. 11

C. 12

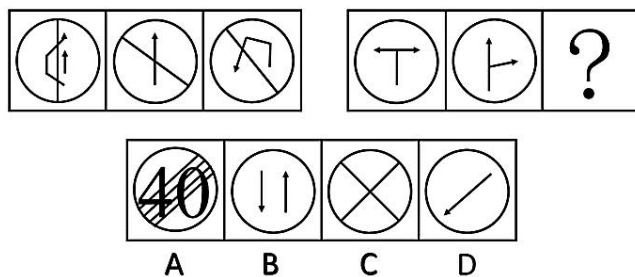
D. 13



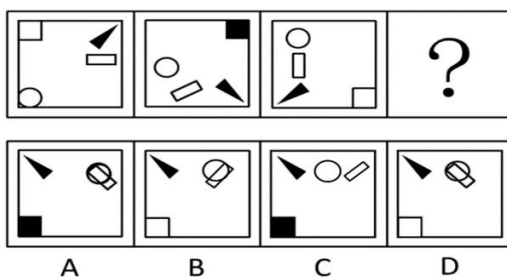
2009 年安徽图推真题

(1) 要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应使每题的图形出现一定的规律性。

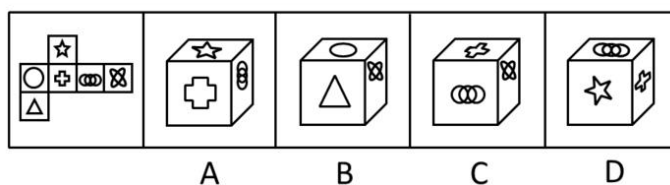
71.



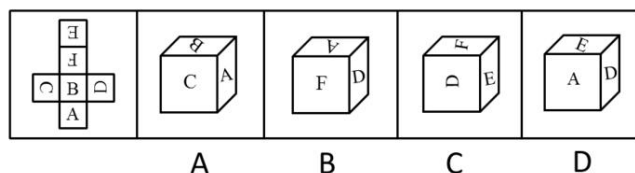
72.



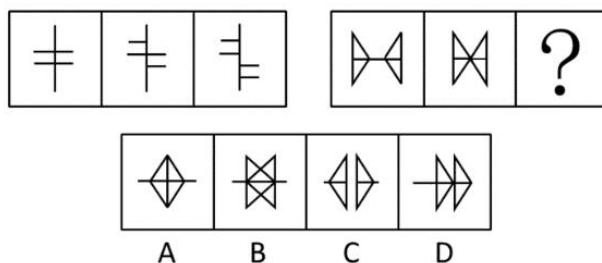
73.



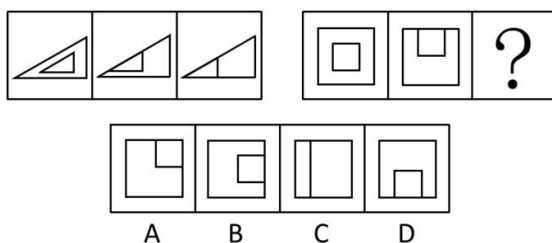
74.



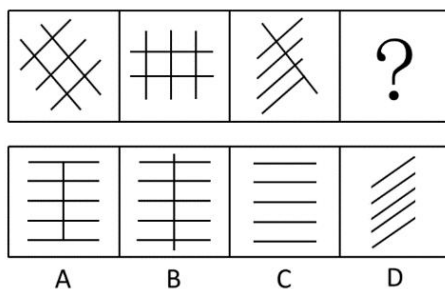
75.



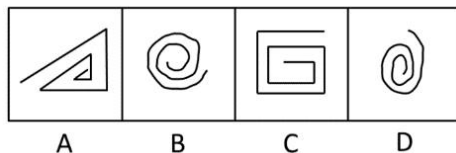
76.



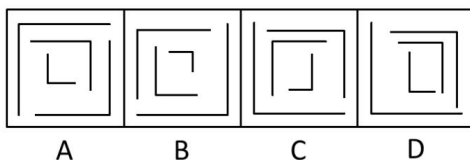
77.



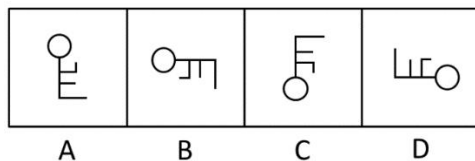
78.



79.



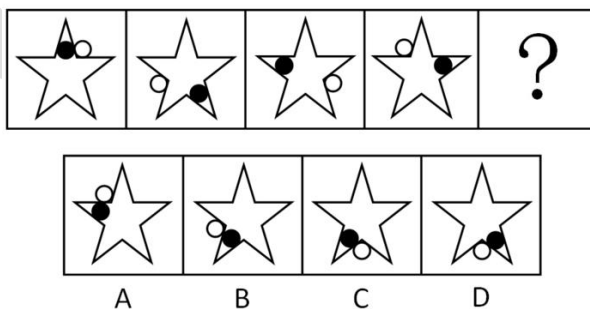
80.



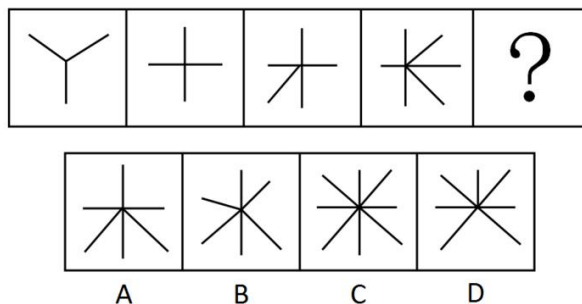
2010 年安徽图推真题

(一) 从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应使每题的图形呈现一定的规律性。

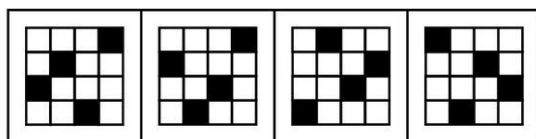
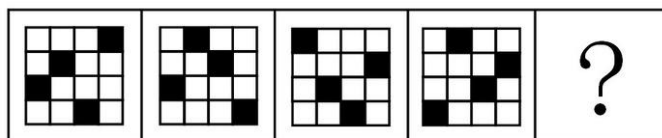
66.



67.

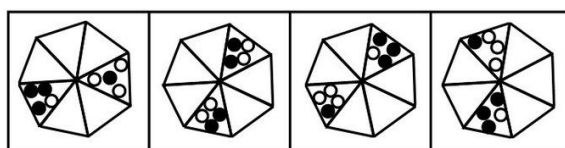
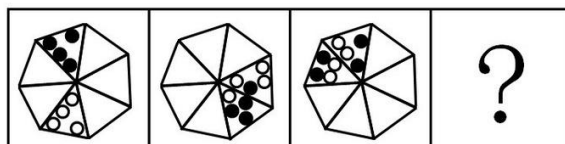


68.



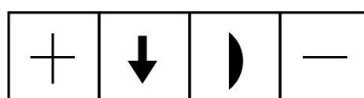
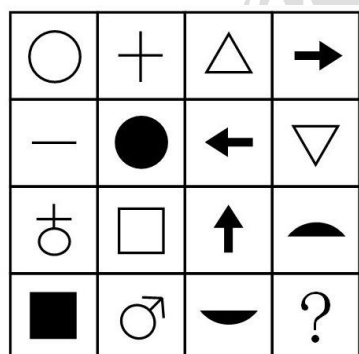
A B C D

69.



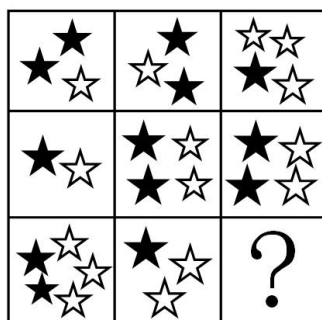
A B C D

70.



A B C D

71.

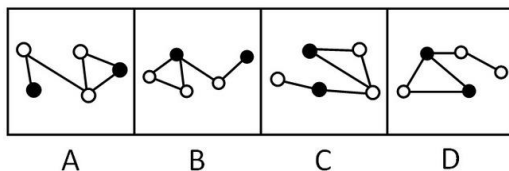


A B C D

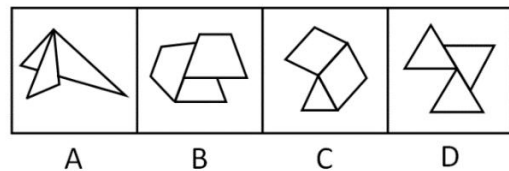
（二）要求你从四个图形选项中把与众不同的一个挑出来。

江苏公务员学习中心（官网：www.jsgwysc.com）——做江苏最好的公考培训！

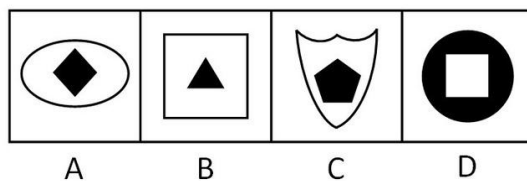
72.



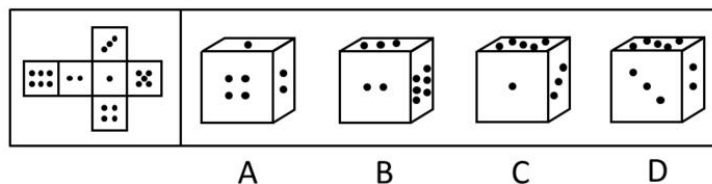
73.



74.



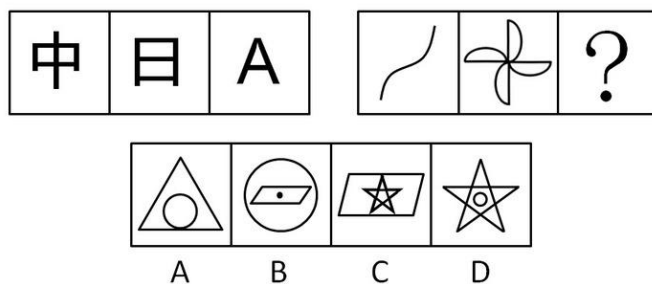
75.



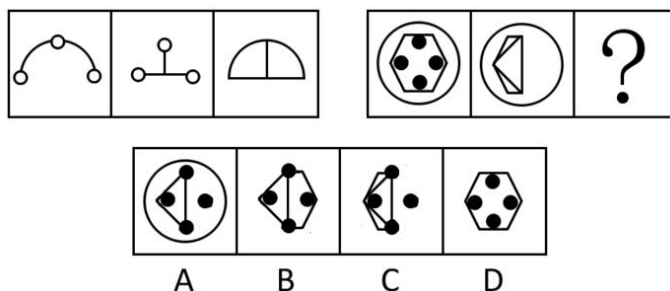
2011 年安徽图推真题

(一) 61-67 题: 要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应使每题的图形呈现一定的规律性。

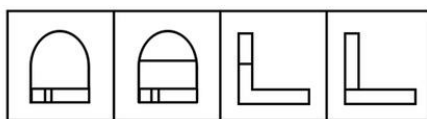
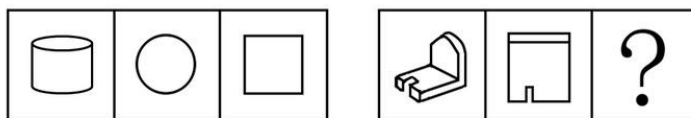
61.



62.

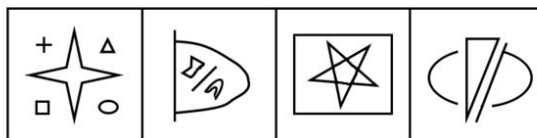
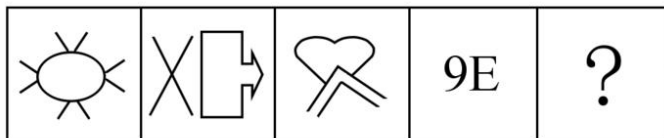


63.



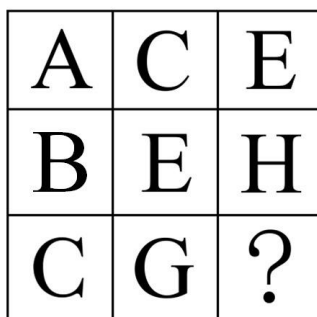
A B C D

64.



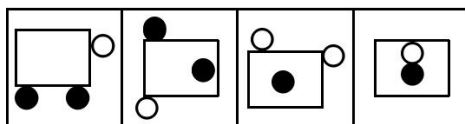
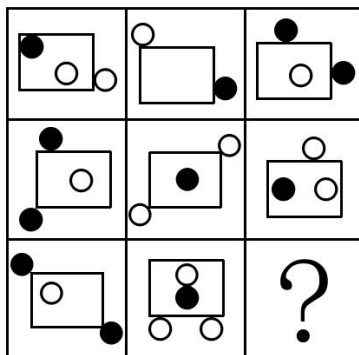
A B C D

65.



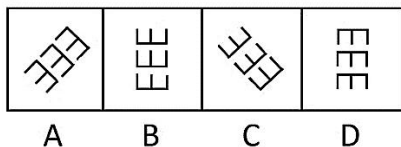
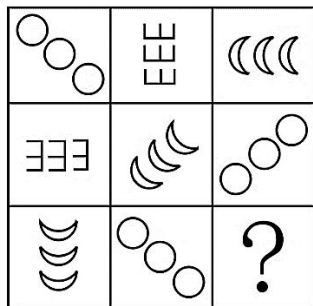
A B C D

66.



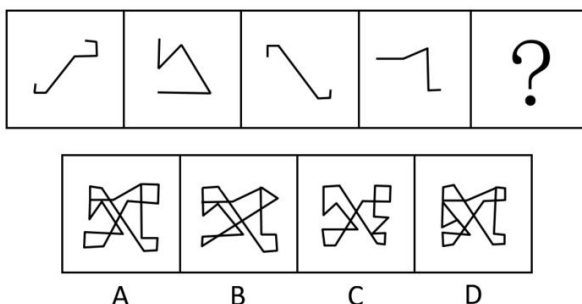
A B C D

67.

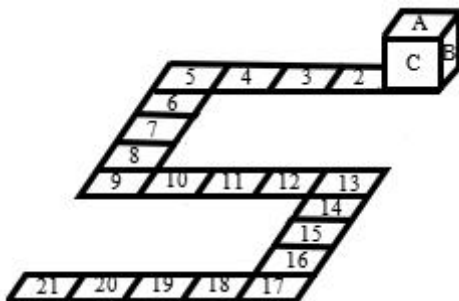


（二）68-70 题：请按每道题的答题要求作答。

68. 下列哪一个选项的图形可以由题干的线条组成？

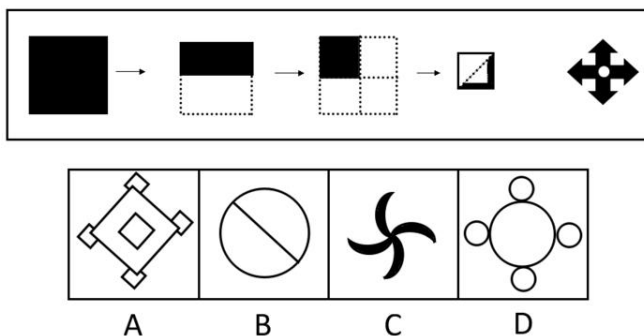


69. 下图中 1 号位置上方放置了一个正方体，当前的上、右、前三个面分别标有字母 A、B、C，且已知 A、B、C 三个面的对面分别标有字母 D、E、F。图中标有序号的方格与正方体面上正方形大小相等。现将正方体沿图中方格按标注的数字序号顺序滚动，则滚动到第 21 格上方时，正方体朝上的一面上的字母为（ ）。



A. A B. C C. E D. F

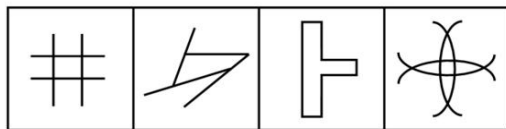
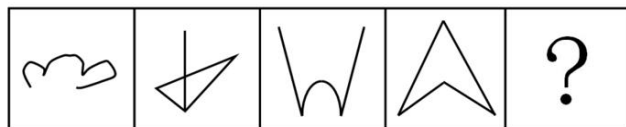
70. 剪纸是中国的民间艺术，剪纸方法很多，下图是一种剪纸方法的图示（先将纸折叠，然后再剪，展开即得到图案）下面的四个图案，不能用上述方法剪出的是（ ）。



2012 年安徽图推真题

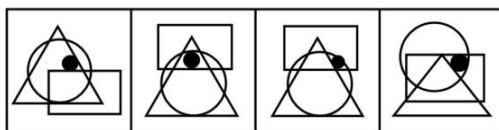
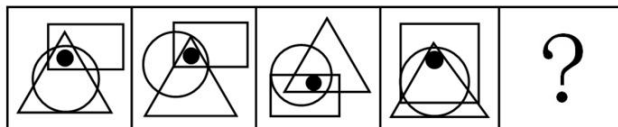
71. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）

江苏公务员学习中心（官网：www.jsgwysc.com）——做江苏最好的公考培训！



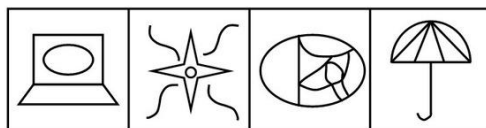
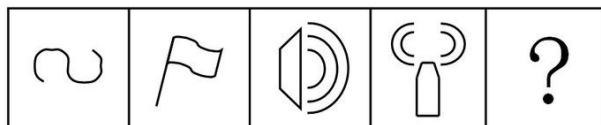
A B C D

72. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()



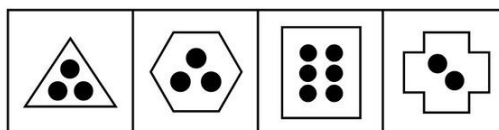
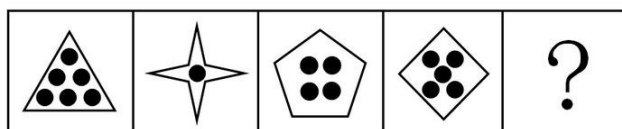
A B C D

73. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()



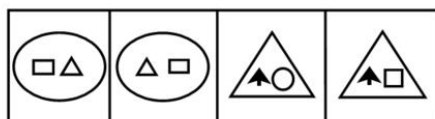
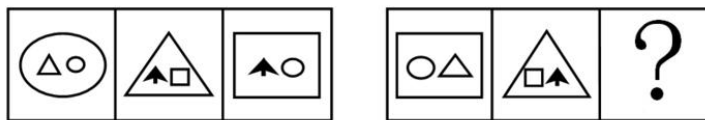
A B C D

74. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()



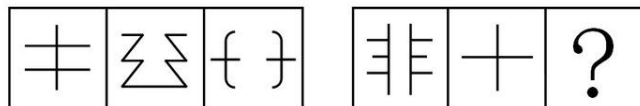
A B C D

75. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()



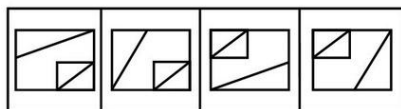
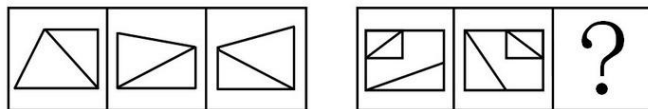
A B C D

76. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()



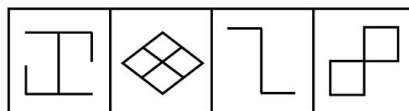
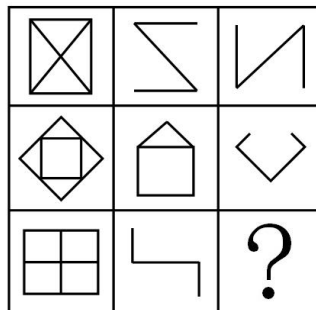
A B C D

77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）



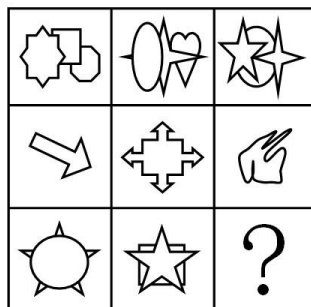
A B C D

78. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）



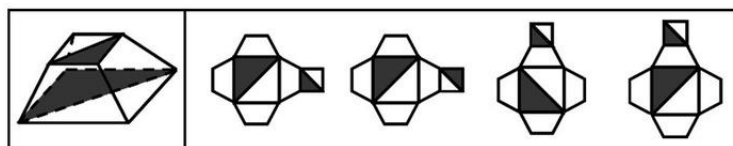
A B C D

79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）



A B C D

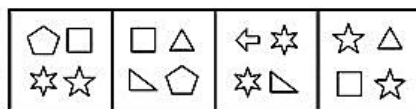
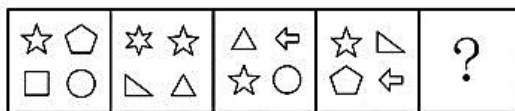
80. 左边给定的立体图是有下面哪一项折叠而成的？（ ）



A B C D

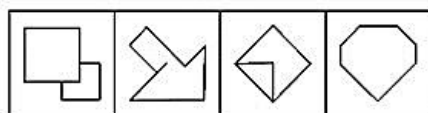
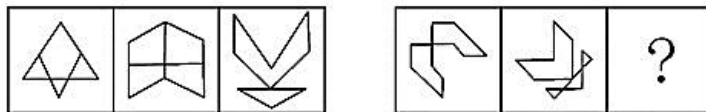
2013 年安徽图推真题

61、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



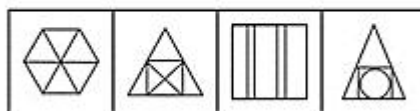
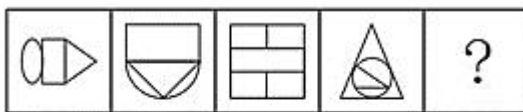
A B C D

62、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



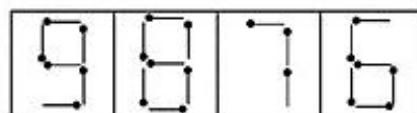
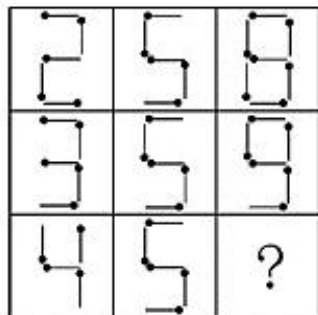
A B C D

63、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



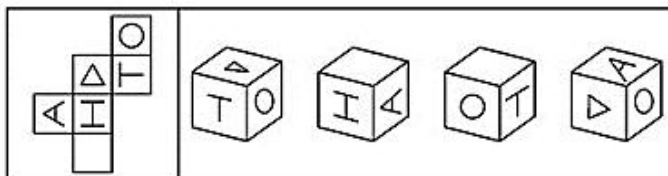
A B C D

64、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

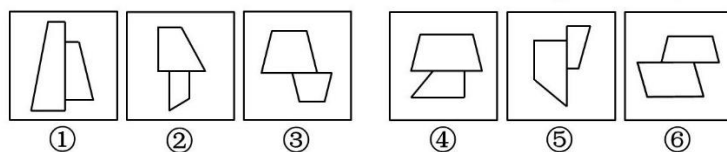
65、以下为立方体的外表面，下列哪个立方体可以由此折成？



A B C D

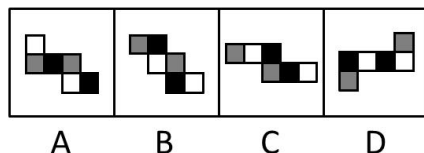
2014 年安徽图推真题

61. (单选题)把下面的六个图形分成两类,使每一类图形都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是: ()

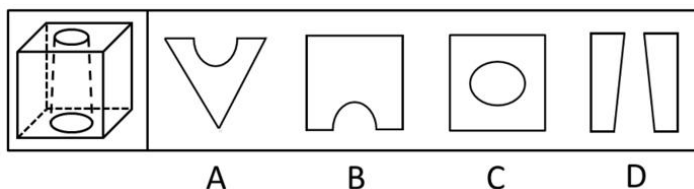


- A. ①②③, ④⑤⑥
B. ①②④, ③⑤⑥
C. ①②⑤, ③④⑥
D. ①③④, ②⑤⑥

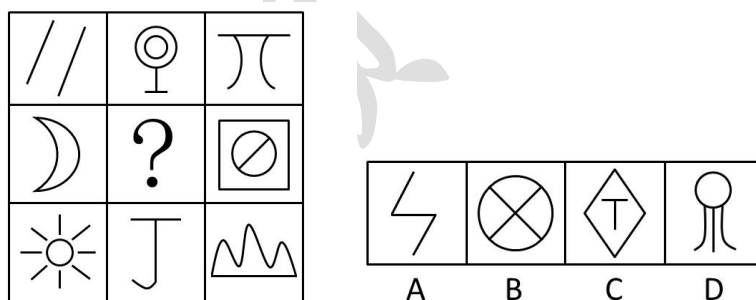
62(单选题)如用白、灰、黑三种颜色的油漆将正方形盒子的 6 个面上上色,且两个相对面上的颜色都一样,以下哪一个不可能是该盒子外表面的展开图? ()



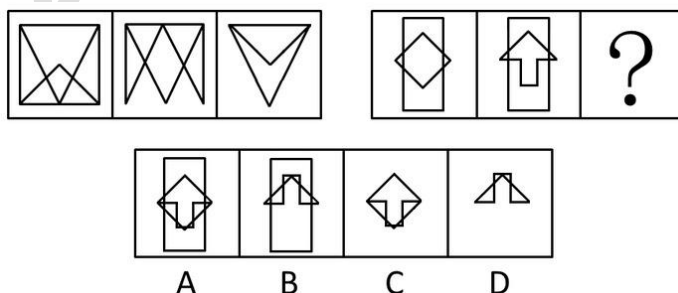
63. (单选题)下列的立体图形是正方体挖出一个圆锥台孔后形成的,如果从任一一面剖开,以下哪一个不可能是该立体图形的截面? ()



64. (单选题)从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性: ()



65. (单选题)从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性: ()



2010 年北京图推真题

86.



87.



A B C D

88.



A B C D

89.



A B C D

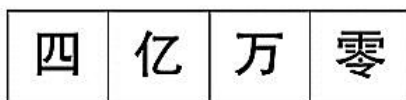
90.



A B C D

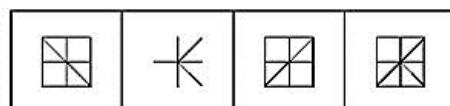
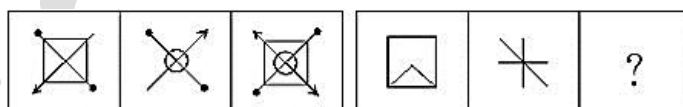
2011 年北京图推真题

86.



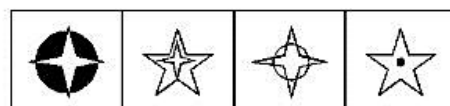
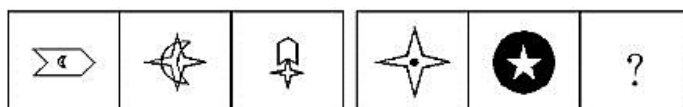
A B C D

87.



A B C D

88.



A B C D

(二) 每道题包含 4 个图形, 其中有 3 个呈现一定的规律性, 但有 1 个例外, 请将它找出来。

90.

90.

2012 年北京图推真题

87.

87.

88.

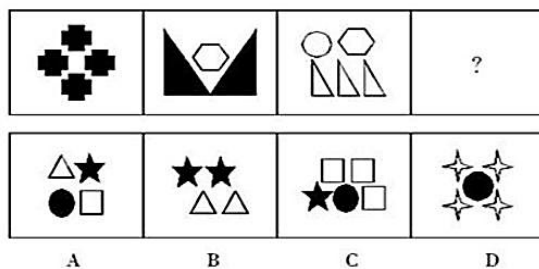
88.

89.

89.

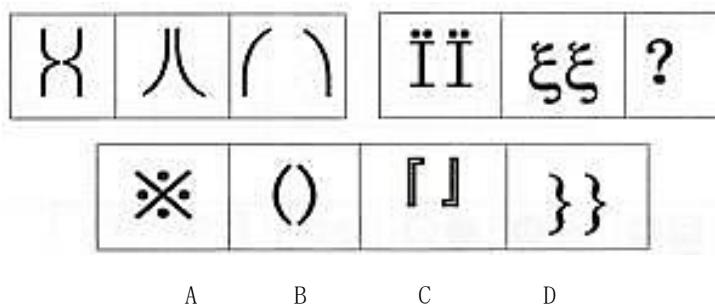
90.

90.

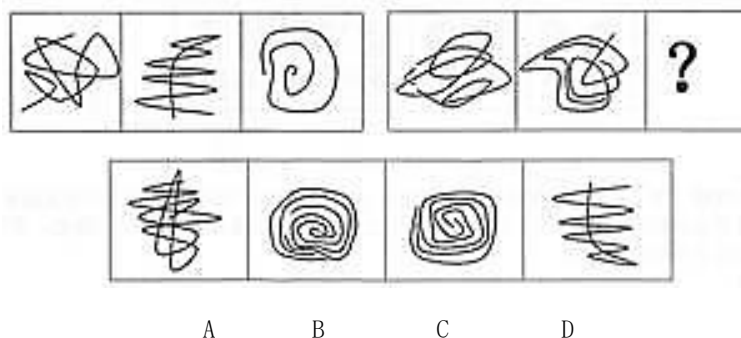


2013 年北京图推真题

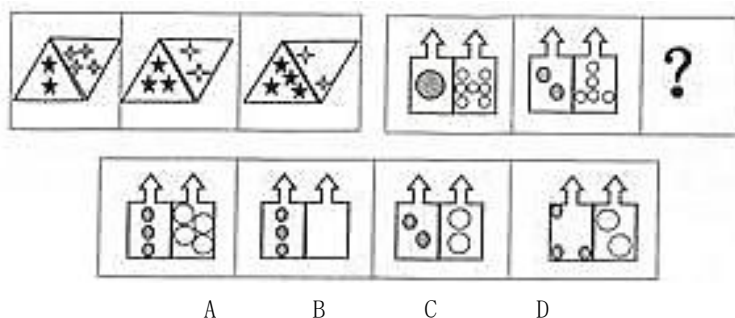
86.



87.

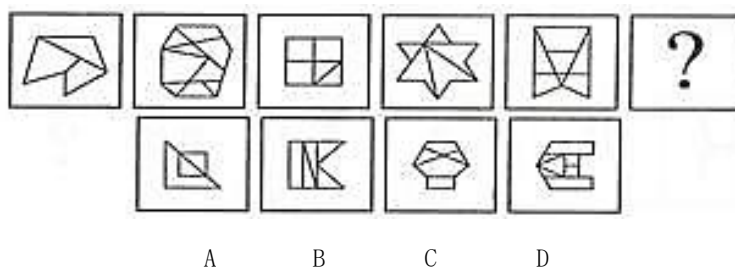


88.

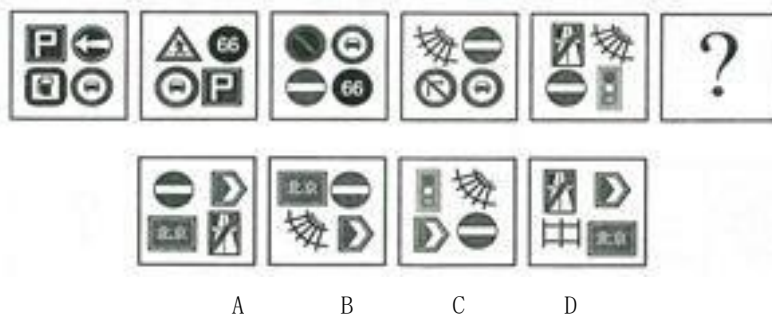


(二) 每道题包含一套图形和四个选项，请从四个选项选出最恰当的一项填在问号处，使图形呈现一定的规律性。

89.

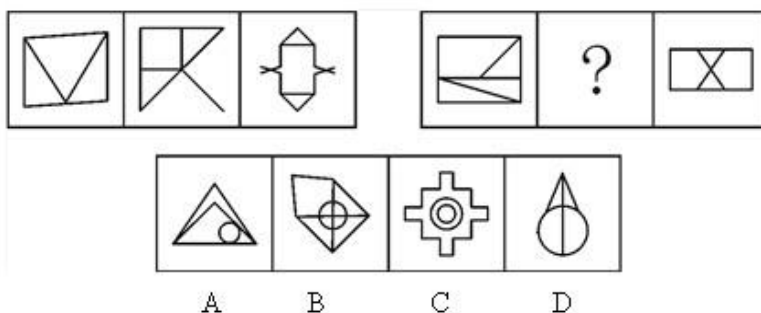


90.

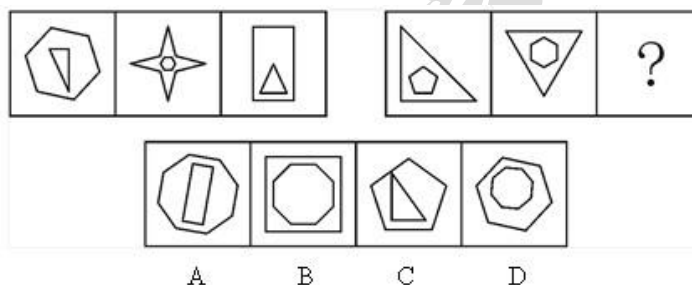


2014 年北京图推真题

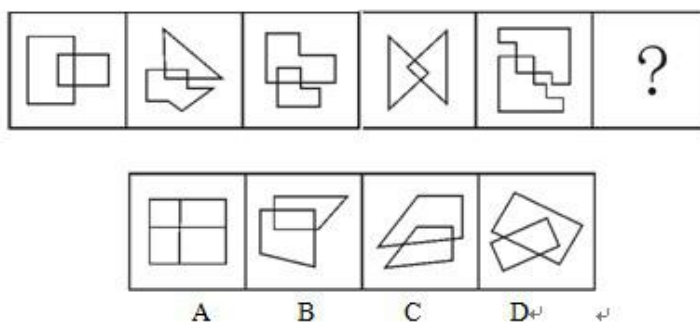
86. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



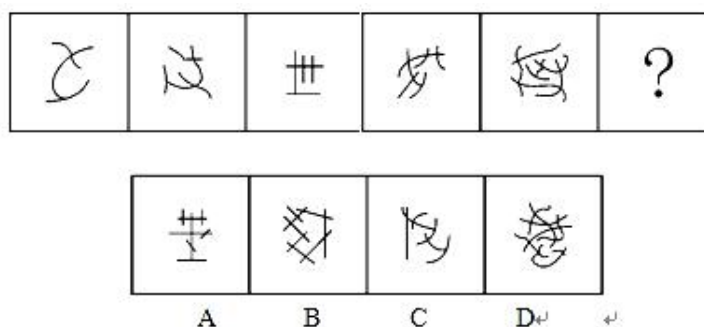
87. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



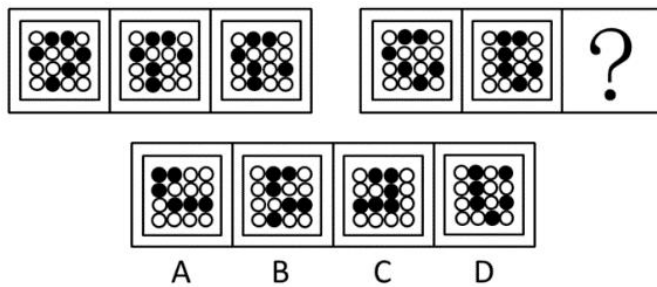
88. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



89. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。

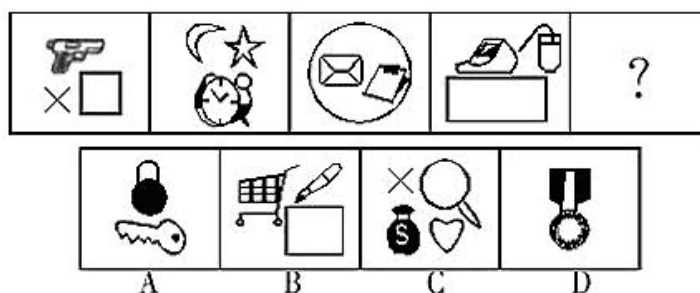


90. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。

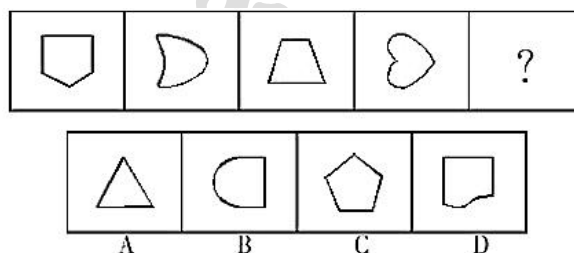


2010 年河北图推真题

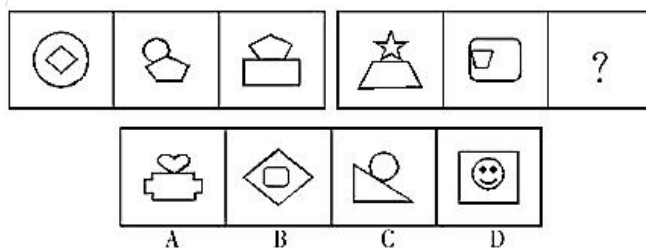
41.



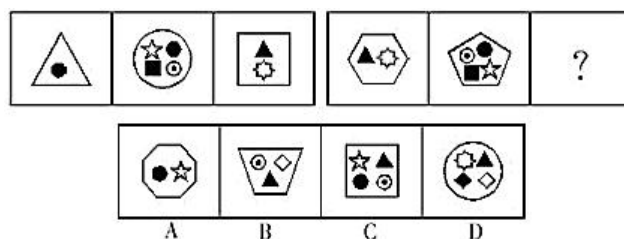
42.



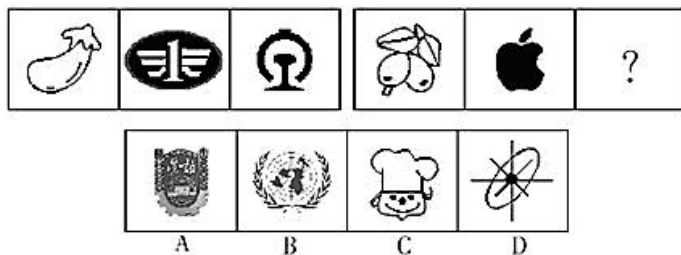
43.



44.

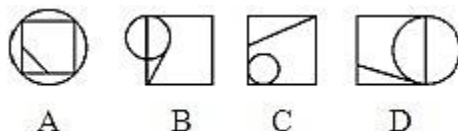


45.

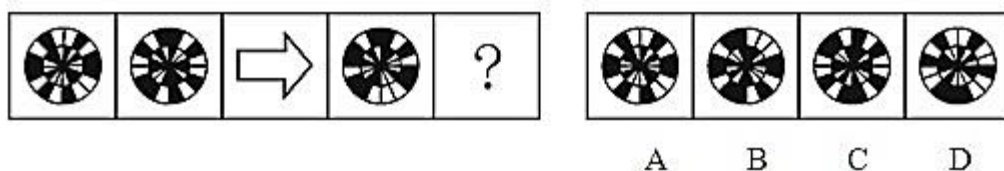


2011 年河北图推真题

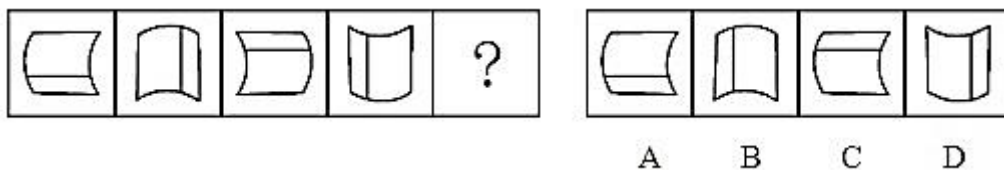
76. 下列哪个图有别于其他三个图? ()



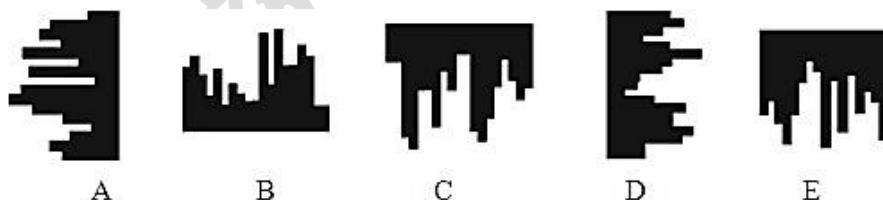
77. 按照 X 转化为 Y 的规律，U 转化为 ABCD 中的哪一个? ()



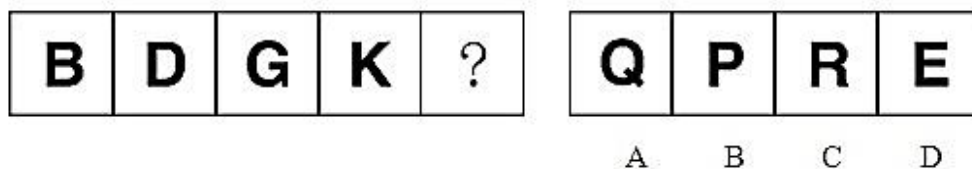
78. 按照前四个图的排列规律，第五个图应是 ABCD 中哪一个? ()



79. 哪幅图可与图 E 结合组成正方形? ()

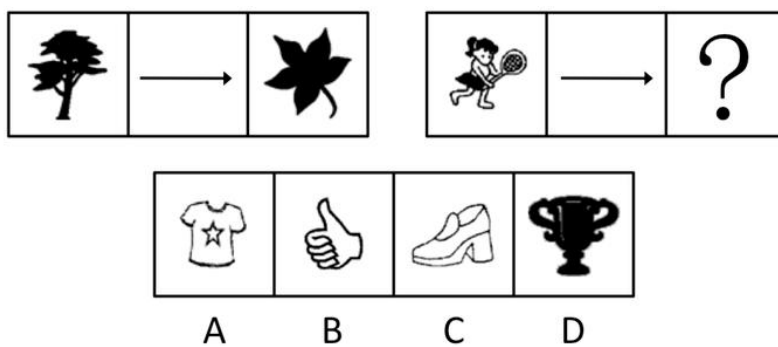


80. 按照前四个字母的排列规律，第五个字母应该是 ()。

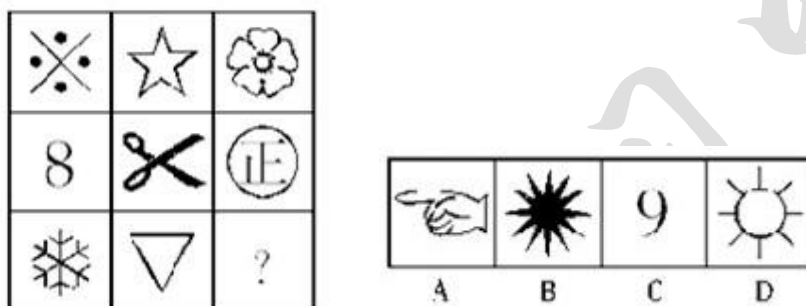


2012 年河北图推真题

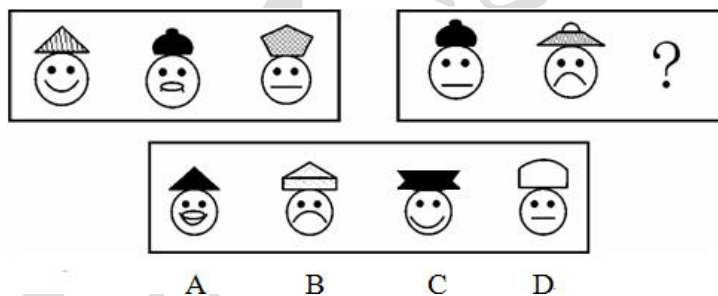
51.



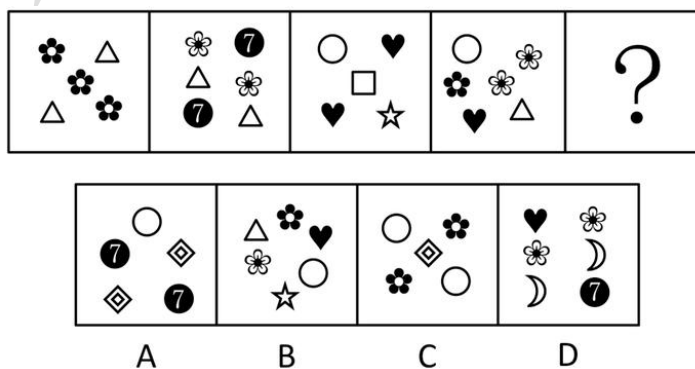
52.



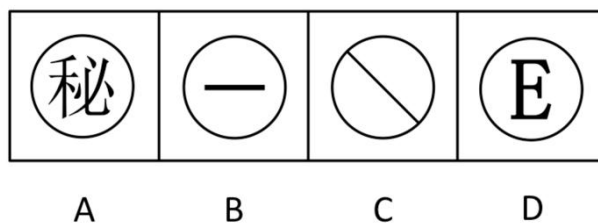
53.



54. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

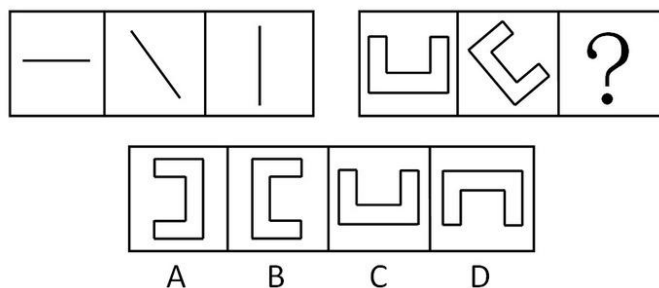


55. 下列哪个图有别于其他三个：

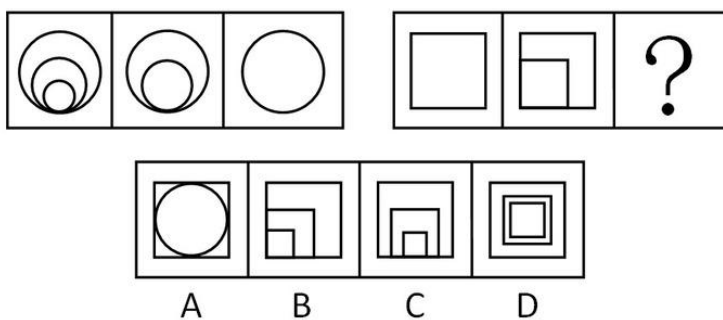


2008 年内蒙图推真题

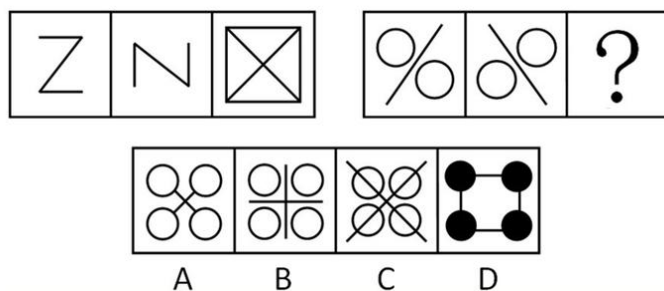
51. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



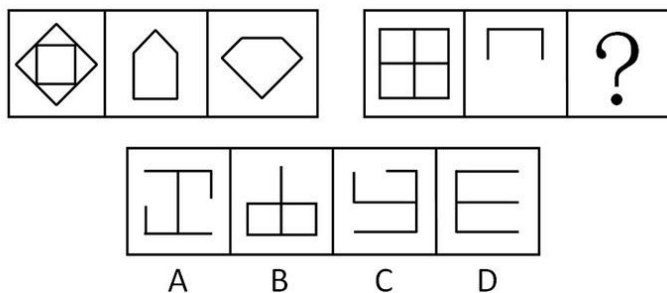
52. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



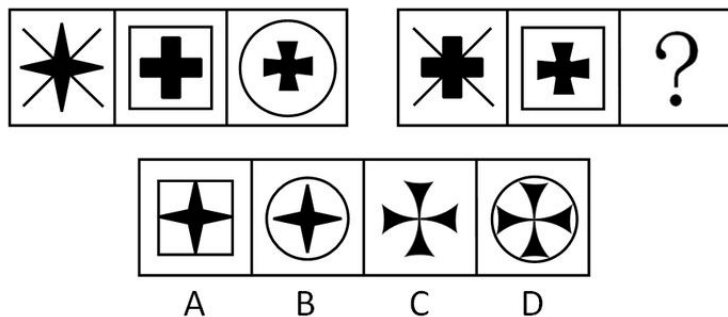
53. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



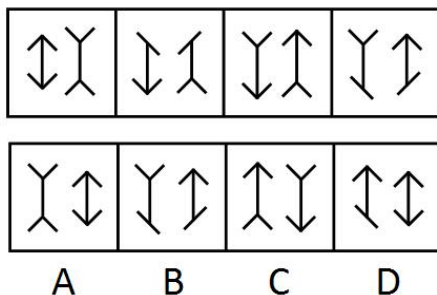
54. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



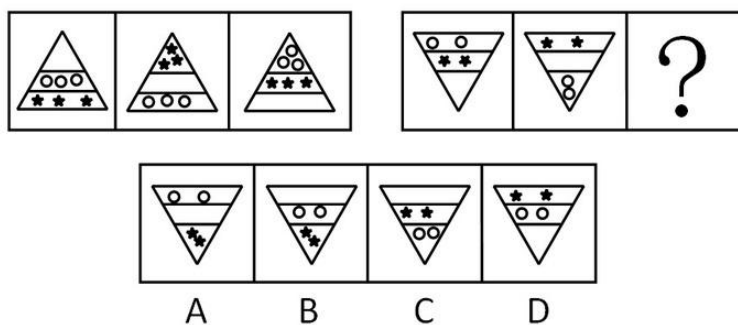
55. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



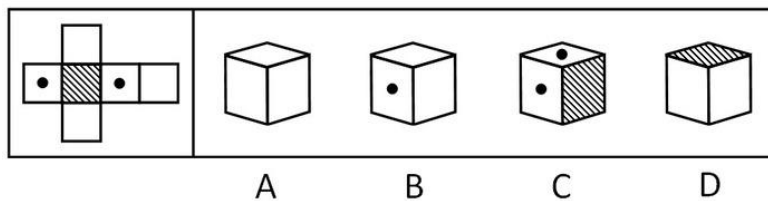
56. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



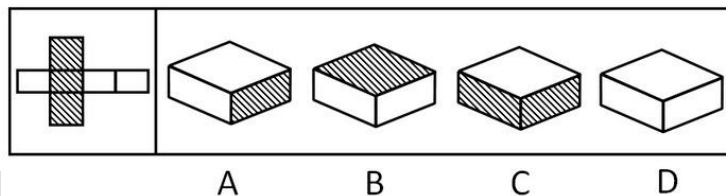
57. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



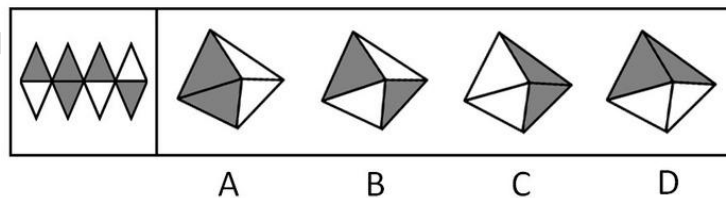
58. 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成? 请把它找出来:



59. 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成? 请把它找出来:

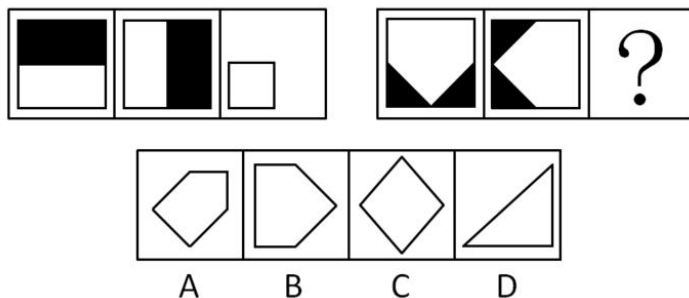


60. 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成? 请把它找出来:

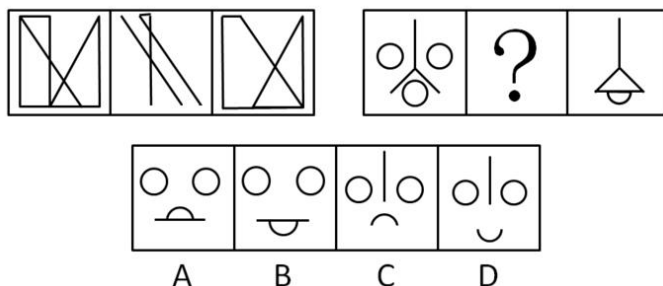


2010 上半年内蒙图推真题

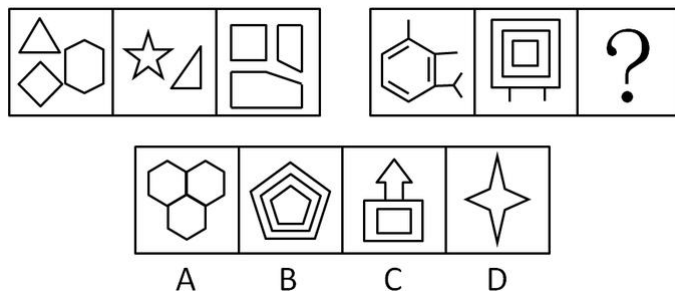
16. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性。



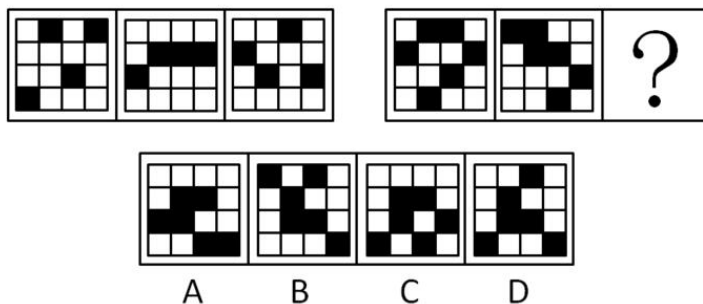
17. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



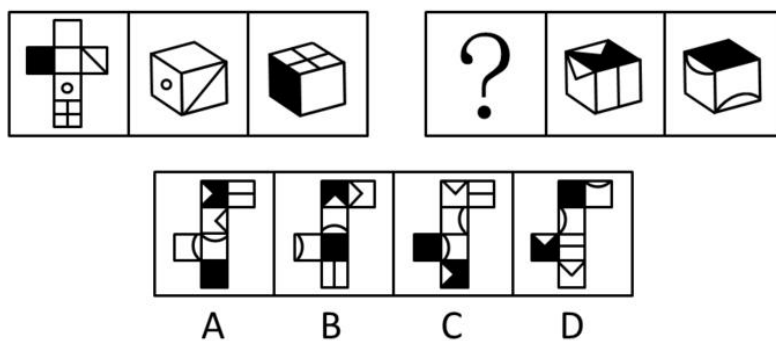
18. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



19. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



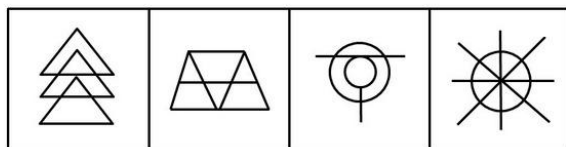
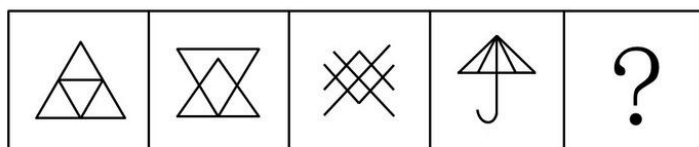
20. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



2010 年下半年内蒙图推真题

46. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

江苏公务员学习中心 (官网: www.jsgwysc.com) —— 做江苏最好的公考培训!



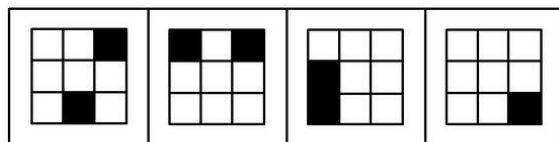
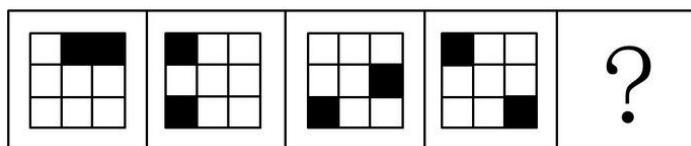
A

B

C

D

47. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



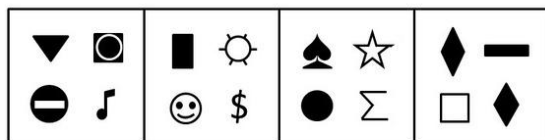
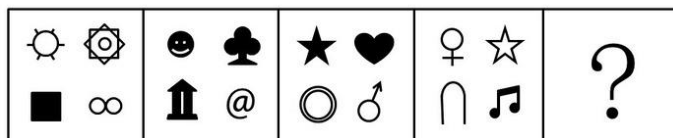
A

B

C

D

48. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



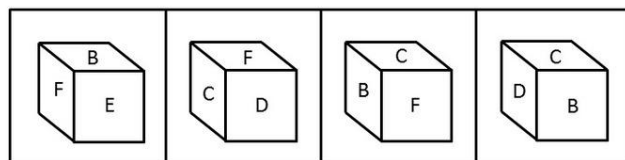
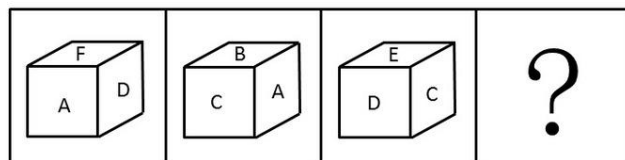
A

B

C

D

49. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



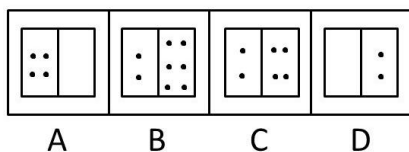
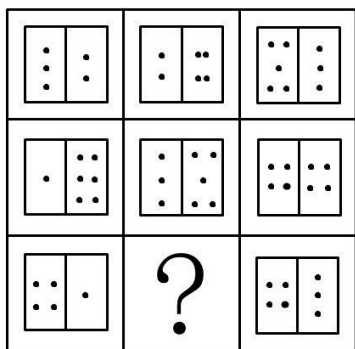
A

B

C

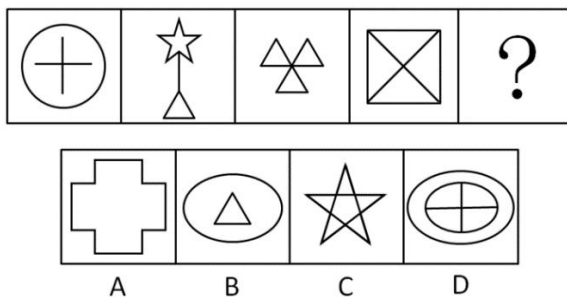
D

50. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

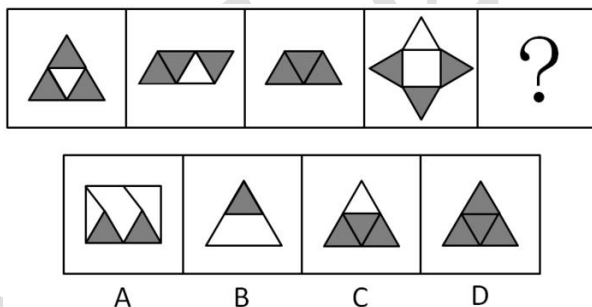


2011 年内蒙图推真题

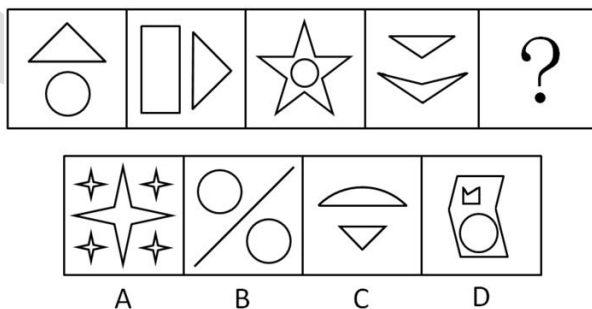
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



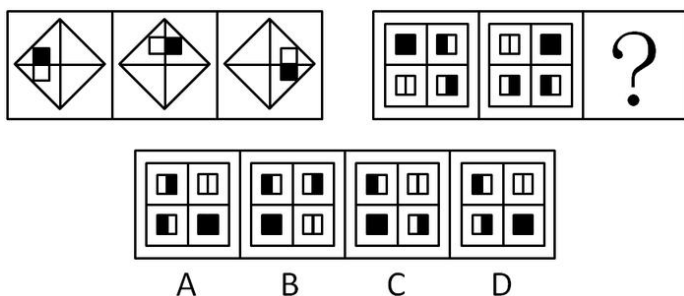
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



69. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

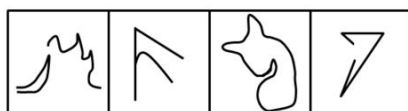
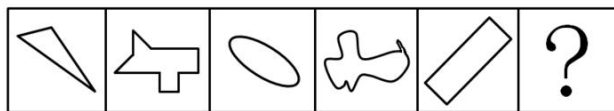


70. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



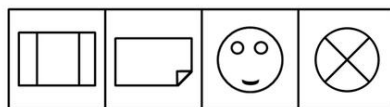
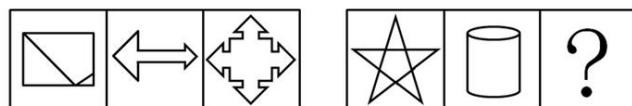
A B C D

71. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



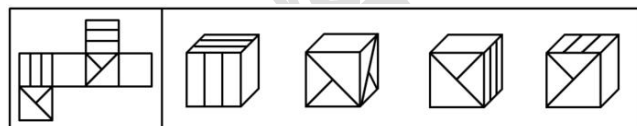
A B C D

72. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



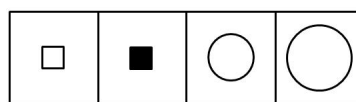
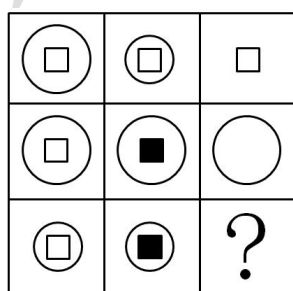
A B C D

73. 左边给定的是纸盒的外表面, 右面哪一项不能由它折叠而成。



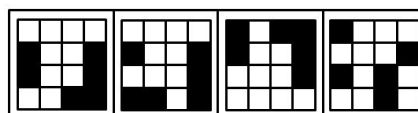
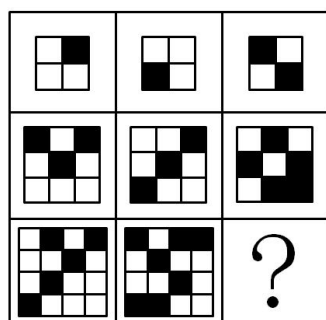
A B C D

74. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



A B C D

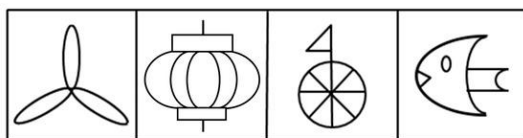
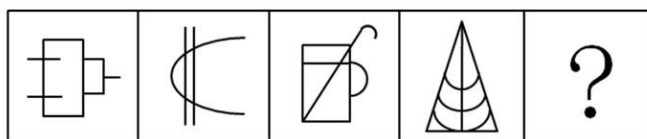
75. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



A B C D

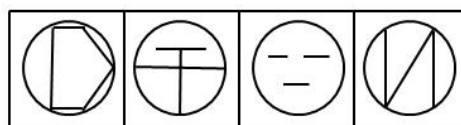
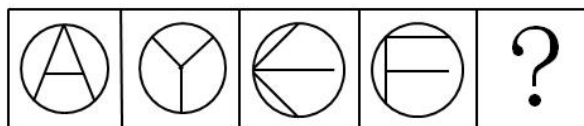
2013 年内蒙图推真题

91. 请从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



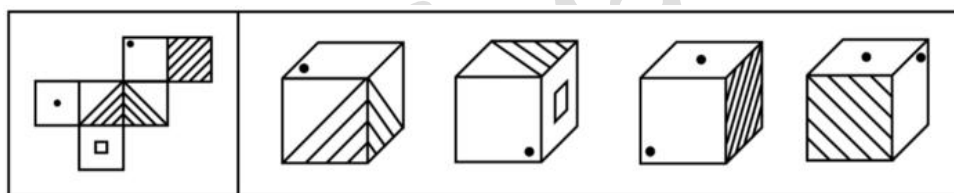
A B C D

96. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



A B C D

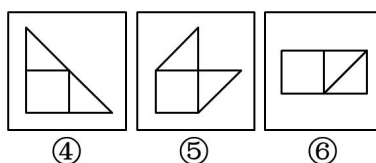
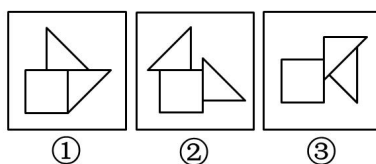
97. 左边为立方体的外表面, 右边哪个立方体可以由它折成?



A B C D

2014 年内蒙图推真题

63. 把下面的六个图形分成两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是:



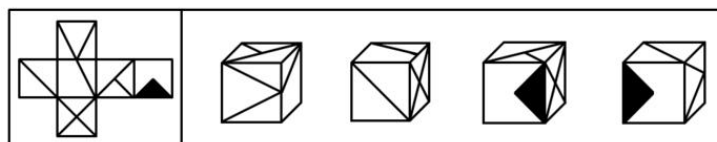
A. ①②③, ④⑤⑥

B. ①③⑤, ②④⑥

C. ①④⑥, ②③⑤

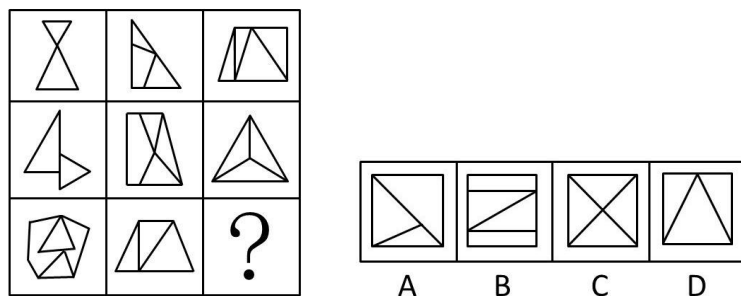
D. ①⑤⑥, ②③④

65. 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成? 请把它找出来:



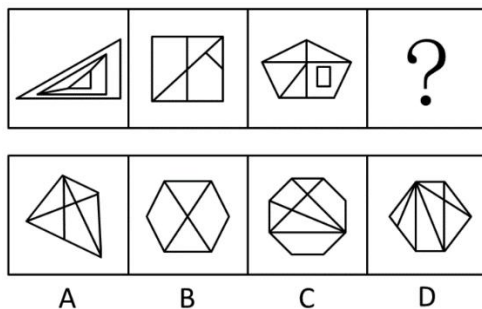
A B C D

68. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

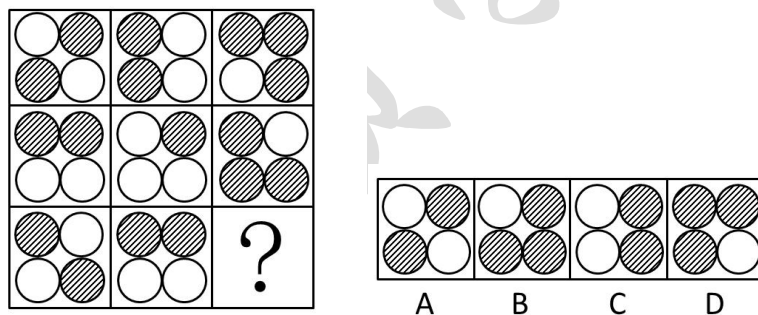


2015 年内蒙图推真题

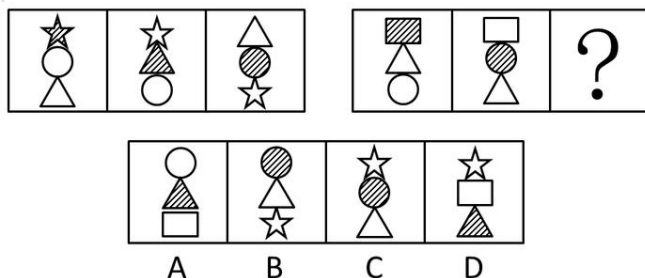
71. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



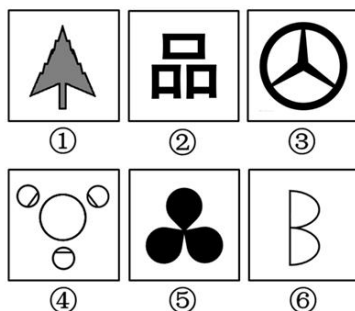
72. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



73. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



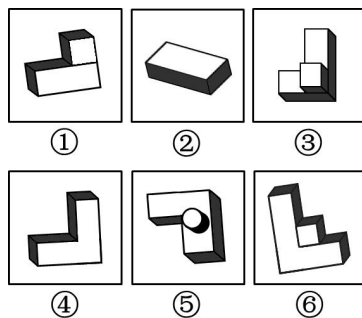
74. 将下面的六个图形分成两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是:



- A. ①②⑥; ③④⑤
C. ①②⑤; ③④⑥

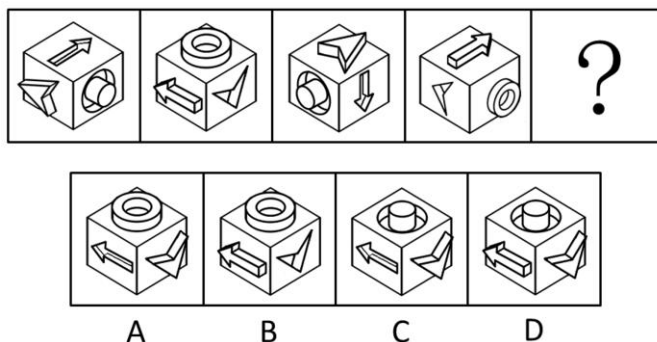
- B. ①④⑤; ②③⑥
D. ①②③; ④⑤⑥

75. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是:

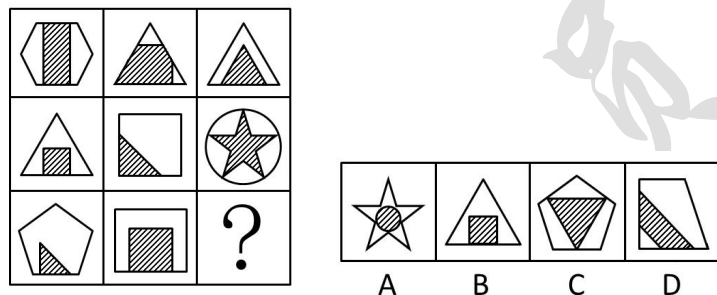


- A. ①②③, ④⑤⑥
B. ①④⑤, ②③⑥
C. ①⑤⑥, ②③④
D. ①④⑥, ②③⑤

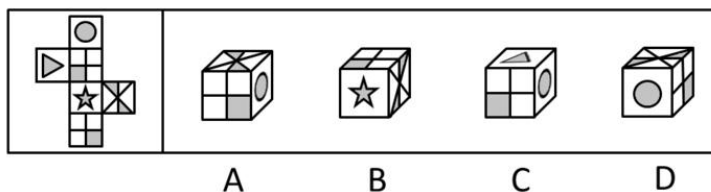
76. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



77. 请从所给的四个选项中, 选择最合适的一项填在问号处, 使之呈现一定的规律性:

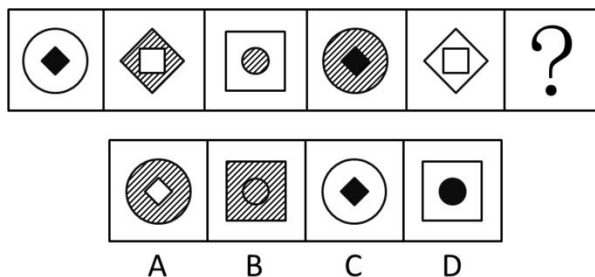


78. 左边给定的是纸盒的外表面, 下列哪一项能由它折叠而成:

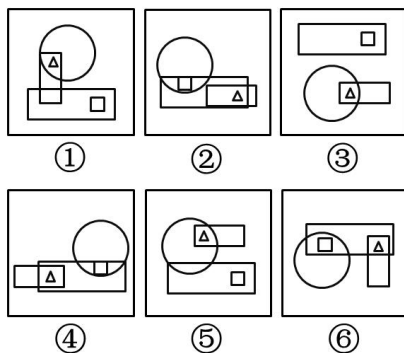


2016 年内蒙图推真题

71. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

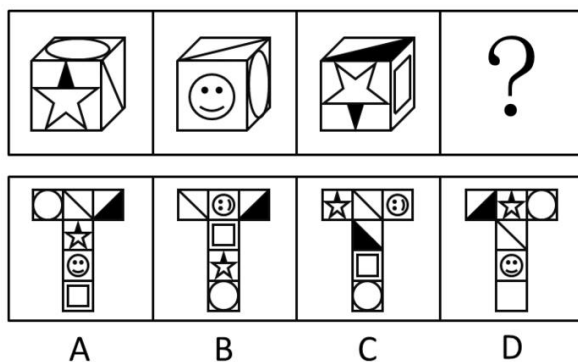


72. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是:

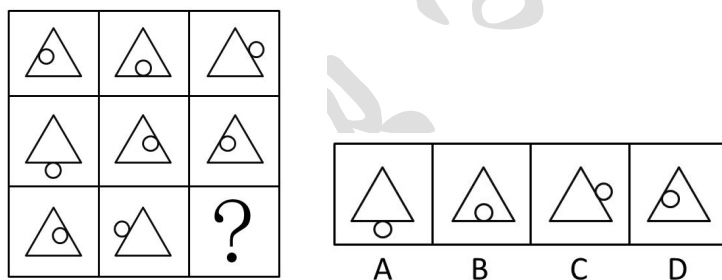


- A. ①②③, ④⑤⑥
B. ①④⑤, ②③⑥
C. ①④⑥, ②③⑤
D. ①③⑤, ②④⑥

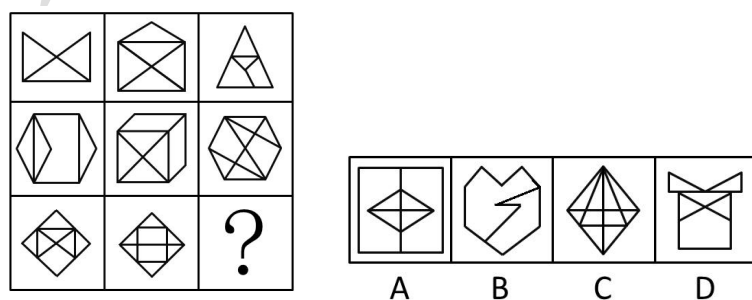
73. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之符合所给的题干所示:



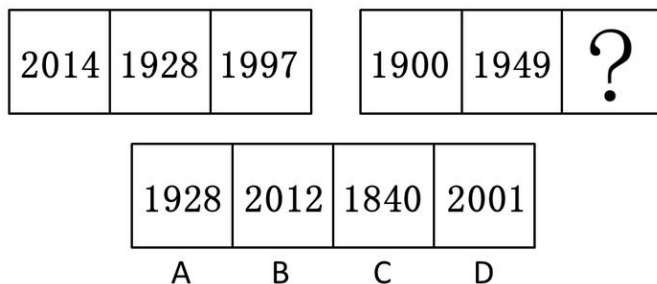
74. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



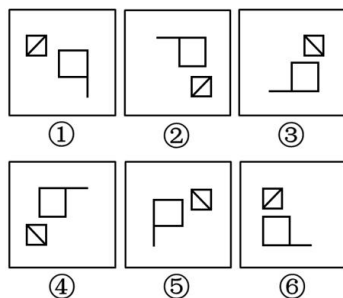
75. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



76. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



77. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征和规律, 分类正确的一项是:



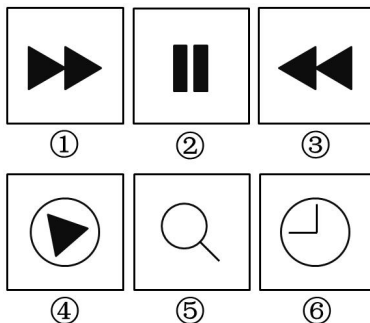
A. ①②⑥, ③④⑤

B. ①③⑤, ②④⑥

C. ①③④, ②⑤⑥

D. ①④⑥, ②③⑤

78. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征和规律，分类正确的一项是：



A. ①②⑥, ③④⑤

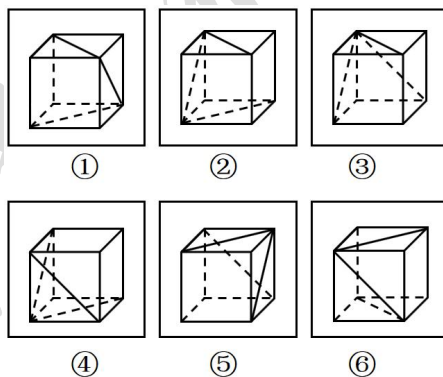
B. ①③④, ②⑤⑥

C. ①⑤⑥, ②③④

D. ①③⑤, ②④⑥

2017 年内蒙图推真题

71. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



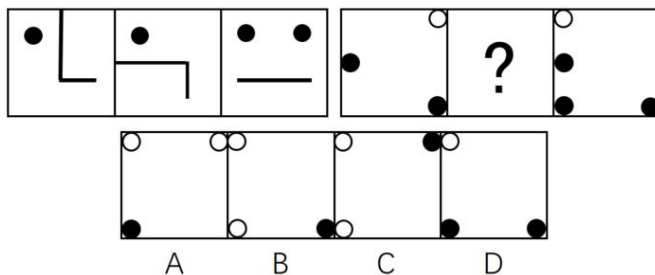
A. ①③④, ②⑤⑥

B. ①②⑥, ③④⑤

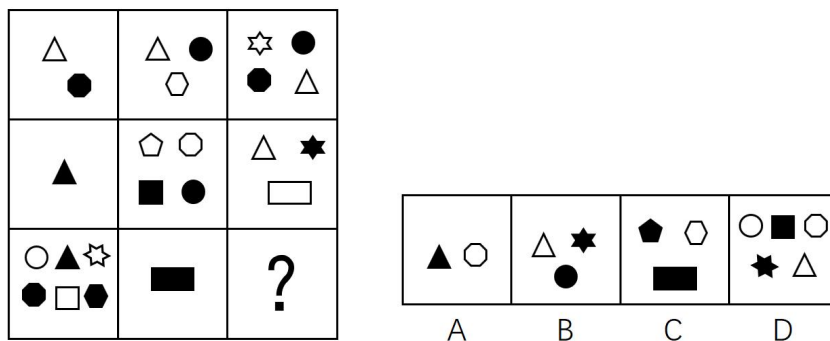
C. ①②⑤, ③④⑥

D. ①③⑥, ②④⑤

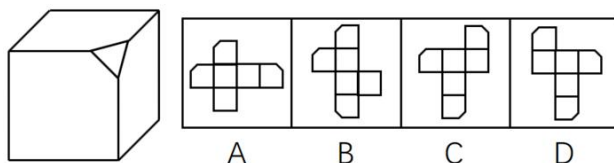
72. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



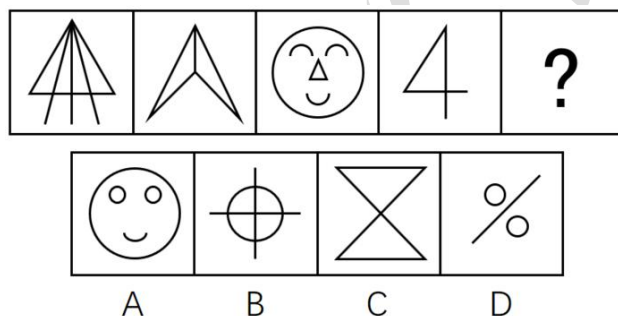
73. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



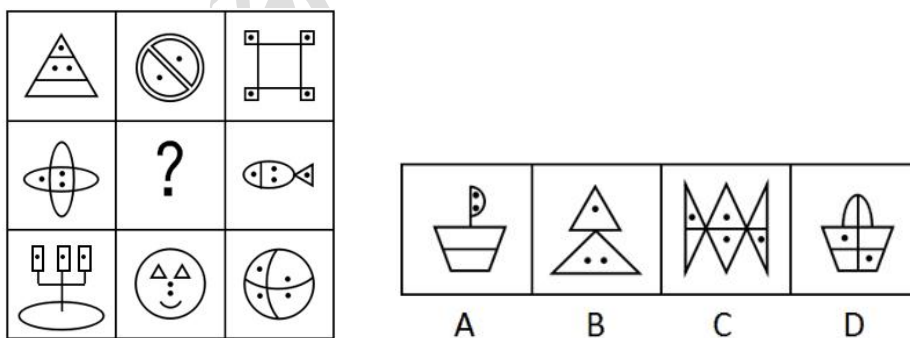
74. 左边给定的是削掉一个角的纸盒，下列哪一项不是由它展开而成？



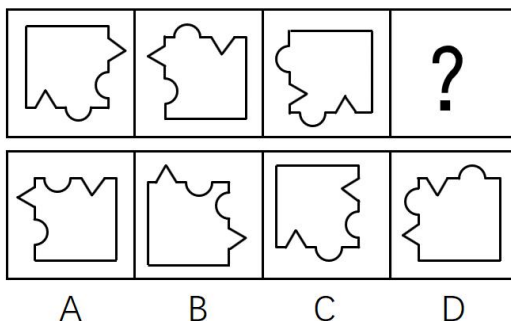
75. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



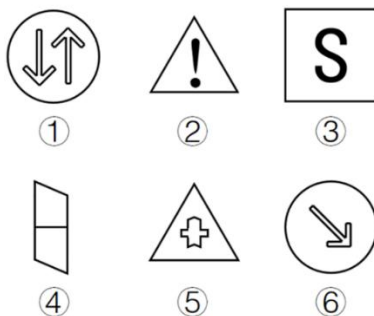
76. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



77. 从所给的四个选项中，选出一个最合适的填入问号处，使之呈现一定的规律：



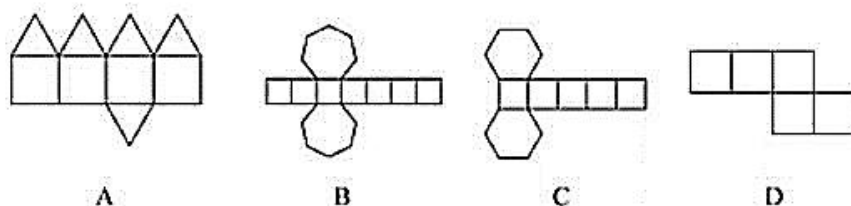
78. 把下面的六个平面图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



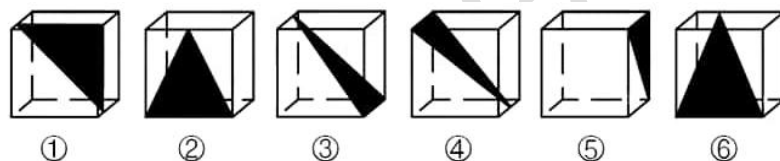
- A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①③⑥, ②④⑤
C. ①②④, ③⑤⑥
D. ①③④, ②⑤⑥

2018 年内蒙图推真题

71. 下列图形能够折叠成完整封闭的立体几何结构的一项是：



72. 从正方体中裁出如下图所示六个不同的三角形，将其分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



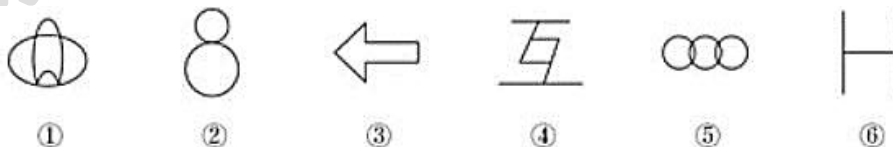
- A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①⑤⑥, ②③④
C. ①③⑤, ②④⑥
D. ①②④, ③⑤⑥

73. 把下面的图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



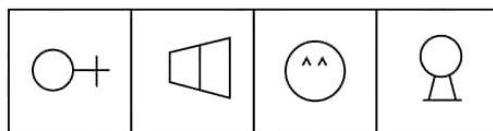
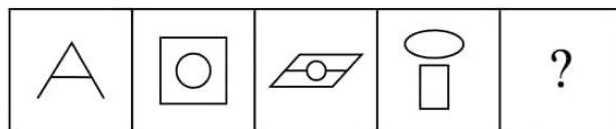
- A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①③⑤, ②④⑥
C. ①④⑥, ②③⑤
D. ①②⑥, ③④⑤

74. 把下面的图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



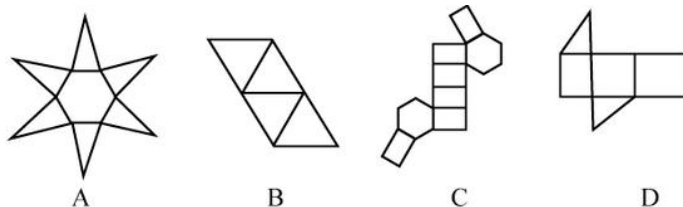
- A. ①④⑥, ②③⑤
B. ①③④, ②⑤⑥
C. ①②⑤, ③④⑥
D. ①③⑤, ②④⑥

75. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



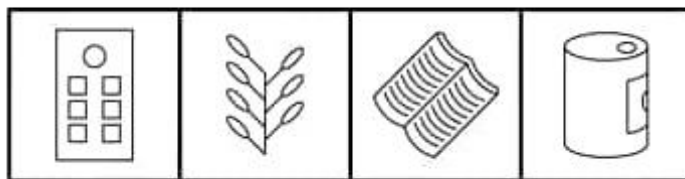
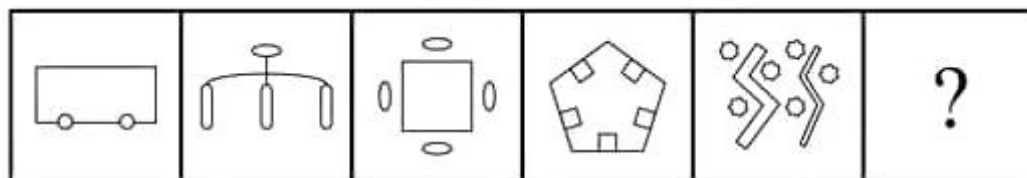
A B C D

76. 下列选项中的图形不能折叠成完整封闭的立体几何结构的是：



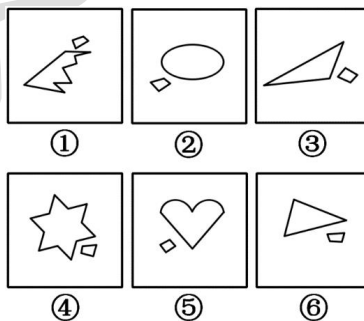
A B C D

77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

78. 把下面的图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



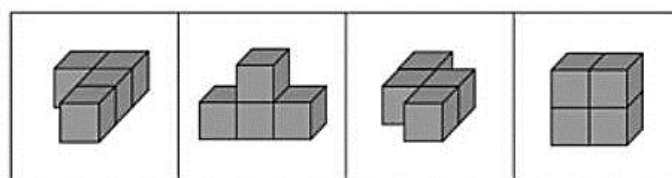
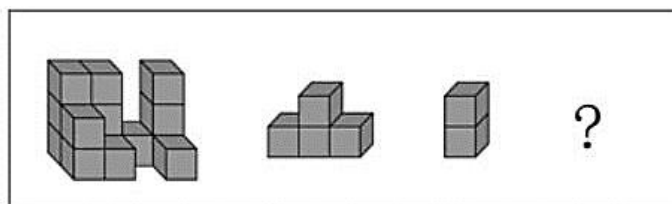
A. ①②⑥，③④⑤

B. ①④⑤，②③⑥

C. ①③⑥，②④⑤

D. ①③⑤，②④⑥

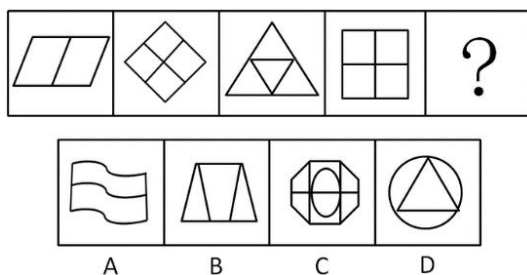
79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使下图的立体图形①、②、③和④可组成一个完整的长方体：



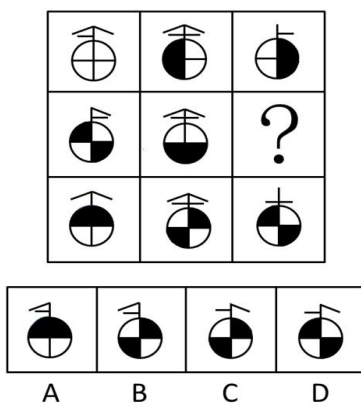
A B C D

2011 年山东图推真题

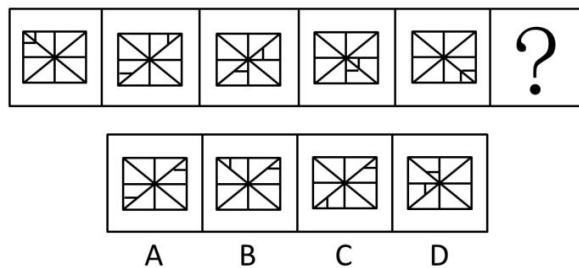
51. (2011 • 山东)



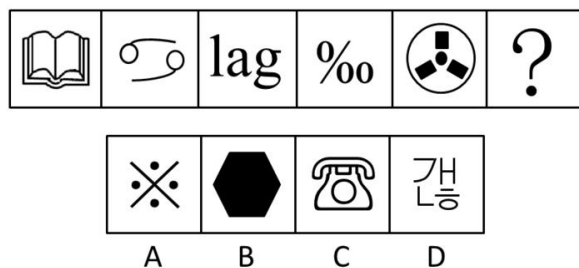
52. (2011 • 山东)



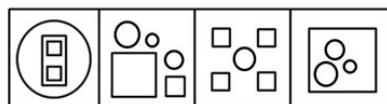
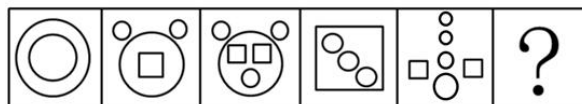
53. (2011 • 山东)



54. (2011 • 山东)

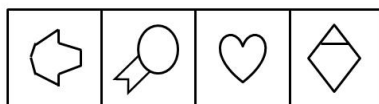
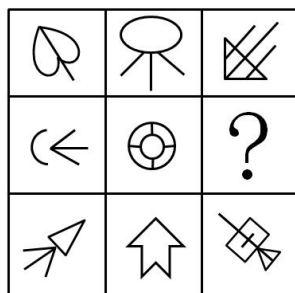


55. (2011 • 山东)



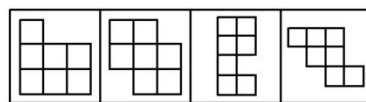
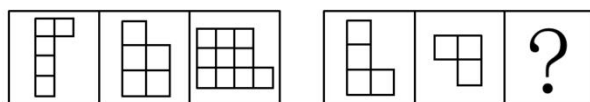
A B C D

56. (2011 • 山东)



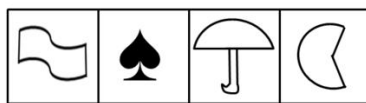
A B C D

57. (2011 • 山东)



A B C D

58. (2011 • 山东)



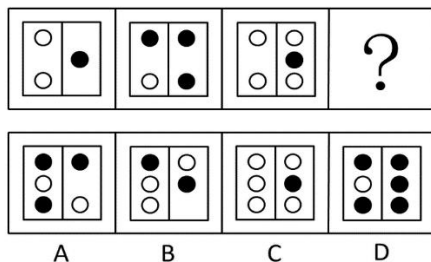
A B C D

59. (2011 • 山东)



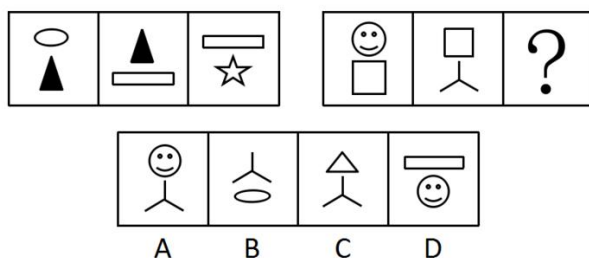
A B C D

60. (2011 • 山东)

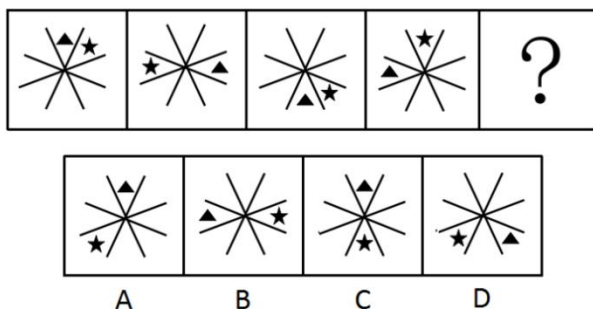


2012 年山东图推真题

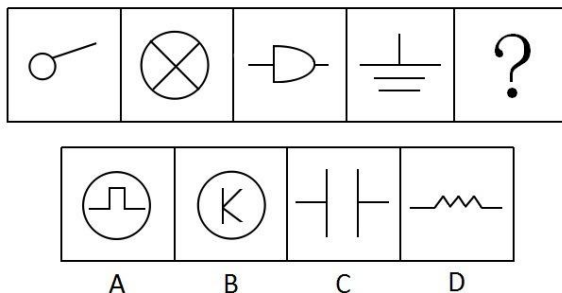
66.（2012·山东）从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



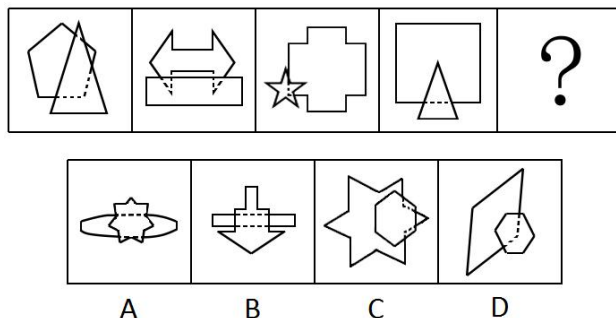
67.（2012·山东）从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



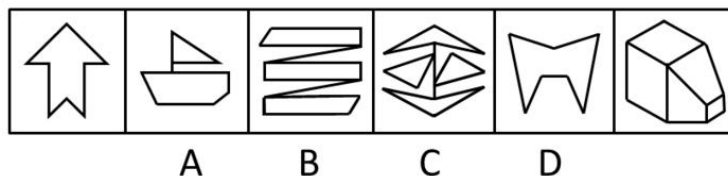
68.（2012·山东）从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



69.（2012·山东）从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）

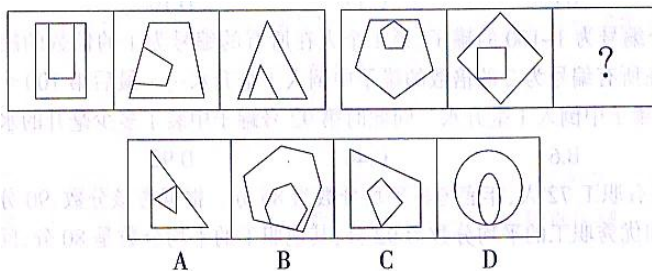


70.（2012·山东）下列四项去掉哪一项后，剩下的图形可以呈现出一定的规律性（ ）

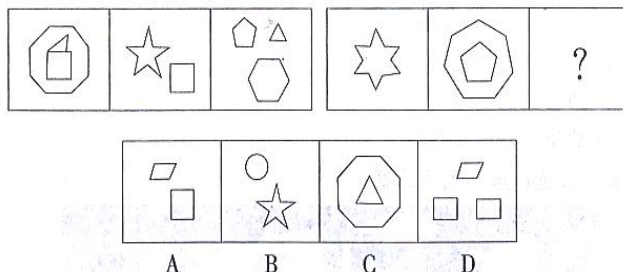


2013 年山东图推真题

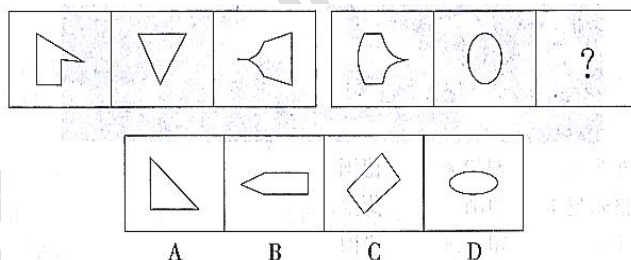
66. (2013 • 山东) 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律 ()。



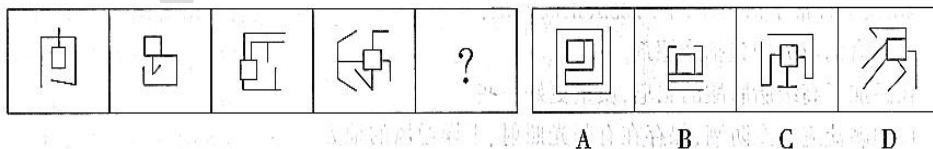
67. (2013 • 山东) 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律 ()。



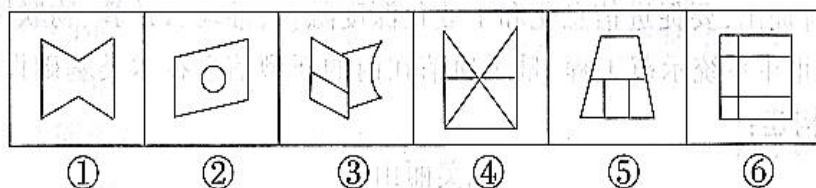
68. (2013 • 山东) 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律 ()。



69. (2013 • 山东) 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律 ()。



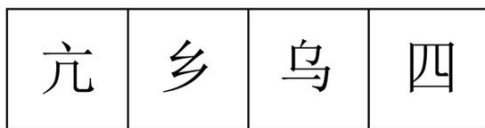
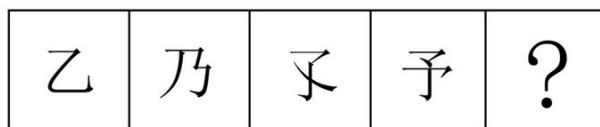
70. (2013 • 山东) 以下哪两个图位置互换后, 所有呈现一定的规律 ()。



A. ②和③ B. ③和④ C. ④和⑤ D. ⑤和⑥

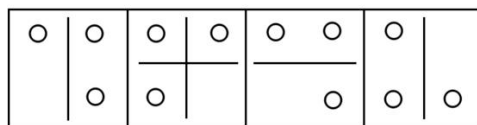
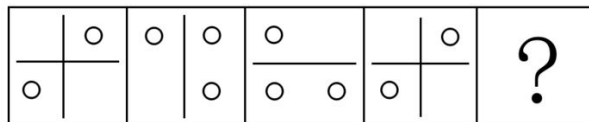
2009 年天津图推真题

51. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



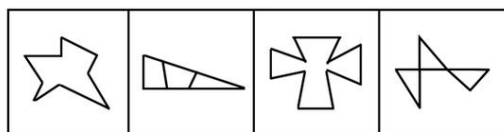
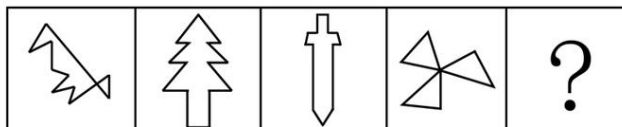
A B C D

52. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



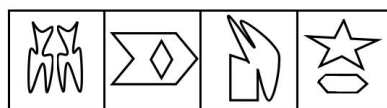
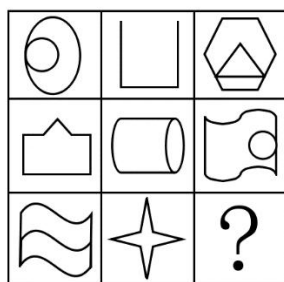
A B C D

53. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



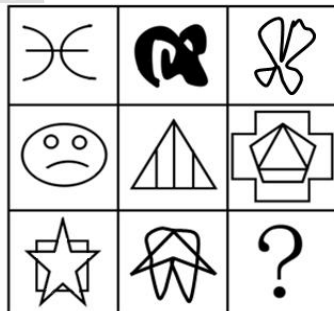
A B C D

54. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



A B C D

55. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

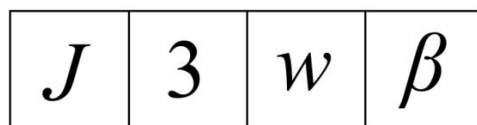
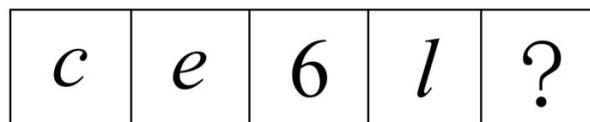


A B C D

2013 年天津图推真题

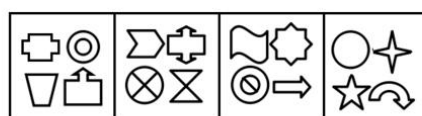
71. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填到问号处, 使之呈现一定的规律性:

江苏公务员学习中心 (官网: www.jsgwysc.com) —— 做江苏最好的公考培训!



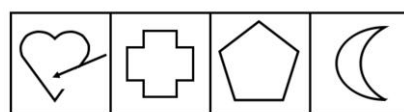
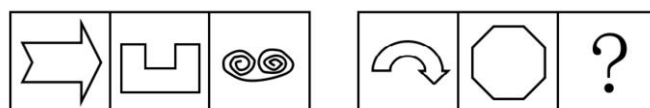
A B C D

72. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填到问号处, 使之呈现一定的规律性:



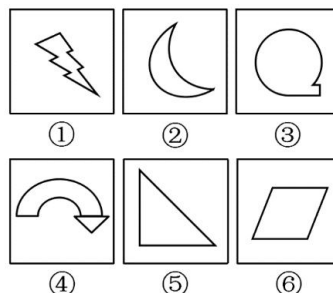
A B C D

73. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填到问号处, 使之呈现一定的规律性:



A B C D

74. 把下面六个图形分成两类, 使每一类图形都有各自共同的规律或特征, 分类正确的一项是:

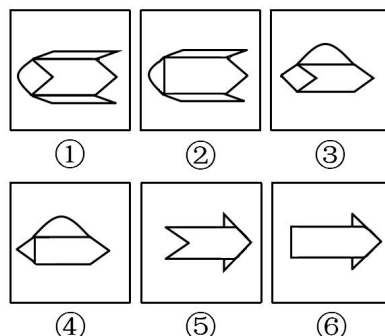


① ② ③

④ ⑤ ⑥

- A. ①③⑤, ②④⑥
B. ①④⑤, ②③⑥
C. ①③④, ②⑤⑥
D. ①②④, ③⑤⑥

75. 把下面六个图形分成两类, 使每一类图形都有各自共同的规律或特征, 分类正确的一项是:



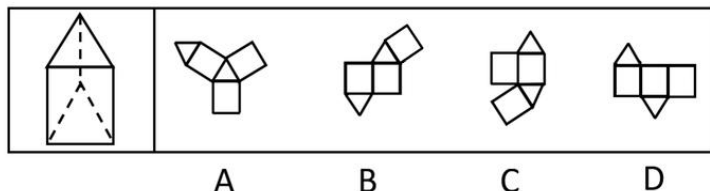
① ② ③

④ ⑤ ⑥

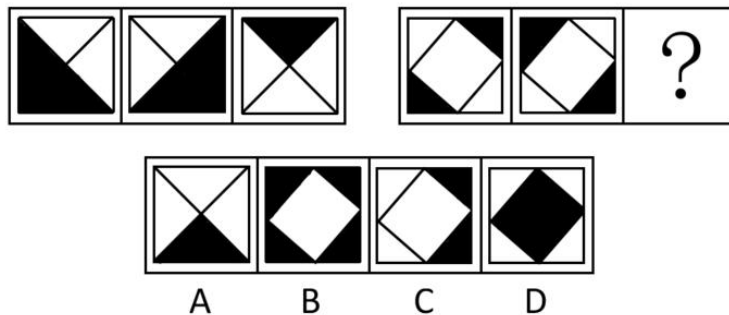
- A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①③⑥, ②④⑤
C. ①③④, ②⑤⑥
D. ①③⑤, ②④⑥



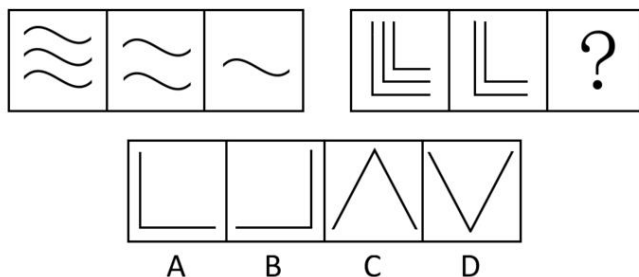
76. 给定一个纸盒，下列哪一项不能折成给定的纸盒：



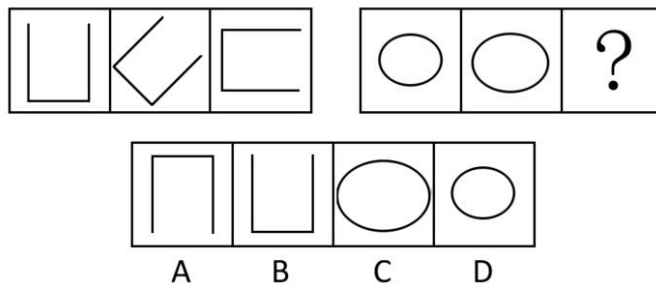
77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填到问号处，使之呈现一定的规律性：



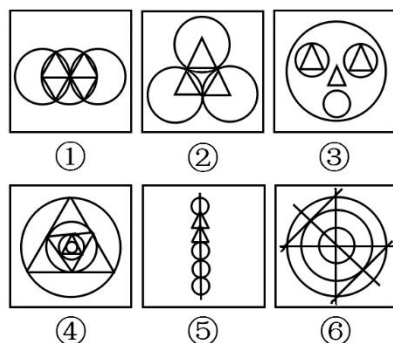
78. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填到问号处，使之呈现一定的规律性：



79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填到问号处，使之呈现一定的规律性：



80. 把下面六个图形分成两类，使每一类图形都有各自共同的规律或特征，分类正确的一项是：

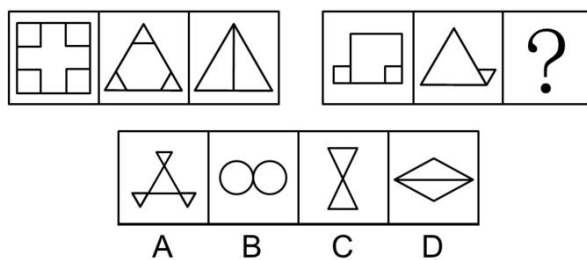


- A. ①③⑥，②④⑤
C. ①②⑥，③④⑤

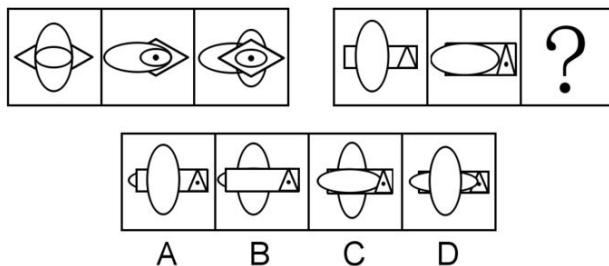
- B. ①③④，②⑤⑥
D. ②③⑤，①④⑥

2014 年天津图推真题

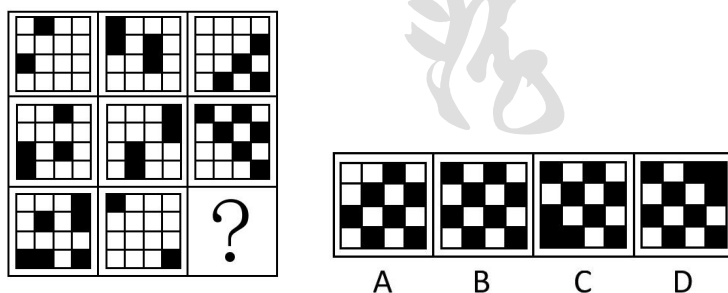
71. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



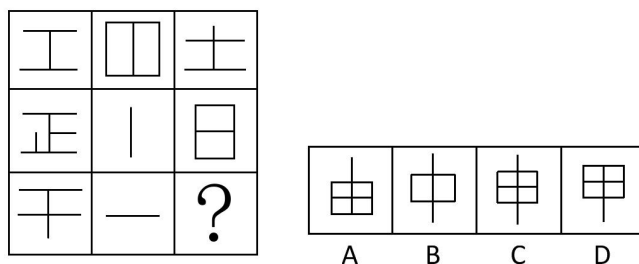
72. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



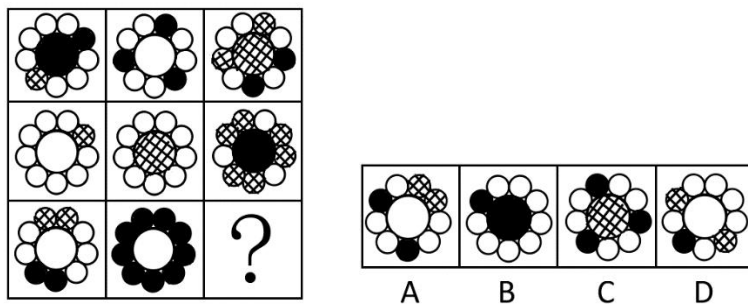
73. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



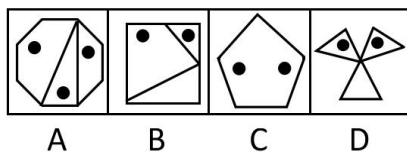
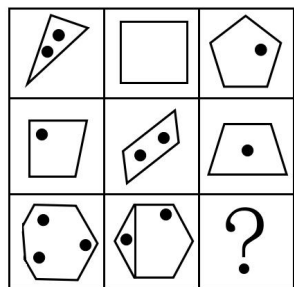
74. 请从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



75. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

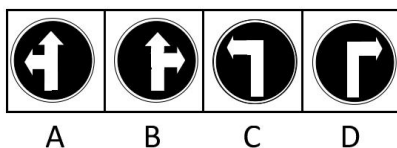
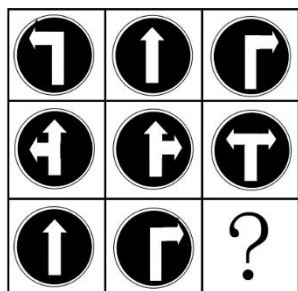


76. 请从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



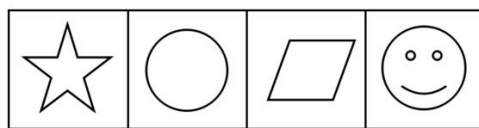
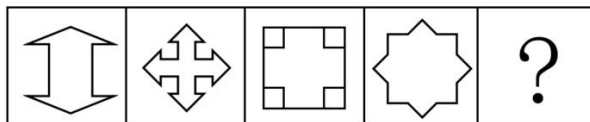
A B C D

77. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



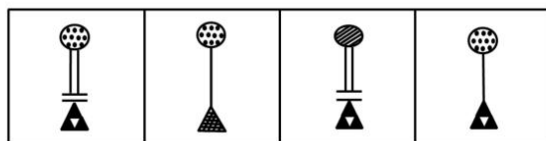
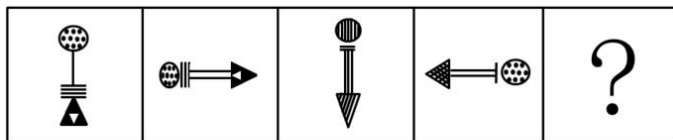
A B C D

78. 请从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



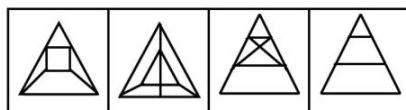
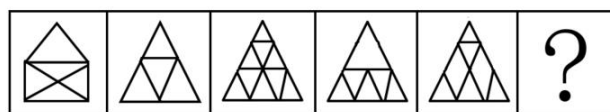
A B C D

79. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



A B C D

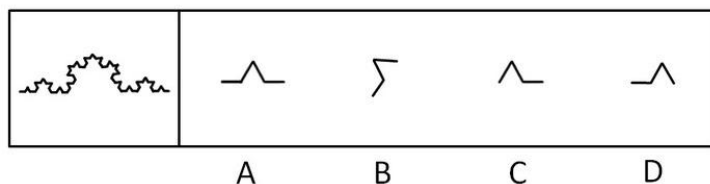
80. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



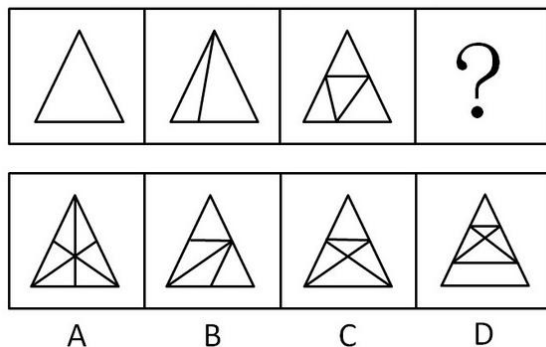
A B C D

2015 年天津图推真题

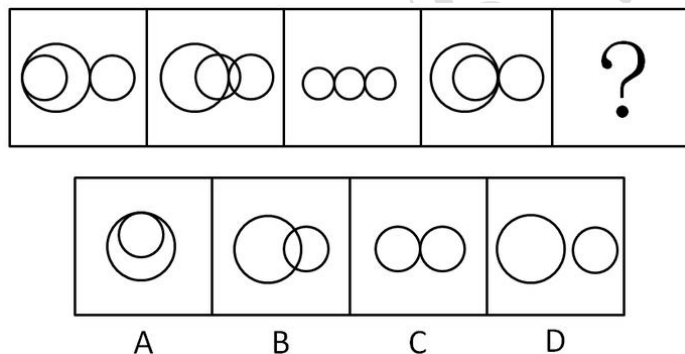
71. 以下分形图是由哪个基本图形迭代生成的:



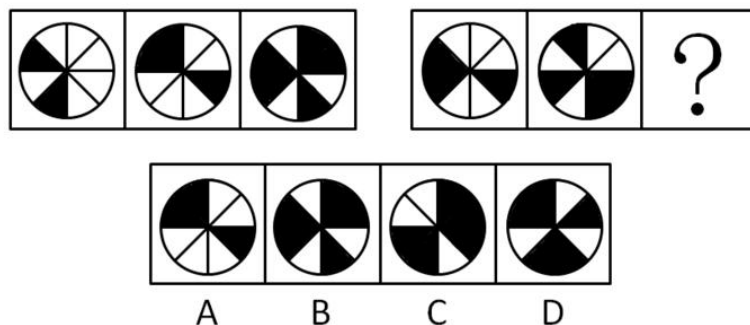
72. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



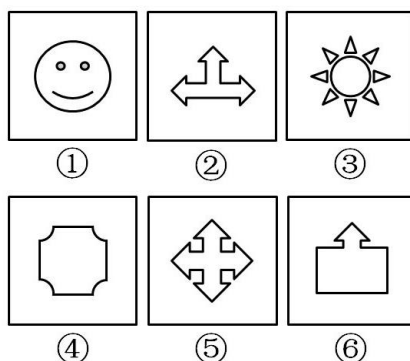
73. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



74. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



75. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是:





A. ①②⑤, ③④⑥

B. ①②⑥, ③④⑤

C. ①④⑤, ②③⑥

D. ①⑤⑥, ②③④

类比推理

2009 河北

三. 类比推理。每道题给出一组相关的词, 请在四个选项中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题: ()

81. 海鸥: 天空

A. 芦苇: 河流

B. 飞船: 太空

C. 轮船: 海岸

D. 火车: 铁轨

82. 荀子: 锲而不舍

A. 老子: 天长地久

B. 孔子: 上善若水

C. 庄子: 尽善尽美

D. 孟子: 自强不息

83. 化学家: 实验室

A. 医生: 病床

B. 设计师: 图纸

C. 工人: 工厂

D. 演员: 排练场

84. 理解: 明白

A. 知道: 糊涂

B. 了解: 清楚

C. 学会: 学习

D. 精通: 掌握

85. 曹禺: 日出

A. 戴望舒: 雨巷

B. 巴金: 寒夜

C. 郭沫若: 屈原

D. 朱自清: 匆匆

86. 美国: 可口可乐

A. 中国: 陶瓷

B. 澳大利亚: 代数

C. 日本: 寿司

D. 伊朗: 石油

87. 疾病: 抑郁

A. 赢利: 质量

B. 感冒: 寒冷

C. 书法: 文雅

D. 虫灾: 减产

88. 李白: 李商隐

A. 王维: 王之涣

B. 杜甫: 杜牧

C. 刘禹锡: 刘长卿

D. 孟郊: 孟浩然

89. 北京: 故宫

A. 唐山: 曹妃甸

B. 泰山: 迎客松

C. 庐山: 仙人洞

D. 乐山: 大佛

90. 白露: 寒露

A. 立春: 立秋

B. 立冬: 冬至

C. 秋分: 霜降

D. 小寒: 大寒

2010 河北

三. 类比推理。每题给出一组相关的词, 请在备选答案中选出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题:

56. 物质: 意识

A. 发展: 运动

B. 成功: 勤学

C. 权利: 义务

D. 劳动: 懒惰

57. 尼古丁: 香烟

A. 蜂蜜: 饼干

B. 冰毒: 毒品

C. 糖: 甘蔗

D. 萝卜: 蔬菜

58. 羊城：广州
A. 古城：西安
C. 煤城：太原
59. 嫦娥二号：探月
A. 化妆品：美容
C. 咖啡：睡眠
60. 工人：人工
A. 0913：1309
C. 2546：6542
61. 股票：股民
A. 吸烟：烟民
C. 电脑：网民
62. 青年：壮年
A. 男孩：少年
C. 夫人：女子
63. 轮胎：汽车
A. 玻璃：房屋
C. 操纵杆：飞机
64. 牛角：梳子
A. 钢板：矿石
C. 空气：氧气
65. 动物：植物
A. 文章：文字
C. 公司：企业
- B. 江城：上海
D. 泉城：济南
B. 方便面：保暖
D. 钥匙：门锁
B. 9638：8693
D. 3721：1327
B. 农村：农民
D. 祖国：公民
B. 女孩：妇女
D. 孩子：儿童
B. 电脑：操作台
D. 果实：树
B. 玉米：汽油
D. 鸡蛋：香油
B. 苹果：核桃
D. 小说：散文

2011 河北

三. 类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

91. 物质：意识
A. 发展：运动
C. 成功：勤学
92. 伞：雨衣
A. 现金：支票
C. 钢笔：铅笔
93. 制度：管理
A. 文盲：教育
C. 成功：竞争
94. 客车：货车
A. 居民楼：商务楼
C. 男生：女生
95. 警察：安全
A. 太阳：温暖
C. 乞丐：流浪
96. 糖：苦
A. 孤儿：可怜
C. 明确：模糊
97. 绿色：健康
A. 决赛：关键
C. 危机：管理
- B. 权利：义务
D. 劳动：懒惰
B. 空调：暖气
D. 蚊香：蚊帐
B. 法律：审判
D. 警报：逃生
B. 蝌蚪：青蛙
D. 遥控器：电视机
B. 酒吧：娱乐
D. 飞机：战争
B. 复杂：简单
D. 美国：弱小
B. 尖叫：恐惧
D. 警报：逃生

98. 罚单：银行

- A. 钥匙：门锁
C. 请帖：客户

- B. 干裂：唇膏
D. 合同：律所

99. 古诗：李白

- A. 国家：楼兰
C. 运动：拳击

- B. 民间艺术：手工陶艺
D. 民族冲突：加沙地带

100. 弗洛伊德：心理

- A. 厄尔尼诺：气象
C. 中情六局：情报

- B. 唐古拉山：巅峰
D. 超级女生：媒体

2012 河北

三. 类比推理。每题给出一组相关的词，请在四个选项中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：（ ）

66. 寥寥无几：屈指可数

- A. 巧舌如簧：左右逢源
C. 五花八门：斑驳陆离

- B. 九牛一毛：微不足道
D. 车水马龙：门可罗雀

67. 长江：青海（ ）

- A. 珠江：云南
C. 黄河：西藏

- B. 海南：海河
D. 新疆：辽河

68. 实践：认识（ ）

- A. 矛盾：发展
C. 整体：部分

- B. 内因：外因
D. 物质：意识

69. 文明：野蛮（ ）

- A. 拥护：反抗
C. 愚昧：贫困

- B. 聪慧：愚钝
D. 强调：判断

70. 恐慌：地震（ ）

- A. 税收：差距
C. 天灾：人祸

- B. 落后：封闭
D. 自卑：歧视

71. 共产党员：模范（ ）

- A. 矛盾：统一
C. 企业家：MBA

- B. 文凭：智商
D. 新陈代谢：生命

72. 眼镜：镜片（ ）

- A. 饮水机：桶装水
C. 墙体：开关

- B. 汽车：轮胎
D. 公园：园丁

73. 涨价：滞销（ ）

- A. 暴雨：泥泞
C. 土壤：灌溉

- B. 晴朗：天气
D. 企业：成本

74. 竹片：刻刀：文字（ ）

- A. 电脑：印刷：书刊
C. 炎热：空调：降温

- B. 钢铁：机器：汽车
D. 土地：铁锹：庄稼

75. 学生：军训：体能（ ）

- A. 患者：治疗：健康
C. 干群：发展：国家

- B. 农民：增产：粮食
D. 制度：改变：和谐

2014 河北

三. 类比推理。每题给出一组相关的词，请在四个选项中选出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

71. 庆丰包子：简朴（ ）

- A. 太阳：黑暗 B. 藏羚羊：保护动物
C. 鸽子：和平 D. 黄连：中药
72. 审判：旁听（ ）
A. 抢险救灾：善后处理 B. 演出：观众
C. 宏观调控：财政政策 D. 开会：学习
73. 莫等闲，白了少年头，空悲切：岳飞（ ）
A. 离离原上草，一岁一枯荣：李白
B. 举头望明月，低头思故乡：杜牧
C. 问君能有几多愁，恰似一江春水向东流：李煜
D. 同是天涯沦落人，相逢何必曾相识：杜甫
74. 大学校长：教授（ ）
A. 编剧：诗人 B. 白洋淀：衡水湖
C. 市长：市政府 D. 刑警：消防队员
75. 鱼：潜水艇（ ）
A. 飞机：鸟 B. 鲨鱼：泳衣
C. 虾：汽车 D. 蝙蝠：雷达
76. 轮船：运输（ ）
A. 跑步机：长寿 B. 蛋糕：生日
C. 导航仪：路线 D. 医生：治病
77. 氧气：燃烧（ ）
A. 吃饭：健康 B. 打雷：下雨
C. 水涨：船高 D. 团员：党员
78. 小学：中学：大学（ ）
A. 下单：转账：交易 B. 招聘：录用：培训
C. 购房：首付：中介 D. 买票：登机：安检
79. 微机：电脑桌：办公室（ ）
A. 仪器：小白鼠：实验室 B. 门：窗：家具
C. 芹菜：炒锅：食堂 D. 牛：马：大草原
80. 科学：社会科学：自然科学：生命科学（ ）
A. 第二产业：建筑业：工业：钢铁业
B. 医院：医生：护士：女护士
C. 汽车：货车：工程车：轿车
D. 社区：房屋：居民：张明

2009 安徽

二、类比推理：共 10 题。先给出一对相关的词，要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。
请开始答题：

61. 红绿灯：开关柜
A. 千斤顶：百米尺 B. 手摇床：脚踏车
C. 加热炉：冷却罐 D. 装卸车：录放机
62. 导盲犬：缉毒犬
A. 警犬：军犬 B. 奶牛：耕牛
C. 斗鸡：肉鸡 D. 赛马：辕马
63. 森林：树木
A. 建筑群：建筑物 B. 生物：动物
C. 食品：牛奶 D. 电脑：硬盘
64. 故宫：太和殿
A. 黄山：天都峰 B. 奥运会：奥运村



- C. 台湾岛: 日月潭 D. 长城: 八达岭
65. 涨跌: 盈亏
- A. 善恶: 好坏 B. 胖瘦: 高矮
- C. 输赢: 胜负 D. 对错: 正误
66. 切割: 缝补
- A. 拼凑: 剪裁 B. 拖延: 推诿
- C. 装卸: 搬运 D. 挖掘: 填埋
67. 体检: 化验: 健康
- A. 质检: 公示: 达标 B. 招聘: 面试: 录用
- C. 报关: 商标: 审核 D. 考试: 评阅: 合格
68. 腊月: 小寒: 大寒
- A. 正月: 立春: 雨水 B. 三月: 清明: 寒食
- C. 五月: 端午: 夏至 D. 八月: 中秋: 秋分
69. 速度: 时间: 距离
- A. 利率: 本金: 利息 B. 质量: 品种: 数量
- C. 利润: 成本: 产值 D. 收入: 支出: 剩余
70. 构思: 写作: 发表
- A. 点火: 燃烧: 熄灭 B. 播种: 耕耘: 收获
- C. 改革: 实验: 创新 D. 设计: 生产: 销售

2010 安徽

二. 类比推理: 共 10 题。先给出一对相关的词, 要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。

56. () 对于 鱼虾 相当于 草原 对于 ()
- A. 养殖 放牧 B. 渔民 牧民
- C. 水产 牧草 D. 海洋 牛羊
57. 交通肇事 与 道路 的关系 相当于 () 与 ()
- A. 食物中毒 医院 B. 瓦斯爆炸 矿井
- C. 校舍崩塌 地震 D. 河堤溃决 汛期
58. () 对于 目标 相当于 () 对于 灯塔
- A. 信心 风帆 B. 激情 桅杆
- C. 行动 航行 D. 毅力 水手
59. 编辑 对于 () 相当于 () 对于 蔬菜
- A. 报纸 果农 B. 传媒 农业
- C. 书刊 农村 D. 杂志 农民
60. () 对于 信箱 相当于 电脑 对于 ()
- A. 邮件 激光 B. 邮局 硬盘
- C. 邮递员 程序员 D. 光缆 光驱
61. 冠心病: 传染病
- A. 熊猫: 哺乳动物 B. 京剧: 豫剧
- C. 细菌: 病毒 D. 鲤鱼: 两栖动物
62. 拳击: 摔跤
- A. 射击: 击剑 B. 乒乓球: 羽毛球
- C. 篮球: 排球 D. 举重: 跳水
63. 徘徊: 徜徉
- A. 妩媚: 婵娟 B. 忐忑: 感念
- C. 惭愧: 惆怅 D. 逍遥: 进退
64. 干渴: 茶水
- A. 饥饿: 面包 B. 寒冷: 衣柜

- C. 思恋：短信
D. 贫穷：财富
65. 考古：文物：博物馆
A. 教育：人才：企业
B. 贸易：商品：工厂
C. 播种：收获：土地
D. 培训：演示：博览会

2011 安徽

51. 夏天：空调
A. 师傅：骑车
B. 省长：开会
C. 年底：奖金
D. 军人：打仗
52. 和谐：和睦
A. 内隐：外显
B. 懦弱：胆怯
C. 温和：暴躁
D. 诚实：虚伪
53. 摩擦物体：产生热量
A. 春天播种：秋天收获
B. 认识错误：改正缺点
C. 刻苦勤奋：成绩优秀
D. 嗜烟酗酒：损害健康
54. 汽车：汽油：奔跑
A. 电灯：电流：发光
B. 飞机：跑道：起飞
C. 火车：铁轨：奔驰
D. 电视：电线：显示屏
55. 木材：纸张：画架
A. 面粉：馒头：蒸锅
B. 白银：首饰：酒具
C. 混凝土：钢材：桥梁
D. 棉花：鸭绒：被子
56. “厂房”对于（ ），相当于“教室”对于（ ）
A. 工厂 学生
B. 机器 教师
C. 工人 桌椅
D. 工厂 学校
57. “浓”对于（ ），相当于“否”（音同“丕”）对于（ ）
A. 清 是
B. 淡 泰
C. 稀 定
D. 疏 是
58. “记者”对于（ ），相当于“营业员”对于（ ）
A. 报社 商场
B. 采访 商品
C. 编辑 经理
D. 报社 经理
59. （ ）对于“演讲”，相当于（ ）对于“汇报”
A. 激情 详尽
B. 举办 常规
C. 即兴 旁听
D. 专题 请示
60. （ ）对于“商品经济社会”，相当于（ ）对于“生命肌体”
A. 商品流通 血液循环
B. 文化建设 新陈代谢
C. 工厂 器官
D. 国家 食物

2012 安徽

91. 谬误：语法（ ）
A. 木头：煤炭
B. 俗气：文章
C. 馒头：面粉
D. 快乐：高兴
92. 川剧：变脸（ ）
A. 滑稽戏：逗乐
B. 西河大鼓：弹三弦
C. 二人转：转手绢
D. 京剧：画脸谱
93. 火山：岩浆（ ）
A. 小麦：面包
B. 海洋：岛屿
C. 汽车：尾气
D. 地下水：喷泉

94. 真诚：真挚（ ）
A. 论证：论点 B. 顽强：顽劣
C. 果断：武断 D. 争议：争执
95. 画家：作家（ ）
A. 工人：农民 B. 土豆：山芋
C. 绿茶：红茶 D. 军人：诗人
96. 人生：阅历：经验（ ）
A. 身体：营养：体重 B. 企业：销量：产能
C. 职场：学识：成功 D. 学校：生源：名气
97. 茶水：茶壶：茶杯（ ）
A. 乘客：公交车：出租车 B. 杂志：书架：阅览室
C. 人才：学校：企业 D. 课本：书店：印刷厂
98. 药品：药房：药方（ ）
A. 旅行：飞机：机票 B. 桌餐：饭店：菜单
C. 存款：银行：银行卡 D. 电影：影院：电影票
99. 老师 对于（ ）相当于（ ）对于 病人（ ）
A. 书本 父母 B. 学校 医院
C. 学生 医生 D. 教室 药品
100. 玫瑰 对于（ ）相当于（ ）对于 鲸鱼（ ）
A. 香精 鱼翅 B. 花园 海水
C. 蔷薇 海豚 D. 月季 鲨鱼

2013 安徽

76. 平静：讲述
A. 欣喜：接受 B. 恼怒：议论
C. 悲哀：哀乐 D. 快乐：行为
77. 软件：程序员：编写
A. 木头：木匠：打制 B. 渔网：渔民：编织
C. 车票：乘客：购买 D. 麦克风：歌手：唱歌
78. 量尺：厘米
A. 时间：小时 B. 天平：千克
C. 电话：号码 D. 显微镜：细胞
79. 兴趣：索然无味
A. 知识：不学无术 B. 误会：善解人意
C. 骨气：卑躬屈膝 D. 礼貌：盛气凌人
80. 文字：剧本：话剧
A. 水：水果：果汁 B. 叶子：植物：中药
C. 字母：键盘：文章 D. 音符：乐谱：歌曲
81. 地理：自然地理：经济地理
A. 城市：居民区：商业区 B. 卫星：遥感：雷达
C. 糖果：水果糖：芝麻糖 D. 单位：千米：公里
82. （ ）对于 家具 相当于 花岗岩 对于（ ）
A. 书桌：石膏 B. 家电：岩石
C. 木材：雕塑 D. 房间：石矿
83. （ ）对于 湿地 相当于 稀土 对于（ ）
A. 候鸟：工业 B. 生态：资源
C. 雨水：黄金 D. 沼泽：矿产
84. （ ）对于 领航 相当于 规则 对于（ ）

- A. 航班：选手 B. 航标：犯规
C. 导航：比赛 D. 航线：裁判
85. 邮局 对于（ ）相当于（ ）对于 网购
A. 快递：网站 B. 邮政：网银
C. 电子邮件：百货商场 D. 驿站：网站

2014 安徽

76. 荆棘：困难（ ）
A. 布衣：学生 B. 折柳：惜别
C. 心腹：信任 D. 桎梏：束缚
77. 戒烟：疾病（ ）
A. 酒驾：事故 B. 核对：差错
C. 过失：反思 D. 斟酌：考虑
78. 照片：留念（ ）
A. 文件：机密 B. 古董：珍藏
C. 日记：记载 D. 书籍：查阅
79. 药物：胶囊（ ）
A. 桌椅：桌面 B. 电脑：屏幕
C. 书本：封面 D. 物品：木箱
80. 居住：居民（ ）
A. 乞讨：流浪者 B. 吝啬：守财奴
C. 顺从：独裁者 D. 继承：继承人
81. 抑制：热情（ ）
A. 滋润：喉咙 B. 分散：注意
C. 消除：声音 D. 反转：方向
82. 分水岭 对于（ ）相当于（ ）对于 水稻
A. 山岭 大米 B. 地质 节气
C. 界限 作物 D. 回归线 青稞
83. 计算 之于（ ）相当于 实验 之于（ ）
A. 推理 逻辑 B. 物理 天文
C. 数学 化学 D. 大脑 助手
84. 抵押 对于（ ）相当于（ ）对于 处罚
A. 银行 监狱 B. 担保 罚款
C. 房屋 立法 D. 债务 刑罚
85.（ ）对于 汽车 相当于 开关 对于（ ）
A. 轮胎 电门 B. 汽油 点灯
C. 飞机 电池 D. 钥匙 电视

2010 山东

31. 手术刀：外科医生
A. 渔网：渔民 B. 讲师：讲台
C. 打火机：抽烟者 D. 望远镜：科学家
32. 树木：砍伐
A. 汽车：驾驶 B. 山泉：流淌
C. 酵母：分解 D. 石油：开采
33. 世界地图：地球仪
A. 一元纸币：一元硬币 B. 纸飞机：飞机模型

- C. 肖邦画像：肖邦雕塑
D. 楼房平面图：楼房三维图
34. 水：农业
A 消费：经济
B. 婚姻：人生
C. 文字：文化
D. 娱乐：生活
35. 考古：文物：博物馆
A. 教育：人才：企业
B. 贸易：商品：工厂
C. 耕种：庄稼：土地
D. 培训：员工：社会
36. 田野：小麦：麦粒
A. 水塘：鲤鱼：鱼籽
B. 林场：树木：枯枝
C. 牧场：牛群：牛尾
D. 海洋：鱼鳍：鲨鱼
37. 妻子：母亲：社会角色
A. 水：冰：液体
B. 父亲：儿子：家庭
C. 冰糖：砂糖：糖精
D. 石墨：金刚石：化学物质
38. () 对于 效益 相当于 经营 对于 ()
A. 投入 利润
B. 成本 税收
C. 生产 规划
D. 资本 管理
39. 乐手 对于 () 相当于 车厢 对于 ()
A. 钢琴 铁轨
B. 乐队 火车
C. 舞台 站台
D. 舞台 乘客
40. 血管 对于 () 相当于 () 对于 城市
A. 血液 国家
B. 健康 居民
C. 循环 运输
D. 身体 道路

2012 山东

81. 侦探：线索：结论
A. 医生：病情：诊断
B. 交警：违章：罚单
C. 裁缝：针线：衣服
D. 学生：复习：成绩
82. 锁具：保安员：安全
A. 日月：星辰：光明
B. 航母：导弹：战争
C. 手镯：项链：美观
D. 画框：纽扣：装饰
83. 蓝天：飞行员：战斗机
A. 草原：牧民：牛羊
B. 刺绣：绣女：绣花针
C. 森林：伐木工：电锯
D. 大海：水兵：军舰
84. 理想 对于 () 相当于 () 对于 行动
A. 现实 作风
B. 动机 规划
C. 蓝图 希望
D. 奋斗 目标
85. () 对于 汽车 相当于 () 对于 人体
A. 发动机 心脏
B. 车轮 关节
C. 汽油 肌肉
D. 方向盘 眼睛
86. 荷花：莲子
A. 绿豆：豆芽
B. 韭菜花：韭菜
C. 大蒜：蒜苗
D. 葵花：葵花子
87. 锦上添花：雪上加霜
A. 美不胜收：目不暇接
B. 耀武扬威：弃甲曳兵
C. 水滴石穿：磨棒成针
D. 雨后春笋：每况愈下
88. 大步流星：走路
A. 指手画脚：教导
B. 歌舞升平：跳舞
C. 奋笔疾书：书写
D. 闻鸡起舞：勤奋

89. 教师：学生
A. 丈夫：妻子
C. 商家：客户
90. 桥梁：河岸
A. 信件：邮局
C. 电话：沟通
- B. 出版商：读者
D. 警察：罪犯
B. 楼梯：楼层
D. 火车：终点

2013 山东

81. 尝试：成功
A. 奋斗：目标
C. 劝说：接受
82. 原告：被告
A. 交警：司机
C. 上级：下级
83. 超市：消费者
A. 医院：患者
C. 学校：老师
84. 成本：价格
A. 北方：寒冷
C. 身高：体重
85. 植物：授粉：结果
A. 米酒：发酵：保鲜
C. 灯丝：导电：发光
86. 勘探：矿石：工厂
A. 运输：货物：火车
C. 训练：士兵：战场
87. 芒种：成熟：节气
A. 音响：立体：设备
C. 冠礼：婚嫁：礼仪
88. 湖笔 对于（ ）相当于（ ）对于 指南针
A. 宣纸 司南
C. 印章 造纸
89. 传记 对于（ ）相当于（ ）对于 基因
A. 自传 细胞
C. 文学 染色体
90. 误会：（ ）：朋友 相当于 贸易：（ ）：（ ）
A. 消除 协商 伙伴
C. 清除 合同 出口
- B. 动力：创造
D. 改革：进步
B. 正方：反方
D. 雇主：雇员
B. 法院：犯人
D. 军队：军人
B. 金钱：成功
D. 工时：质量
B. 绿茶：采摘：加工
D. 石油：加热：沉积
B. 养殖：鲤鱼：餐厅
D. 驯服：海豚：大海
B. 流星：闪光：天体
D. 古稀：高寿：称谓
B. 端硯 火药
D. 镇纸 印刷
B. 人物 遗传学
D. 纪实 治疗
B. 误解 协商 伙伴
D. 误解 合同 出口

2014 山东

81. 作家：出版社
A. 演员：制片厂
C. 球员：运动场
82. 纸扇：电扇
A. 瓷杯：保温杯
C. 马车：自行车
83. 合同：签字
B. 警察：派出所
D. 医生：手术台
B. 扫帚：吸尘器
D. 毛笔：钢笔

- A. 申请: 同意
C. 婚姻: 结婚
84. 鸡蛋: 孵箱
A. 细胞: 器官
C. 受精卵: 子宫
85. 语言: 文字: 文化
A. 辞典: 电脑: 知识
C. 图书: 信息: 磁盘
86. 乐队: 听众: 音乐
A. 酒店: 游客: 食宿
C. 俱乐部: 会员: 车辆
87. 产品: 销售: 营利
A. 兴趣: 培养: 特长
C. 问题: 解决: 创新
88. 烽火台: 烟火: 军情
A. 货船: 海洋: 货物
C. 钟表: 电量: 时间
89. 晚霞 对于 () 相当于 () 对于 地形
A. 朝霞 地理
C. 彩霞 盆地
90. 游轮 对于 () 相当于 () 对于 宣传
A. 观光 海报
C. 客轮 讲座
- B. 文件: 存档
D. 毕业证: 盖章
B. 胚胎: 孕育
D. 养分: 土壤
B. 报纸: 电视: 传媒
D. 邮票: 书信: 感情
B. 电视剧: 儿童: 故事
D. 工会: 权益: 员工
B. 明星: 宣传: 媒体
D. 起义: 发动: 革命
B. 电视: 信息: 网络
D. 飞机: 导航仪: 方向
B. 日落 勘探
D. 光线 沙漠
B. 航行 飞机
D. 港口 广告

2008 广东

46. 报纸: 新闻 ()
A. 电影: 电影院
C. 杂志: 广告
47. 酒: 杯 ()
A. 饭: 桶
C. 菜: 筐
48. 军官: 上校 ()
A. 教师: 教授
C. 工人: 经理
49. 鼓掌: 握手 ()
A. 胆怯: 心细
C. 写字: 洗脸
50. 生命: 童年 ()
A. 蛾: 蛹
C. 太阳: 日出
51. 中医: 号脉 ()
A. 西医: 手术
C. 画家: 染料
52. 压强: 面积 ()
A. 距离: 速度
C. 电流: 电压
53. () 对于 “奋不顾身” 相当于 “见利忘义” 对于 “()”
A. 大公无私 德高望重
B. 见义勇为 损人利己
- B. 报刊亭: 报纸
D. 信封: 信纸
B. 水: 井
D. 汤: 碗
B. 警察: 狱警
D. 白酒: 红酒
B. 登高: 看清
D. 奔腾: 奔驰
B. 足球赛: 决赛
D. 故事: 情节
B. 电脑: 打字
D. 调查: 取样
B. 产量: 质量
D. 效率: 时间



- C. 壮志凌云 贪生怕死 D. 斤斤计较 舍己为人
54. () 对于“闭月羞花”相当于“玉树临风”对于 ()
- A. 才貌双全 惊才风逸 B. 宛如天仙 婀娜多姿
- C. 沉鱼落雁 风流倜傥 D. 风华正茂 雄心壮志
55. () 对于“虚心使人进步，骄傲使人落后”相当于“有志者事竟成”对于 ()
- A. 皇天不负有心人 失败是成功之母
- B. 吃一堑，长一智 打破沙锅问到底
- C. 先天下之忧而忧，后天下之乐而乐 世界上怕就怕“认真”两字
- D. 满招损，谦受益 天下无难事，只怕有心人

2010 广东

31. 敏感：脱敏
- A. 自卑：鼓励 B. 肥胖：减肥
- C. 正确：修正 D. 求助：帮助
32. 积极：谦卑
- A. 努力：低调 B. 强壮：孱弱
- C. 躁狂：抑郁 D. 乐观：含蓄
33. 坚持：突破
- A. 学习：发展 B. 赞同：争论
- C. 继承：创新 D. 团结：竞争
34. 表扬：恭维
- A. 肯定：认可 B. 相信：迷信
- C. 请教：求教 D. 激动：生气
35. 选择：抉择
- A. 爱好：嗜好 B. 决定：决策
- C. 按时：准时 D. 参加：参与
36. 围湖造田：饮鸩止渴
- A. 卧薪尝胆：学以致用 B. 忍辱偷生：削足适履
- C. 兢兢业业：刻苦奋进 D. 山穷水尽：柳暗花明
37. 剑拔弩张：偃旗息鼓
- A. 刚愎自用：从善如流 B. 怨天尤人：唉声叹气
- C. 举国同庆：万人空巷 D. 风起云涌：审时度势
38. 绳锯木断：水滴石穿
- A. 暴殄天物：丧尽天良 B. 眼疾手快：兵强马壮
- C. 积劳成疾：因噎废食 D. 人浮于事：人满为患
39. 不想当将军的士兵不是好士兵
- A. 常在河边走，哪能不湿鞋 B. 巧妇难为无米之炊
- C. 万事俱备，只欠东风 D. 吃得苦中苦，方为人上人
40. 不入虎穴，焉得虎子
- A. 股市有风险，入市须谨慎 B. 要想人不知，除非己莫为
- C. 台上一分钟，台下十年功 D. 无风不起浪

2012 广东

46. 创意：革新
- A. 心动：行为 B. 认识：能力
- C. 理念：实践 D. 感受：反应
47. 希望：渴望

- | | |
|------------|-----------|
| A. 夸耀：炫耀 | B. 启发：启迪 |
| C. 鼓动：煽动 | D. 思考：思索 |
| 48. 眼镜：眼睛 | |
| A. 拐杖：腿脚 | B. 口罩：口鼻 |
| C. 帽子：脑袋 | D. 手表：手腕 |
| 49. 骆驼：沙漠 | |
| A. 企鹅：南极 | B. 鲸鱼：海洋 |
| C. 熊猫：中国 | D. 鸟类：天空 |
| 50. 水至清则无鱼 | |
| A. 名不正言不顺 | B. 胜不骄败不馁 |
| C. 食不言寝不语 | D. 高不成低不就 |

2014 广东



- | | |
|---------------|--------------|
| 66. 水面：镜子 | |
| A. 毛笔：钢笔 | B. 藤条：绳子 |
| C. 图画：照片 | D. 火把：电灯 |
| 67. 解释：理解 | |
| A. 分析：结论 | B. 奉献：赞许 |
| C. 拼搏：成功 | D. 分享：满足 |
| 68. 兵马：粮草 | |
| A. 工人：工资 | B. 植物：雨水 |
| C. 电视：遥控器 | D. 发动机：燃油 |
| 69. 上升：下降 | |
| A. 乡道：公路 | B. 鸭梨：雪梨 |
| C. 欢喜：悲哀 | D. 平年：闰年 |
| 70. 春夏：秋冬 | |
| A. 生老：病死 | B. 昨天：今天 |
| C. 日出：日落 | D. 雷鸣：暴雨 |
| 71. 泥土：煅烧：陶瓷 | |
| A. 泥炭：燃烧：热能 | B. 玉石：雕刻：饰品 |
| C. 学生：学习：人才 | D. 粮食：发酵：白酒 |
| 72. 流芳百世：遗臭万年 | |
| A. 佳偶天成：夫唱妇随 | B. 近朱者赤：近墨者黑 |
| C. 富商大贾：小商小贩 | D. 卧虎藏龙：藏污纳垢 |
| 73. 技能：技术：技艺 | |
| A. 昏沉：昏迷：昏睡 | B. 习惯：规矩：法律 |
| C. 认可：鼓励：奖励 | D. 经常：往往：一直 |
| 74. 电波：基站：信息 | |
| A. 屏幕：观众：感动 | B. 天线：卫星：影像 |
| C. 音乐：民族：文化 | D. 货轮：港口：物资 |
| 75. 电脑：程序：功能 | |
| A. 组织：机制：作用 | B. 汽车：汽油：路程 |
| C. 环境：意识：保护 | D. 纸张：印刷：书本 |

2015 广东

- | | |
|------------|------------|
| 61. 商场：小卖部 | |
| A. 县城：农村 | B. 拖拉机：农用车 |

- C. 水稻：莲藕
62. 天真：幼稚
A. 小偷：强盗
C. 公正：公平
63. 高大：渺小
A. 无穷：无尽
C. 赞誉：诋毁
64. 计算：电脑
A. 可乐：饮料
C. 载货：货车
65. 和平：战争
A. 小生：老生
C. 遗传：变异
66. 艳羡：嫉妒
A. 崇拜：迷信
C. 淡漠：热心
67. 花木：盆景
A. 布料：窗帘
C. 墨水：书画
68. 近视：远视
A. 雨水：冰雹
C. 前进：后退
69. 散步：走路：赶路
A. 战斗：战役：战争
C. 休闲：无聊：空虚
70. 空气：空调：冷气
A. 信号：电视：图像
C. 面粉：烤箱：面包
- D. 工厂：作坊
B. 懵懂：糊涂
D. 懦弱：忍让
B. 春种：秋收
D. 牛奶：面包
B. 热水：茶壶
D. 火焰：灶台
B. 油画：素描
D. 整齐：凌乱
B. 增长：衰退
D. 排放：污染
B. 轮胎：汽车
D. 石头：假山
B. 瘦弱：肥胖
D. 收缩：松弛
B. 想象：理想：幻想
D. 好感：喜欢：热爱
B. 食材：烹饪：美食
D. 石油：提炼：汽油

2016 广东

61. 天空：蔚蓝（ ）
A. 气氛：融洽
C. 茶叶：保健
62. 蜡烛：电灯（ ）
A. 椅子：写字台
C. 拖把：吸尘器
63. 富裕：扶贫（ ）
A. 干燥：抽湿
C. 落后：推进
64. 干旱：沙漠（ ）
A. 笔直：树干
C. 寒冷：南极
65. 菜刀：食物（ ）
A. 子弹：枪支
C. 铅笔：书籍
66. 玉石：雕琢：玉器
A. 蚕丝：织造：丝绸
C. 生铁：冶炼：钢材
- B. 土地：耕种
D. 河流：灌溉
B. 茶杯：饮水机
D. 电视：计算机
B. 蒙昧：教育
D. 健康：保卫
B. 坚硬：水泥
D. 多雨：赤道
B. 毛巾：身体
D. 窗帘：窗户
B. 粮食：酿造：美酒
D. 蚊香：点燃：烟雾

67. 站台：码头：停机坪（ ）
A. 现金：支票：银行卡 B. 软件：硬件：互联网
C. 外套：婚纱：羽绒服 D. 演员：群众：主持人
68. 沙龙：志趣相投（ ）
A. 论坛：千言万语 B. 擂台：针锋相对
C. 网站：集思广益 D. 枢纽：承上启下
69. 陈词滥调：老生常谈（ ）
A. 按部就班：循序渐进 B. 博闻强识：见多识广
C. 见义勇为：助人为乐 D. 八面玲珑：面面俱到
70. 吹毛求疵：鸡蛋里面挑骨头（ ）
A. 赶鸭子上架：牛不喝水强按头 B. 敬酒不吃吃罚酒：不识抬举
C. 舍本逐末：捡了芝麻丢了西瓜 D. 福无双至：屋漏偏逢连夜雨

2017 广东

41. U 盘：光盘
A. 楼梯：电梯 B. 插头：插座
C. 国画：毛笔 D. 水杯：杯盖
42. 春暖：花开
A. 和风：细雨 B. 雨后：天晴
C. 天寒：地冻 D. 云开：雾散
43. 投票：抽签
A. 联系：沟通 B. 管理：服务
C. 劝说：争辩 D. 推荐：号召
44. 调研：座谈
A. 转型：创新 B. 垄断：专营
C. 发明：试验 D. 秩序：通畅
45. 言论：自由
A. 版权：保护 B. 危机：调控
C. 生产：安全 D. 设计：创新
46. 水：火
A. 美：丑 B. 有：无
C. 左：右 D. 红：绿
47. 净水：过滤
A. 名次：竞赛 B. 房屋：装修
C. 苗条：节食 D. 环境：绿化
48. 雾霾：污染：治理
A. 风扇：电器：使用 B. 粳米：粮食：调查
C. 信息：报纸：阅读 D. 报告：文件：审批
49. 好感：喜欢：热爱
A. 伤心：悲伤：悲哀 B. 不安：紧张：焦躁
C. 不悦：反感：厌恶 D. 高兴：愉快：喜悦
50. 自行车：出行：环保
A. 蔬菜：食品：健康 B. 台灯：灯泡：节能
C. 手表：时间：指 D. 货车：运输：载体

2018 广东

41. 畅通：拥堵

- A. 结实：松散
C. 踏实：忧虑
42. 法律：遵守
A. 政策：推动
C. 经济：发达
43. 创新：发展
A. 批评：进步
C. 竞赛：夺冠
44. 钢笔：墨水
A. 牙刷：牙膏
C. 词典：报纸
45. 降价：促销
A. 编程：语言
C. 实验：研究
46. 节能：环保
A. 贪污：腐败
C. 秋天：节气
47. 摄影：绘画
A. 复印：扫描
C. 雕刻：打磨
48. 木头：家具
A. 纤维：水管
C. 棉花：衣服
49. 机器：出厂：检测
A. 商品：出口：试用
C. 白炽灯：照明：通电
50. 索然无味：味同嚼蜡
A. 走投无路：山穷水尽
C. 目光如炬：鼠目寸光
- B. 详尽：简略
D. 男性：女性
B. 资源：利用
D. 环境：整洁
B. 辞旧：迎新
D. 学习：提高
B. 手机：电脑
D. 壁画：台灯
B. 复习：考试
D. 实践：真理
B. 文明：文化
D. 运动：休闲
B. 书法：刺绣
D. 歌唱：弹奏
B. 纸张：报纸
D. 金属：电缆
B. 技工：经验：实践
D. 大学生：毕业：实习
B. 抛砖引玉：抛头露面
D. 一无所得：一箭双雕

2010 联考（9. 18）

每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

61. 鱼：鳞片
A. 人：衣服
C. 书：目录
62. 并蒂莲：鸳鸯
A. 松树：仙鹤
C. 何首乌：画眉
63. 谬论：结论
A. 纠纷：纠葛
C. 承认：否认
64. 时间：速度
A. 空间：质量
C. 压力：效率
65. 演员：导演
A. 作家：读者
C. 司机：交警
- B. 鸟：羽毛
D. 蚕：蚕茧
B. 夜来香：蝙蝠
D. 牡丹：孔雀
B. 相识：见识
D. 否决：表决
B. 体积：密度
D. 价格：价值
B. 战士：指挥官
D. 歌手：经纪人

66. 子弹：枪管
A. 马车：山路
C. 电流：电缆
67. 地膜覆盖：增温保水
A. 田间管理：霜冻虫害
C. 天气预报：卫星云图
68. 促销：利润：商城
A. 游戏：娱乐：游乐场
C. 检修：安全：铁路部门
69. () 对于 处分 相当于 死刑 对于 ()
A. 撤职 刑法
C. 严厉 严重
70. () 对于 爬行 相当于 青蛙 对于 ()
A. 缓慢 害虫
C. 运动 动物
- B. 原子：原子核
D. 行人：斑马线
B. 临床试验：不良反应
D. 整顿市场：净化风气
B. 美化：绿化：城市
D. 诚信：美德：人类
B. 开除 刑罚
D. 警告 抢劫
B. 匍匐 蟾蜍
D. 螃蟹 跳跃

2011 联考（9. 17）

86. 汽车：导航仪
A. 电脑：鼠标
C. 医生：护士
87. 民法：法律：法官
A. 榕树：植物：园丁
C. 太阳：月亮：银河系
88. 网络：网游：网瘾
A. 矿山：采矿：矽肺
C. 会议：会谈：会务
89. 花朵：浇灌：鲜艳
A. 牙齿：洗刷：美味
C. 学生：教育：博学
90. 海底：隧道：汽车
A. 深山：洞穴：大炮
C. 树林：树木：小鸟
91. 海洋：海浪：冲浪板
A. 泳池：浪花：潜泳
C. 树林：树木：小鸟
92. 黄金：铂金：金属
A. 北京：纽约：首都
C. 本科生：研究生：学生
93. 电器：空调：塑料
A. 服装：上衣：皮革
C. 橱柜：衣柜：木料
94. 手机：通讯：辐射
A. 地雷：防卫：战争
C. 冰箱：冷藏：臭氧
95. 曹操：张辽：《三国演义》
A. 宝钗：袭人：《红楼梦》
C. 唐僧：佛祖：《西游记》
- B. 相机：闪光灯
D. 办公室：办公桌
B. 母牛：奶牛：牧民
D. 学生：中学生：教师
B. 球场：球迷：暴力
D. 车展：车模：车友
B. 石油：开采：提炼
D. 建筑：管道：雨水
B. 空中：航线：飞机
D. 天空：气流：热气球
B. 血管：血液：细胞
D. 天空：气流：热气球
B. 河流：黄河：长江
D. 民法：宪法：母法
B. 住房：车库：水泥
D. 电话：电线：电波
B. 列车：运输：噪音
D. 药物：治疗：麻醉
B. 宋江：关胜：《水浒传》
D. 秦琼：程咬金：《隋唐英雄传》

2012 联考（4. 21）

81. () 对于 轿车 相当于 牡丹 对于 ()
A. 吉普：雪花 B. 卡车：菊花
C. 动车：梅花 D. 轮船：浪花
82. 理想 对于 () 相当于 () 对于 钻研
A. 梦想：学习 B. 书籍：欲望
C. 志向：探索 D. 年龄：路程
83. () 对于 动物 相当于 () 对于 星座
A. 理智：幸运 B. 凶猛：星星
C. 可爱：神秘 D. 珍稀：温馨
84. 满腹经纶 对于 () 相当于 () 对于 震撼
A. 才能：精彩绝伦 B. 才华：触目惊心
C. 才干：美轮美奂 D. 才学：绚丽多彩
85. 葡萄酒：名酒：酒精
A. 火箭炮：火箭：战斗力 B. 敞篷车：跑车：发动机
C. 宇航员：人员：驾驶员 D. 玫瑰花：鲜花：牡丹花
86. 社交：微博：即时性
A. 医院：消毒：安全性 B. 曲艺：评书：娱乐性
C. 司机：驾驶：可靠性 D. 新闻：评论：客观性
87. 战士：坦克：武器装备
A. 记者：相机：镜头 B. 农民：镰刀：农具
C. 矿工：矿灯：照明 D. 商人：计算：资产
88. 后果：结果：成果
A. 信心：信念：信仰 B. 妄想：遐想：理想
C. 反动：反对：反思 D. 思维：思想：思绪
89. 得陇望蜀：狼子野心
A. 沐猴而冠：狐假虎威 B. 指桑骂槐：趾高气扬
C. 坐井观天：鼠目寸光 D. 投桃报李：指雁为羹
90. 食物：食品
A. 拘泥：拘谨 B. 达到：到达
C. 发挥：发扬 D. 矿产：矿石

2013 联考（9. 21）

每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

61. 机芯：手表
A. 主机：计算机 B. 瓶盖：酒瓶
C. 压缩机：空调 D. 车轴：轮胎
62. 学生证：学生
A. 驾驶证：开车 B. 学位证：学校
C. 结婚证：夫妻 D. 身份证：护照
63. 比赛：裁判
A. 歌唱：指挥 B. 诉讼：法官
C. 驾驶：司机 D. 考试：监考
64. 玉佩：荷包
A. 国画：水墨 B. 走马灯：灯笼
C. 管乐：圆号 D. 长镜头：蒙太奇

65. 下单：送货：签收
A. 候机：登机：安检
C. 彩排：调音：演奏
66. 军人：医生：军医
A. 司机：警察：交警
C. 学科：研究：科研
67. 中秋节：月饼：团圆
A. 圣诞节：圣诞老人：礼物
C. 情人节：巧克力：约会
68. 书签 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 浏览器
A. 阅读 网页
C. 记录 网页
69. （ ） 对于 织物 相当于 彩陶 对于 （ ）
A. 刺绣 陶器
C. 丝绸 岩画
70. 剪子 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 秒表
A. 指甲 赛跑
C. 剪纸 计时
- B. 招聘：培训：录用
D. 上膛：瞄准：射击
B. 舞蹈：说唱：二人转
D. 汽车：电动车：电动汽车
B. 清明节：扫墓：踏青
D. 重阳节：菊花酒：敬老
B. 书本 收藏夹
D. 书本 插件
B. 染料 彩绘
D. 织机 图案
B. 厨刀 卷尺
D. 理发 师裁判



定义判断

2011 北京

定义判断：共 10 题，每道题中都给出了一个概念的定义，请你根据这个定义，从四个备选的事物或行为中选出一个最为符合或最不符合该定义的典型事物或行为。注意：在这项测验中，本定义被假定为正确的、不容置疑的。

请开始答题：

106. 社会工作是以利他主义价值观为指导，以科学的知识为基础，运用科学方法助人的服务活动。

根据上述定义，下列属于社会工作的一项是（ ）

- A. 广州亚运会组委会在学校、街道招募了很多志愿者，为亚运会的圆满举办提供了人力保障
- B. 自然之友等民间组织多年来开展了各种形式的宣传活动，提高了人们的环保意识
- C. 日前众多明星应邀参加了一次慈善拍卖会，募得的善款资助失学儿童
- D. 小张是一名专业的心理咨询师，他每学期都会为附近的中小学生义务开课，讲解如何预防青少年犯罪等知识

107. 内在经济是指一个厂商在生产规模扩大时自身内部所引起的收益增加，而外在经济是指整个行业规模扩大时给个别厂商所带来的收益增加。

根据上述定义，下列属于外在经济的是（ ）

- A. 稀土行业近年来发展迅速，一些开采企业由于运输成本和关税的降低，出口量不断增加，和许多国家都建立了贸易往来关系
- B. 某茶叶生产商由于引进了一批先进设备，提高了生产效率，销售量比往年扩大了一倍
- C. 国产手机行业发展迅速，规模不断扩大，某手机生产商为了增强产品竞争力，开始精简机构降低成本
- D. 由于国际油价节节攀升，广东省一些地区的加油站通过提高价格获得了较多利润

108. 扎根理论是指在经验资料的基础上建立理论，研究者在研究开始之前一般没有理论假设，直接从实际观察入手，从原始资料中归纳出经验概括，然后上升到理论。

根据上述定义，下列符合扎根理论的是（ ）

- A. 某研究生为验证压力和成功之间的倒U形曲线关系，做了一项长达一年的实验，实验结果和预先判断并不一致，他认为实验设计可能存在问题
- B. 某教授通过对其女儿从3岁到7岁的连续观察研究，总结出了一些儿童认知发展的规律，但是这些结论在学术界还存在争议
- C. 某公司基于九型人格理论研制了一套人格测验，公司员工都进行了测试，测试结果和实际情况非常相近
- D. 某医疗机构通过问卷、访谈等形式来研究机器设备对医务人员和病人之间的互动影响，发现某些设备明显让病人感觉不舒服，于是改进了设备

109. 乡村旅游是以各种类型的乡村为背景，以乡村田园风光、乡村生活和乡村文化为旅游吸引物，以农业和农村特色资源为基础开发旅游产品，以农民为经营主体、以城市居民为目标的一种休闲旅游形式。

根据上述定义，下列属于乡村旅游的一项是（ ）

- A. 五一期间靖远县旅游局组织东湾镇大坝村农民 20 人，赴景泰黄河石林景区参观学习当地农家乐建设情况
- B. 周末，小王约了几位好友一起去爬慕田峪长城，归途中向农民购买了一些特产
- C. 杨家埠位于山东潍坊，这里的农民心灵手巧，制作出了精美的木版年画和风筝，从而吸引了数十万计的国内外宾客前来观光旅游
- D. 周末某市机关组织职工去郊区采摘甜瓜。在这里，家家户户都种植甜瓜，只要与农户谈好价格，就既能体验采摘乐趣，又能把新鲜瓜果带回家

110. 族群是在较大的社会文化体系中，由于客观上具有共同的渊源及由此延伸出的共同的文化，因此主观上自我认同并区别于其他群体的一群人。其中共同的渊源是指世系、血统、体质的相似；共同的文化是指相似的语言、宗教、习俗等。

根据上述定义，下列属于族群的一项是（ ）

- A. 为满足学生学习书法的热情及需求，大学里成立了书法社团
- B. 因为怀有相同的宗教信仰，全球伊斯兰教信徒们走到了一起，形成了一个大的宗教团体。据统计，截止到 2009 年，伊斯兰教穆斯林目前有 15 亿 7000 万
- C. 美国大多数亚裔是近几十年来的新移民，因为具有勤奋节俭、吃苦耐劳、重视教育等优良传统，亚裔美国人已经成为美国最成功的少数民族之一
- D. 由于工作压力加大、孩子生育养育成本逐年上升，一部分年轻人有固定收入和生育能力，但却选择不生育后代，由此



形成了丁克一族

111. 技术创新是新产品或工艺从设想产生到市场应用的一个完整过程，它包括新设想的产生、研究、开发、商业化生产到推广这样一系列的活动。新设想的产生到研发活动，是技术知识产权的创造过程；商业化生产到推广，则是促进品牌知识产权的创造过程。

根据上述定义，下列属于技术创新的一项是（ ）

A. 上世纪 90 年代，丹麦一家助听器公司推行了一种全新的组织模型：没有正式的层级和汇报关系，资源分配是围绕项目小组展开的，组织是完全开放的。这种创新取得了巨大成功

B. 钢铁公司通过引进国际先进技术，建设了一条超薄热带生产线，实现了以薄为主，以热代冷的生产方式，填补了国内空白

C. 经过研究与实践，我国某农业科学家提出果树嫁接的新技术，实现了产量翻两番的目标

D. 技术人员引进并吸收了国外发达技术，设计生产出具有自主知识产权的高速动车组，并已应用到京津、武广等线

112. 睡眠效应是指信息的传播效果会随时间的推移而发生改变的现象。也就是说，传播结束一段时间后，有的信息带来的正效果在下降，而有的信息带来的负效果却向正效果转化。

根据上述定义，下列现象属于睡眠效应的是（ ）

A. 有时一些广告创意平庸，受众反映其乏味甚至反感，但广告产品的销量却在上升

B. 很多青少年把娱乐明星视为自己的偶像，行为和思想都受到明星们很大的影响

C. 谈判陷入僵局即将破裂时，双方先冷静思考一下再重开谈判，进展会异常顺利

D. 教师反复给学生讲解三角形面积的求法，学生还是不能正确求出三角形的面积

113. 成长需要自由的空间，要想使人成长得更快，就一定要给他活动的自由，而不要将他拘泥于一个小小的鱼缸。这种给予更大空间而带来更快发展的现象被称为“鱼缸法则”。

根据上述定义，下列现象属于“鱼缸法则”的是（ ）。

A. 某学生为提高自身综合素质，除了本专业课程，还选修了其他专业的课程

B. 某地将工作能力突出的青年干部适时提拔到重要岗位任职，使其承担重要责任

C. 有些父母为了让孩子有稳定的生活和作品，千方百计将孩子留在身边

D. 西部某市拓宽选贤门路，到经济发达的沿海地区招聘各种优秀人才

114. 小数法则是一种心理偏差，是指人们将小样本中某事件的概率分布看成是总体分布，抓住问题的某个特征直接推断结果，而不考虑这种特征出现的真实概率及与特征有关的其他原因。

根据上述定义，下列哪一项反映了小数法则？

A. 在掷硬币的游戏中，即使连续 10 次出现正面，第 11 次出现正面的概率仍然还有 50%

B. 一位投资经理在过去两年表现好于其他人，并不能说明这位经理水平要高于其他人

C. 在北京街头对 100 人进行调查都认为北京的房价很高，因此全北京市的人都认为北京的房价很高

D. 某一给定时间在一家大医院内诞生的婴儿有 60% 是男孩，则一家小医院内情况必定相同

115. 避风港原则：是指网络服务提供者服务对象提供搜索或者链接服务，在接到权利人的通知书后，根据规定删除或断开与侵权的作品、表演、录音录像制品的链接的，不承担赔偿责任。

根据上述定义，下列符合避风港原则的是（ ）

A. 某视频网站未经许可，擅自在其经营的网站上提供电影的在线播放服务。在接到原告通知后，当天就将该电影删除了

B. 某网站为提供信息存储空间的视频分享网站，一网友未经授权，将某电影上传至该网站，该网站未对电影进行任何编辑、整理，在权利人发出通知后，立即进行了删除

C. 刘某是摄影师，未经本人同意将某模特照片放在自己的摄影网站上向公众提供点击浏览、下载打印等服务。该模特发现后要求其停止侵权、赔礼道歉并赔偿损失，刘某快速删除了被告侵权的照片

D. 某网站主要提供热门影视作品的视频资源给公众下载，有些影视作品著作权人发现后，通知了该网站，该网站马上对相关作品进行了删除

2012 北京

106. 网络团购，是借助互联网，将具有相同购买意向的零散消费者集合起来，向商家大批量购买，以求得最优惠的价格。网络团购的特点（ ）有成交数量和成交时间限制、价格折扣高、可以小额支付等特点，实现网络组织者、消费者和生产者三方获益。

以下属于网络团购的是（ ）



- A. 某公司在网上订购 500 件棉衣享受六折优惠
- B. 某购物网站征集欲购买某品牌跑步鞋的消费者后向厂家下了三千双的订单
- C. 某机构网络营销店长期代购某品牌产品会员享受原价五折优惠
- D. 小王联络十余名邻居一同购买某家具以减免运费

107. 群体，通常指的是相对于个体的各种社会成员的聚合，实际上就是一种人的集合体。可分为正式群体、非正式群体和准群体。准群体是指没有组织结构，人与人之间有某种联系，有一定程度的共同关注点，有可能在某些时候形成集团，但目前还没有组织起来的人群。

以下属于准群体的是（ ）

- A. 某地，某大姓家族举行大型宴会祭祖，在宴会上很多人都互相不认识
- B. 在网络某社区，一些从未谋面的野外运动爱好者商议去某地登上
- C. 国庆期间，十余万名来自各地的游客到颐和园游览参观
- D. 某部官兵在训练途中看到有汽车遭遇泥石流，迅速组织救援

108. 二次污染，指的是污染物由污染源排入环境后，在物理、化学或生物作用下生成新的污染物，而对环境产生的再次污染。

以下属于二次污染的是（ ）

- A. 汽车尾气中的有害化合物，在阳光最用下发生光化学反应，生成以臭氧为主的多种强氧化剂，危害人类健康
- B. 房屋装修时，施工机械发出强烈噪声，严重影响周边居民休息与生活
- C. 农药残留在棉花、麻纤维之中，制成服装后虽残留量甚微，但经常与皮肤接触也会对人体造成伤害
- D. 人们在公共场所吸入了二手烟

109. 视网膜效应，是指当一个人拥有一件物品或一项特征时，他就比平常人更去注意到其他人是否跟他一样具备这种物品或特征。

以下不属于视网膜效应的一项是（ ）

- A. 部门主管老送心胸开阔而乐观，总能发现员工的优点并发挥他们的潜能
- B. 老王收藏有一件明代瓷器，他热衷于结识同样收藏明代瓷器的爱好者
- C. 小李常抱怨别人对他说话时比较急躁，而事实上他自己的脾气很不好
- D. 小刘看见对面的穿的和他一样，他感慨怎么会有这么多人买相同的衣服

110. 网络出版，又称互联网出版，是指互联网信息服务提供者将自己创作或他人创作的作品经过选择和编辑加工后登载在互联网上，或者通过互联网发送到用户端，供公众浏览、阅读、使用或者下载的在线传播行为。

以下不属于网络出版行为的是（ ）

- A. 某搜索网站收集了大量歌曲，供网民免费下载
- B. 某健康网站每天向会员的电子信箱发送有关养生保健的常识
- C. 某电子地图网站提供大部分城市的公共交通路线，以供网民出行查阅
- D. 某网站在商品名录中列出一套百科全书光盘，顾客可通过网购得到光盘

111. 物流，是物质资料从供给者向需要者的物理性移动，是创造时间性、场所性价值的经济活动，包括包装、装卸、保管、库存管理、流通加工、运输、配送等诸种活动。

以下属于物流活动的是（ ）

- A. 消亡在某销售网站开店出售电话充值卡，自动发货功能使顾客在线支付后即可获得密码
- B. 小李办理出国手续急需一份经济担保书，他请父母通过快递公司从家乡将该文件邮来
- C. 老刘出自几十万元建了一间冷库，用于储藏收购来的蔬菜，以便赶在春节上市卖个好价钱
- D. 小赵自己有一辆卡车，他本周日帮助公司的客户钱某搬家，钱某为表示感谢请他吃饭

112. 有奖销售，是指经营者销售商品或者提供服务，附带性地向购买者提供物品、金钱或者其他经济上的利益的行为。包括：某时段内奖励所有购买者的附赠式有奖销售和奖励部分购买者的抽奖式有奖销售。

以下不属于抽奖式有奖销售的是（ ）

- A. 某移动通讯公司发短信告知用户，回复短信即可获得用积分兑奖的机会
- B. 某网上商城称到商城购买商品的前 10000 名顾客将获得每人 200 元代金券
- C. 某大型超市促销时规定，购物满 100 元可获一袋洗衣粉或者一条肥皂
- D. 某家具商场规定，开业一个月内到该商场购物的顾客可享受九折优惠

113. 质押也称质权，是债务人或第三人将其动产或可转让的权力移交债权人占有，将该动产或可转让权力作为债权的担保。当债务人不履行债务时，债权人有权依法就该动产或可转让权力卖得价款优先受偿。

以下属于质押的是（ ）



- A. 小赵承揽的工程项目因缺乏流动资金无法开工，遂请某公司帮忙出自，签订了合同并将他名下的一辆名车交给该公司作为担保
- B. 王某向刘某借款 100 万元，签订了合同并办理登记，将自己的住宅作为担保，约定借款期满还钱
- C. 石某外出治病期间，将自己经营的养鹅场委托表弟照管，表弟因石某欠钱到期未还，卖掉一部分鹅抵账
- D. 家公司与修理厂签订维修服务合同大修生产设备，后因维修费用高昂而未支付费用，修理厂遂变卖了该设备抵偿维修费

114. 对抗，在生态学中指生活在一起的两种不同种类的生物，一方或双方遭受损害的关系。对抗通常是不同生物为占据同一生态位而产生的结果。可分为侵害、抗生和竞争，一种生物受益而另一种生物遭受损害的属于侵害；一种生物遭受损害而另一种生物不受影响的属于抗生；两种生物相互施加不利影响的属于竞争。

以下属于竞争的是（ ）

- A. 小菜蛾的天敌蜂把卵产在小菜蛾的幼虫体内。当蜂卵孵化成功幼蜂时，幼蜂便会吃掉小菜蛾的幼虫
- B. 有种鸟儿常在鳄鱼身上寻找寄生虫，而由于掠食者不敢在鳄鱼身边攻击这些鸟类，使得鸟儿更安全
- C. 池塘中如果蝌蚪的密度过大，蝌蚪会分泌一种毒素，限制其他的蝌蚪的生长发育，甚至增加其死亡率
- D. 萝卜蚜和桃蚜混合饲养达一定密度时，产蚜量均显著下降，但桃蚜产蚜量显著高于萝卜蚜

115. 不安抗辩权，是指当事人互负债务，有先后履行顺序的，先履行的一方有确切证据表明另一方丧失履行债务能力时，在对方没有履行或者没有提供担保之前，有权中止合同履行的权利。规定不安抗辩权是为了切实保护当事人的合法权益，防止借合同进行欺诈，促使对方履行义务。

以下行使了不安抗辩权的一项是（ ）

- A. 甲乙公司约定由甲公司在 5 个月内分批向乙公司供货，乙公司在 10 个月内每月付款 10 万元。甲公司货物供应完毕后，一公司声称甲公司货物不合格，拒绝支付余下货款
- B. 甲乙签订房屋租赁合同，约定某日双方同时交租金并交付房屋。但时间到时，发现乙方房屋还被占用，甲方遂拒绝支付租金
- C. 某公司与演员甲签订演出合同，该公司应在规定日期预付演出劳务费 5 万元。后甲因车祸受伤住院治疗，该公司告知甲暂不支付该笔劳务费
- D. 老汪向某公司定制了一套设备，合同生效还未开始设计生产时就支付了 5 万元全款。后老汪因经营的公司倒闭，不再需要该设备，遂请求解除合同

2013 北京

三、定义判断：共 10 题，每道题中都给出了一个概念的定义，请你根据这个定义，从四个备选的事物或行为中选出一个最为符合或最不符合该定义的典型事物或行为。注意：在这项测验中，本定义被假定为正确的、不容置疑的。

请开始答题：

106. 旅游商品，是指旅游者在旅游活动中出于非商业性目的而购买的实物性商品，它不包含维持旅游活动所必需的生活用品。

根据上述定义，下列属于旅游商品的是（ ）

- A. 小王在尼泊尔买了 100 个手链、200 条围巾准备放到自己在北京经营的店铺里销售
- B. 到欧洲出差的张小姐利用闲暇时间在英国某古董商店购买了一套精美茶具
- C. 某夫妇为了国庆假期的海南五日游到超市购买了一瓶防晒霜和两副墨镜
- D. 李女士在泰国旅游时从小商贩那里得到了很多关于当地美食娱乐方面的信息

107. 休闲体育，是指在相对自由的社会生活环境和条件下，人们自愿选择并从事的各种形式的体育活动的统称，它是体育的一种社会现象，也是体育的一种存在形态，是社会休闲活动的主要方式之一。

根据上述定义，下列属于休闲体育的是（ ）

- A. 马拉松运动员小李在假期陪朋友打球
- B. 作为私人保镖的小王每天接受 4 个小时的擒拿格斗训练
- C. 某高中全体学生按照学校要求每天下午完成半小时的长跑锻炼
- D. 受过腿伤，正处于恢复期的赵先生应医生要求，每天由护士指导到户外散步 15 分钟

108. 新媒体，是新的技术支撑体系下出现的，相对于报刊、户外、广播、电视四大传统意义上的媒体，新媒体被形象地称为“第五媒体”。

根据上述定义，下列属于新媒体的是（ ）

- A. 具有接收新闻功能的 3G 手机
- B. 地铁站台上的大屏幕电视
- C. 改版后的《都市娱乐报》采用了新的印刷技术，文字和图片更为清晰
- D. 广场上采用高科技手段的科普展览

109. 自助游，是指自己设计路线，自己安排旅途中的一切，利用现代文明带来的便捷，却又不受束缚的旅行。

根据上述定义，下列属于自助游的是（ ）

- A. 旅行社只负责交通和住宿，自己安排游览景点
- B. 参考旅行社的游览路线，进行适当调整，自己开车游玩
- C. 旅行社安排的旅游，但在每个游览点只规定时间，游览路线自己选择
- D. 单位组织的旅游，游览路线由旅行社设计，日程由单位负责人决定

110. 生态经济的操作定义为，不破坏环境、不污染环境的经济，不以不可再生资源为基础的经济。

根据上述定义，下列属于生态经济的是（ ）

- A. 某地利用开山伐树筹集来的资金修建成马路后，极大地方便了村民的出行
- B. 某市在发展煤炭经济时注重改进技术、提高资源利用率，以保护并修复环境
- C. 某村利用家畜一沼气一经济作物的沼气工程发展当地经济
- D. 某乡运用新型肥料和农药发展鱼藕混养模式，农民收成再创新高

111. 语言磨蚀，是指某种语言在特定的语言环境中受该语言的语言因素或非语言因素（情感、动机、年龄、语言使用的减少或停止等）影响而出现的言语行为或言语能力的衰减现象，具有非病理性、渐变性、可逆性和反复性等特征。

根据上述定义，下列属于语言磨蚀的是（ ）

- A. 小李高考英语成绩很好，但暑期休息后在开学分班考试中英语成绩不理想
- B. 八十多岁的老张与年轻时差别较大，常常要别人重复说过的话，且说话缓慢
- C. 小赵小时候生病导致双耳失聪，成年后别人常常听不懂她说的话
- D. 中学生小夏到美国参加暑期夏令营后，英语水平提高不少

112. 城市森林，是指在城市及其周边范围内以乔木为主体，达到一定的规模（面积应 $>0.5\text{hm}^2$ ， hm 表示百米）和覆盖度（林木树冠覆盖度应在10%—300%），能对周围的环产生重要影响，并具有明显的生态价值和人文景观价值等的各种生物和非生物的综合体。

根据上述定义，下列不属于城市森林的是（ ）

- A. 某市在城市机动车道与非机动车道的中间建了长达数十公里的花坛，种植月季、连翘等植物
- B. 在沿海城市的海边公园种植松树，以达到防风固土作用
- C. 位于繁华地段的某市中央公园共种植了1400多种树木和花卉，并配以十多项雕塑
- D. 某市全部处于森林的意境之中，庄园式的建筑与四周的林地融为一体，树种以桉树、榕树等乡土树种为主

113. 冷链，是指易腐食品从产地收购或捕捞之后，在产品加工、贮藏、运输、分销和零售各个环节始终处于产品所必需的低温环境下，以保证食品质量安全，减少损耗，防止污染的特殊供应链系统。

根据上述定义，下列属于冷链的是（ ）

- A. 为保持疫苗的药效而在运输至使用时放在特殊的低温系统中
- B. 为了节能校园超市小卖部出售冰棒的冰箱每隔5小时停1小时
- C. 为保鲜商家使用冷藏车运输新鲜海产品至各个商场的冷藏室
- D. 某厂利用低温深度榨取技术使橙子变为橙汁以方便常温保存

114. 野生动植物，是指自身或上代亲本来自野生环境，或虽然由人工繁殖或人工栽培所获但仍需要不定期地引入野外个体基因的动物或植物。

根据上述定义，下列属于野生动植物的是（ ）

- A. 近期在某大熊猫保护基地出生的熊猫幼崽“平平”，其父母都是该基地人工繁殖的第二代熊猫
- B. 科学家进行了大量培植实验，成功得到北冬虫夏草，即野生冬虫夏草的理想替代品
- C. 环保工作者去野外寻找野生鳄鱼的卵或者受伤的成年鳄并将其投放到鳄鱼保护区
- D. 人工培育出的二代中华鲟幼年在保护基地中度过，成年阶段被释放到野生环境中

115. 刑事诉讼中检查笔录，是指办案人员为确定被害人、犯罪嫌疑人、被告人的某些特征、伤害情况和生理状态，对他们的人身进行检验和观察，并作出客观记录。

根据上述定义，下列哪项不属于刑事诉讼中检查笔录中的检查？（ ）

- A. 对于死因不明的被害人尸体，公安机关进行了解剖



- B. 为了确定被告人具体特征，技术部门对其进行人身检查
- C. 警察对犯罪嫌疑人进行搜身、拍照、指纹扫描
- D. 法官在询问证人时让侦查人员出示与案件有关的物品让证人进行辨认

2014 北京

三、定义判断

106. 非我所创综合症或NIH综合症，是社会、公司和组织中的一种文化现象，人们不愿意使用、购买或者接受某种产品、研究成果或者知识，不是出于技术或者法律等因素，而只是因为它源自其他地方。

根据上述定义，下列选项中涉及非我所创综合症的是（ ）

- A. 每年九一八纪念时小李都会将自己的日系车车标摘下
- B. 甲国某公司经检验后退回一整批不合格的乙国进口光学器材
- C. 某国宣布全面禁止进口日本福岛第一核电站周边8个县水产品
- D. 有强烈爱国情结的某国居民只购买本国生产的手机

107. 心理学家认为，在一般情况下，人们都不愿接受较高较难的要求，因为它费时费力又难以成功，相反，人们却乐于接受较小的、较易完成的要求，在实现了较小的要求后，人们才慢慢地接受较大的要求，这就是“登门坎效应”。

根据上述定义，下列不符合登门坎效应的是（ ）

- A. 某推销员总是仔细地记录客户的需求，并定期向他们宣传新产品
- B. 先请居民在赞成安全行驶的请愿书上签字，几周后再向他们提出在自己房前竖立“小心驾驶”的语牌
- C. 某高中的班主任不忽视学生的每一点进步，并帮助他们制定短期目标，促使他们考上理想的大学
- D. 一位万米长跑冠军说：“我将10000米分成10段。每段我都保持了领先，所以赢得了胜利。”

108. 音乐治疗，是一个系统的干预过程，在这个过程中，治疗师利用音乐体验的各种形式，以及在治疗过程中发展起来的、作为治疗动力的治疗关系来帮助治疗对象达到健康的目的。

根据上述定义，下列选项中属于音乐治疗的是（ ）

- A. 病人李某无意中听到其他病友推荐的治疗音乐后感觉非常舒服
- B. 医生为精神紧张抑郁的周某播放催眠音乐，周某说他感到非常放松
- C. 某治疗师给病人听过某些音乐后，病人出现呕吐等不适症状
- D. 治疗师王某旅游时在山泉前听到潺潺水声顿觉心旷神怡

109. 自媒体，是指一个普通市民或机构组织能够在任何时间、任何地点，以任何方式访问网络，通过现代数字科技与全球知识体系相联，并提供或分享他们的真实看法、自身新闻的一种途径和即时传播方式。

根据上述定义，以下哪项行为没有涉及自媒体（ ）

- A. 张教授将他的课件传到网上，供学生下载
- B. 小李在微博上与网友讨论食品卫生问题
- C. 小张将拍摄的“中国式过马路”用电子邮件发给网友
- D. 老刘浏览论坛上的关于春运的新闻

110. 社会体育，是由企业、事业单位职工，国家机关工作人员，以及城镇或农村居民等不同的群体，为达到健身、健心、健美、娱乐、医疗等目的而进行的内容丰富、形式多样的身体锻炼活动。

根据上述定义，以下哪项活动不是社会体育活动（ ）

- A. 由北京市体委举办的群众长跑运动
- B. 某大学举办了教工篮球队与社区篮球队的友谊比赛
- C. 某市承办了国际铁人三项赛
- D. 在国家奥林匹克体育中心举办的社区居民网球赛

111. 分布式能源，是一种新型的建于用户当地或附近的发电系统，可产生电能及其他形式能量，并优先满足当地用户需求，且由用户来管理支配。

根据上述定义，下列选项中属于分布式能源的是（ ）

- A. 葛洲坝水电枢纽发电满足附近省市用电需求
- B. 某核电站生产的电能并入了国家电网
- C. 某农户将自家化粪池产生的沼气用于照明
- D. 西部地区某乡建风电站发电用于本村生产生活

112. 宅经济，又称闲人经济，是指人们将假日时间分配在家庭生活、减少出门消费而带来商机的现象。

根据上述定义，下列选项中属于宅经济的是（ ）

- A. 十一长假期间，某小区附近的音像店提供光盘上门租借服务
- B. 某在线购物网站的客服人员因需要在节假日值班，而在网上定购快餐
- C. 放假期间，某镇的甲商场门可罗雀，而乙商场因搞促销而门庭若市
- D. 某快递公司在十一长假时订单大幅减少，这是因为很多人去旅游了

113. 超限效应，是指当人们所接受的刺激过多、过强或者作用时间过久时，引起的心理极不耐烦或逆反的心理现象。

根据上述定义，下列不符合超限效应的是（ ）

- A. 小林因为妈妈经常唠叨，他决定毕业后到外地找工作
- B. 王老师因为儿子意外身亡，上课时无法集中注意力
- C. 小方因学习成绩不好，多次受到老师的批评，后来她就放弃了学业
- D. 小华连续加班一周，感到非常疲惫，因琐事与家人大吵

114. 病毒式营销，是指发起人把产品的最初信息发送到用户，再依靠用户自发进行口碑宣传的一种营销方法。这种战略像病毒一样，利用快速复制的方式将信息传向数以千计、乃至百万计的受众。

根据上述定义，下列属于病毒式营销的是（ ）

- A. 某公司通过发展客户作为销售渠道，鼓励他们向更多人推销该公司产品
- B. 某企业举办广告创意设计大赛活动，让消费者自己设计相关产品的广告
- C. 某公司通过电子邮箱随机发送产品广告，并告知转发该广告可参与抽奖
- D. 某商家用标新立异的广告词宣传，网友纷纷转发使其迅速成为流行语

115. 中国传统医学中“七情”之一的“惊”指突然遭受意料之外的事，引起心神欠稳或脏腑机能失调，之后又遇到异声而产生的伴有紧张惊骇的情绪体验。

根据上述定义，下列选项中可以认定为“惊”的是（ ）

- A. 李某意外摔下楼梯后昏迷不醒，醒来后未感到异常，只觉得自己睡了一觉
- B. 遭遇歹徒劫持的王某被营救后大哭起来，并拉着民警的手连声称谢
- C. 赵某目睹车祸惨剧后呆若木鸡，再次看到摩托车紧急刹车时一下子晕倒在地
- D. 周某与朋友聊天时得知自己中了500万大奖，他顿时热泪盈眶并跳了起来

2009 河北

71. 倒装是一种通过词序颠倒以增强表现力的修辞方式，在格律诗中，有些倒装句是为了迁就格律：有些是为了强调某一形象，加强语气、音节、突出话语的表现力。

下列诗句未使用倒装的修辞方式的是（ ）

- A. 明月松间照，清泉石上流
- B. 竹喧归浣女，莲动下渔舟
- C. 香稻啄余鹦鹉粒，碧梧栖老凤凰枝
- D. 葡萄美酒月光杯，欲饮琵琶马上催

72. 归纳推理是指从特殊到一般的推理，以下哪种是归纳推理（ ）

- A. 爱心是人的非常重要的素质，因此没有爱心的人不能说是一个真正的人
- B. 凡是老师必定是从师范学院毕业的，刘凡是老师，所以他是从师范学院毕业的
- C. 张启是老师，戴一副眼镜；刘乐是工程师也带一副眼镜；所以知识分子都戴眼镜
- D. 中国是一个文明古国，我是中国人，所以我很讲究文明礼貌。

73. 所谓记忆表象，是指人感知过的事物在人脑中再现出来的形象，

下列活动中设计的记忆内容不属于记忆表象的是（ ）

- A. 汤姆现在还记得她在中国吃全聚德烤鸭时的情景
- B. 老李常常回忆起他在童年时的艰苦生活
- C. 她耳边回响着那美丽的琴声
- D. 小红已经会熟练背诵乘法口诀

74. 信用卡诈骗罪是指违反有关信用卡管理规定，采取使用伪造或作废的信用卡、冒用他人信用卡或者恶意透支等方式，诈骗公共财物，数额较大的行为。

下列行为不属于信用卡诈骗的是（ ）

- A. 刘某领取长城信誉卡后一直多取少存，高额透支十万余元后外逃



B. 王某在某宾馆拾到一张万事达信誉卡后，以卡主的名义在该宾馆消费 5 万余元

C. 秦某趁邻居不备之际，进入其家中拿走信誉卡，并消费 5 万余元

D. 赵某利用工作之便伪造了许多张信誉卡，并利用这些信誉卡进行高额消费

75. 法人是指具有民事权利能力和民事行为能力，依法独立享有民事权利、承担民事义务的组织。法人需具备四个条件：必须依法成立；必须由自主经营的财产；必须有明确的组织机构，名称和场所；必须能够独立的承担民事责任。

根据以上定义，下列属于法人的是（ ）

A. 陕西省军区

B. 国营百货大楼

C. 中国人民大学文学院

D. 省高教自考办公室

76. 所谓神话，是指上古时代的人们为了解释和描述其所接触的自然现象、社会现象所幻想出来的带有艺术意味的集体口头创作。下列各项所列都属于神话的一项是（ ）

A. 女蜗补天姜子牙斩将封神

B. 牛郎织女盘古开天辟地

C. 夸父逐日黄帝大战蚩尤

D. 后羿射日孟姜女哭长城

77. 演出艺术，亦可称之为艺术或者表演艺术，指的是通过演员在舞台上的现场表演来完成艺术形象创造的艺术形式。

下列属于演出艺术的是（ ）

A. 电视剧《士兵突击》

B. 石家庄评剧团排演的《西柏坡》

C. 公园里举办的交谊舞大赛

D. 魔术师刘谦表演的精妙的魔术

78. 生态移民是指为了保护某个地区特殊的生态或让某个地区的生态得到修复而进行的移民。也指因自然环境恶劣，不具备就地扶贫条件而将当地人整体迁出的移民。

下列属于生态移民的是（ ）

A. 贵州省某山区因出现石质化现象，该地区村民被迫迁往他乡

B. 几百年前，中原一带的居民为躲避战争，整体迁到南方成为客家人

C. 某村位于山谷中，交通十分不便，为更快致富，村民集体研究决定移居山外

D. 张三的父母家住在三峡库区，由于修水库，其父母将家产变卖，来到上海与张三一起居住

79. 什么是移情作用？简单来说，它就是人在观察外界事物时，设身处在事物的境地，把原来没有生命的东西看成有生命的东西，仿佛它也有感觉、思想、情感、意志和活动。同时人自己也受到对事物的这种错觉的影响。多少和事物发生同情和共鸣。

下列描述中不包含移情作用的一项是（ ）

A. 感时花溅泪，恨别鸟惊心

B. 我们同松柏一起昂首阔立，同大风一起狂吼，和波浪一起拍打岸石

C. 意绪颓唐时读《刺客传》或听贝多芬的《第五交响曲》便觉慷慨淋漓

D. 咣的一声，黑夜就来到了，一个昏黄的、方方的大月亮出现在对面墙上

80. 所谓控制是指为了实现企业的计划目标而对企业的生产经营活动进行纠偏矫正的行为。控制的目的在于保证企业的实际生产经营活动成效与预期目标相一致。

下列关于控制的说法，不正确的一项是（ ）

A. 控制的对象应具有一定范围发展变化的可能性空间

B. 所确定的控制目标必须包含在事物发展变化的可能性空间中

C. 控制的对象也可能只有一种发展变化的可能性

D. 实施控制者必须具备一定的控制能力

2010 河北

二、定义判断。每道题先给出一个概念的定义，请你从列出的四个选项中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

46. 资本输出：是指资本家、资本家集团或资本主义国家政府为了获得高额利润或利息对国外进行投资或提供贷款。

根据以上的定义，下面哪个不属于资本输出（ ）

A. 私人银行和企业的对外贷款

B. 在国外投资办工厂、开矿山

C. 购买国外企业的有价证券

D. 向海外发行本国企业的股票和债券

47. 劳动报酬：是指劳动者因提供劳动而获得的所有报酬的总和，它等于工资和福利之和。

根据以上定义，下面哪种属于劳动报酬（ ）

- A. 小王超额完成计件任务 500 件，按单价 10 元计，公司付给他 5000 元人民币
- B. 小王超额完成任务，公司除发一定数目的工资外，给了他两周的带薪假期
- C. 小王把公司发的 5000 元用来购买股票，获得了 2000 元的收益
- D. 小王完成任务后又加班工作了 4 小时，公司付给他 400 元的加班费

48. 技术创新：在经济发展理论中，指新技术、新发明在生产中的首次应用，是在生产体系中建立新的生产函数或供应函数，引起一种生产要素和生产条件的新组合。经济学强调技术创新具有非独占性、不确定性、市场性和系统性等特点。

根据以上定义，下面哪种行为属于经济学范畴的技术创新（ ）

- A. 美国的航天技术极其发达和先进，航天飞机在太空自由翱翔
- B. 日本某食品制造厂引进国外先进生产技术，提高了产品质量
- C. 微软公司的技术可以查到任何一台使用微软软件的计算机的内容
- D. 海尔集团经过不断探索，生产出适合各类人群需要的家用电器，取得极大的市场回报

49. 无因管理：是指没有法律上的义务而管理他人事务的行为。

下列行为属于无因管理的是（ ）

- A. 萧红上大学走后，其父母为其保管所收集的邮票
- B. 韩建外出旅游，邻居王大妈帮她修缮房屋
- C. 王新带侄子去游泳，侄子落水呼救，王新将他救上来
- D. 某居民楼下水道被堵，物业管理处派人前去疏通

50. 特定物：民法上的特定物是指具有独立特征或被权利人指定，不能以他物替代的转让物。

下列选项中属于特定物的是（ ）

- A. 商场里待售的自行车
- B. 拍卖会上拍卖的一幅徐悲鸿的名画
- C. 新版一百元面值的人民币
- D. 药店柜台里放的“三九胃泰”冲剂

51. 司法：亦称法律的适用，是指国家司法机关依据法定职权和法定程序，具体应用法律处理案件的专门活动。

下列选项中哪种是司法活动（ ）

- A. 根据群众的举报，海淀区工商局采取行动，于某日晚依法对几家音像店进行了查处缴获盗版光盘千余张
- B. 景县公安局干警依法对犯罪嫌疑人王某予以逮捕，并对其进行审问
- C. 李某作为一审的被告，对本市中级人民法院的审判不服，上诉到上级人民法院，省高院对该案进行二审
- D. 海淀区人民法院深入街道居委会，积极开展普法宣传，提高人们的法律意识

52. 过失杀人：是指由于疏忽或者轻信，过失地剥夺他人生命的行为。

下面属于典型过失杀人的是（ ）

- A. 医院一位值班护士错把氯化钾当作了葡萄糖给患者注射，致使患者死亡
- B. 李某在施工时不小心砸伤他的朋友。在医院治疗期间，朋友意外坠楼死亡
- C. 汽车司机为避免事故紧急刹车，致使车上一人头撞车壁，引起脑震荡死亡
- D. 一个赶马车的人，由于马被巨雷惊吓狂奔乱撞，结果将一个老太太撞死

53. 商品：是指通过交换满足别人需要的劳动产品。

根据上述定义，下列物品属于商品的是（ ）

- A. 小李送给小张的自制的生日贺卡
- B. 在度假村里，游客吃到的村民送上的水果
- C. 旅游时，游客在山间小溪中舀起的清水
- D. 农民用来与屠夫交换肉的谷物

54. 国家秘密：是指关系到国家的安全和利益。依照法定程序确定的，在一定时间内只限一定范围的人员知悉的事项。

根据以上定义，下列陈述中不包含国家秘密的是（ ）

- A. 王某在国家机关工作，一些文件关系到国家安全和利益
- B. 法院在审判时的法定程序
- C. 李某所在单位规定其在一定时间内不得与一定范围的人员接触
- D. 张某所在单位的业务内容中有一些是不允许公开的

55. 回避制度：是指与刑事案件有某种利害关系或其他特殊关系的司法工作人员，包括侦查人员、检察人员、审判人员、书记员、鉴定人、翻译人员等，不能参加该案件处理工作的一项诉讼制度。

在某一案件中，下列人员可以不回避的是（ ）



- A. 当事人的同学，住在法院隔壁
- B. 当事人的哥哥，负责法院同声翻译
- C. 当事人的母亲，法院法医鉴定员
- D. 当事人的父亲，该县检察院副检察长，党组宣传委员

2011 河北

二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

81. 民生主要是指民众的基本生存和生活状态，以及民众的基本发展机会、基本发展能力和基本权益保护的状况等。下列哪一项不属于保障民生的行为（ ）

- A. 《北京市房屋租赁管理若干规定》明确规定对房屋租赁实行登记制度
- B. 《中华人民共和国社会保险法》规定，国家通过税收优惠政策支持社会保险事业
- C. 《劳动合同法》规定，劳务派遣工应与其他员工同工同酬
- D. 《廉租房保障资金管理办法》规定，该项资金实行国库集中支付、专款专用

82. 经济作物又称技术作物、工业原料作物，指具有某种特定经济用途的农作物。广义的经济作物还包括蔬菜、瓜果、花卉等园艺作物。经济作物通常具有地域性强、经济价值高、技术要求高、商品率高等特点，对自然条件要求较严格，易于集中进行专门化生产。

下列不属于经济作物的是（ ）

- A. 王老大培植特色猕猴桃
- B. 李老二培育玉米新品种
- C. 张老三多年种植向日葵
- D. 刘老四带头种植中药材

83. 心理压力是个体在生活适应过程中的一种身心紧张状态，源于环境要求与自身应对能力的不平衡，这种紧张状态倾向于通过非特异的心理和生理反应表现出来。总体说来，可以将引起压力的原因归为四类：生活事件、挫折、心理冲突和不合理的认识。

下列哪一项不利于缓解心理压力（ ）

- A. 多赞美、鼓励自己：我行，我能，谁也比不了我
- B. 闭上眼睛，尽力想身体后面的景物，平衡前后脑的压力
- C. 不断告诉自己，要能容纳别人不同的观念或行为
- D. 经常读一些励志的书籍、漫画及幽默文选，并认真思考

84. “给力”是中国北方的土话，表示给劲、带劲的意思。闽南话意思为很精彩、很棒的意思。2010年“给力”一词流行起来，2010年11月10日，《人民日报》头版标题《江苏给力“文化强省”》引发国内舆论热议，许多报刊纷纷效仿运用。

下列对“给力”一词运用不当的是（ ）

- A. CPI创25个月新高，食品给力74%（《沈阳晚报》2010年11月12日）
- B. 7万个亿了！财政应“给力”民生（《燕赵都市报》2010年11月12日）
- C. 抗通胀工资是否能“给力”？（《成都商报》2010年11月12日）
- D. 高房价给力光棍节（《东方早报》2010年11月12日）

85. 名胜古迹就是指风景优美和有古代遗迹的著名地方。中国是世界上最古老的文明国家之一，名胜古迹众多。游览这些名胜古迹，一方面可以领略祖国的大好河山，另一方面也能从中感悟祖国博大精深的历史文化。

下列不属于河北名胜古迹的是（ ）

- A. 衡水鼻烟壶
- B. 承德外八庙
- C. 沧州铁狮子
- D. 北戴河山海关

86. 所谓“人口红利”指的是在一个时期内生育率迅速下降，少儿与老年抚养负担均相对较轻，总人口中劳动适龄人口比重上升，从而在老年人口比例达到较高水平之前，形成一个劳动力资源相对比较丰富的黄金时期。

对“人口红利”理解不正确的是（ ）

- A. “人口红利”是推动经济持续增长的利好因素
- B. “人口红利”不意味着经济必然持续高速增长
- C. 优化人口结构是保持“人口红利”的主要途径
- D. 提高劳动生产率可以缓解“人口红利”的不利影响

87. 产业结构，亦称国民经济的部门结构，是指国民经济各产业部门之间以及各产业部门内部的构成。社会生产的产业结



构或部门结构是在一般分工和特殊分工的基础上产生和发展起来的。研究产业结构，主要是研究生产资料和生活资料两大部类之间的关系；从部门来看，主要是研究农业、轻工业、重工业、建筑业、商业服务业等部门之间的关系，以及各产业部门的内部关系。

下列哪一项属于产业结构的要素（ ）

- A. 需求结构、资源供给结构、科学技术
- B. 技术结构、产业布局、产业组织、产业链
- C. 主导产业、生产率、物质产品
- D. 生产要素、产业划分、科技投入

88. 职业素质是指劳动者在一定的生理和心理条件的基础上，通过教育、劳动实践和自我修养等途径而形成和发展起来的，在职业活动中发挥重要作用的内在基本品质。

下列不属于职业素质的是（ ）

- A. 教师广博的知识和高尚的人格
- B. 作家对生活敏锐的感觉力和较强的语言表达能力
- C. 画家所具有的不同于一般人的颜色辨别能力和空间想象能力
- D. 声乐演唱家所具有的不同于一般人的生理遗传因素

89. 根据美国反托拉斯法，卡特尔是垄断组织形式之一，是由生产或销售同一类产品的独立企业所构成的组织，目的是通过控制生产和销售提高该类产品价格。参加此组织的成员为垄断市场，获取高额利润，通过在商品价格、产量和销售等方面订立协定而形成同盟。

下列不属于卡特尔的一项是（ ）

- A. 迫于成本核算，各商家停止了打折竞争
- B. 各生产者签订协议，规定垄断价格
- C. 各生产者签订协议，规定生产和销售数量
- D. 各生产者签订协议，规定销售市场

90. 公共政策是指公共权力机关在对社会公共利益进行选择、综合、分配和落实的过程中依据特定时期的目标、经由政治过程所选择和制定的行为准则，是公共权力机关为解决公共问题、达成公共目标、以实现公共利益方案的方案。

下列不符合这一定义的是（ ）

- A. 公共政策制定的主体是政府为主的一系列公共机构
- B. 公共政策的目的在于解决公共问题和实现公共利益
- C. 公共政策的选择过程就是一种公共管理活动过程
- D. 公共政策就是政府对公共利益进行分配的各种方法

2012 河北

二、定义判断。每道题先给出一个概念的定义，请你从列出的四个选项中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

56. 东施效颦：中国历史上“四大美女”之一的西施有心痛的毛病。犯病时手扶住胸口，皱着眉头，比平时更美丽，同村女孩东施学着西施的样子扶住胸口，皱着眉头，因其本来就长得丑，再加上刻意的模仿西施的动作，装腔作势的怪样子，让人更加厌恶。

用下面哪个词来解释成语东施效颦最合适（ ）

- A. 独辟蹊径
- B. 标新立异
- C. 盲目模仿
- D. 照猫画虎

57. 心理防御机制是指个体面临挫折或冲突的紧张情境时，在其内部心理活动中具有的自觉或不自觉的解脱烦恼、减轻内心不安，以恢复心理平衡与稳定的一种是适应性倾向。

根据上述定义，下列不属于心理防御机制范畴的是（ ）

- A. 学生考试不及格时就说教师评分不公或试题太偏
- B. 运动员在遇到自己力所不及的困难训练时，产生头痛、手足麻木等症状
- C. 某职工产生对上级的不满情绪，在家中对亲人发泄出来
- D. 某人因身体发育有缺陷而努力学习，以卓越成绩赢得别人的尊重

58. 暴力文化是反映暴力行为发生过程，后果及暴力行为规范的文化，属于文化范畴，暴力文化是暴力犯罪的诱因，对于正处于社会化过程中的青少年影响尤为深刻，必须采取一系列的针对性措施抵御和消除暴力文化的不良影响。

根据上述定义，下列不属于暴力文化范畴的是（ ）

- A. 乱起绰号，推举“最差”等玩闹
- B. 宣扬所谓“狼道”的书报
- C. 以“野蛮”为审美时尚的影视剧
- D. 具有“血腥”的网络游戏

59. 劳动纠纷是指劳动者与用人单位之间因执行劳动法律、法规或履行劳动合同、集体合同发生的争执。

根据上述定义，下列行为属于劳动纠纷的是（ ）

- A. 因为不满装修质量，房主与装修工人发生纠纷
- B. 两家生产同种产品的企业因为工资存在差别而发生纠纷
- C. 工人因反对不发放加班工资而与用人单位发生的争执
- D. 工人因不满经理的领导方式而与之发生的争执

60. 快乐是人们主观感受到的愉悦的身心状态，也是一种由对存在世界认知与体验形成的幸福感、满意状态带来的多个层次的体验过程。

根据上述定义，下列不能称其为快乐的是（ ）

- A. 一个人从优质的事物、洁净的环境、宽敞的居所感受到的东西
- B. 一个人对生活、社会、员工、收入、职业、社会和自然环境有最大的满足度
- C. 一个人对健康、亲情、收入、职业、社会和自然环境有最大的满足度
- D. 一个人从经济行为和活动中所获得的更多的福利

61. 地方性法规是指地方立法机关为贯彻执行宪法、法律、行政法规的规定所制定和颁布的规范性文件，它仅在其管辖的地区内具有效力。其前提是不违背宪法、法律、行政法规的规定。

根据上述定义，下列属于地方性法规的是（ ）

- A. 甲村民委员会一致讨论通过的不得向河里乱扔垃圾的规定
- B. 乙县政府办公室下达的关于饲养动物饲料配方的有关规定
- C. 丙市政府颁布并实施从即日起实施的加强食品安全监管的十项措施
- D. 丁省人大常委会发布的《丁省实施〈中华人民共和国水法〉办法》

62. 教育是培养人的活动。狭义的教育是指教育者根据一定的社会要求，有目的、有计划、有组织地对受教育者的身心施加影响，把他们培养成为社会所需要的人的活动。它可以分为学校教育、社会教育、家庭教育等类型。广义上讲，凡是增进人们的知识和技能、影响人们的思想品德的活动，都是教育。但是，教育有好差之分，培养人也有方向的区别。

根据上述定义，下列不属于教育范畴的（ ）

- A. 孩子们抢着看电视节目
- B. 家长教孩子礼貌用语
- C. 学校组织同学参观博物馆
- D. 传销组织对新成员进行培训

63. 环境标准是指国家根据人体健康、生态平衡、社会经济发展对环境结构、状态的要求，在综合考虑本国自然环境特征、科技水平和经济条件的基础上，对环境要素间的配比、布局和各环境要素的组成及进行环保工作的某些技术要求加以限定的规范。

根据上述定义，下列不属于环境标准的（ ）

- A. 国家关于严禁使用大排量轿车的规定
- B. 国家关于评定卫生城市的标准细则
- C. 有关部门严厉扫除“黄赌毒”的规定
- D. 冶金设备烟尘排放量检测指标

64. 360 度考评也称 360 度反馈评价，是指对员工进行评价时由与被评价者有密切关系的人分别匿名对被评价者进行评价，包括被评价者对自己的评价。

根据上述定义，下列哪些人不适合做 360 度考评的评价人（ ）

- A. 被评价者的上级
- B. 被评价者的下属
- C. 被评价者的客户
- D. 被评价者的同行

65. 有价证券是指标有票面金额，证明持有人有权按期取得一定收入并可自由转让和买卖的所有权或债权凭证。有价证券是虚拟资本的一种形式，它本身没价值，但有价格。

根据上述定义，下列不属于有价证券的（ ）



- A. 印花税票
B. 银行定期存单
C. 承兑汇票
D. 增值税专用发票

2014 河北

二、定义判断。每道题先给出一个概念的定义，请你从列出的四个选项中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

61. 场依存性是指人对物体的知觉倾向于把外部参照作为信息加工的依据，难以摆脱环境因素的影响。他们的态度和自我知觉更易受周围的人，特别是权威人士的影响和干扰，善于察言观色，注意并记忆言语信息中的社会内容。

根据上述定义，下列属于场依存性的是（ ）

- A. 具备独立自主的学习能力
B. 对于他人的评价有自己的看法
C. 做事情由内在动机支配
D. 做事情由外在动机支配

62. 流水作业是指工人按照作业流程，顺序作用于劳动对象，完成生产工艺过程中某阶段一定量的工作，使生产连续而又中不断地进行。

根据上述定义，下列各项不属于流水作业的是（ ）

- A. 某高速公路工程指挥部将 10 个标段分别承包给 10 个施工单位同时施工
B. 某施工队完成一个施工对象之后，再去完成另一个施工对象
C. 某施工队在 10 层工作一周，完成任务后，第三天转移到 11 层干同样的工作
D. 某施工单位对所有的施工对象同时开始施工，然后同时结束

63. 继续教育是指针对专业技术人员进行的以更新、补充、拓宽专业知识和培养、提高业务能力为目的的非学历教育。

根据上述定义，下列各项属于继续教育的是（ ）

- A. 教育主管部门每年暑期培训社会主义市场经济理论课教师
B. 许多专科起点的教师通过函授教育或自学考试取得了本科文凭
C. 某大学要求已获得讲师职称的教师攻读高一级学位
D. 劳动局给下岗职工进行多种形式的职业培训

64. 登门槛效应又称得寸进尺效应，是指一个人一旦接受了他人的一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求。这种现象，犹如登门槛时要一级台阶一级台阶地登，这样能更容易更顺利地登上高处。

根据上述定义，下列各项不符合登门槛效应的是（ ）

- A. 一项调查显示，某城市居民愿意为贫困地区失学儿童捐款的比例为 30%，而如果先请人们在帮助贫困地区失学儿童倡议书上签名，再请他们捐款，愿意捐款的人数增加了 25%
B. 对学习有困难的学生，李老师总是先提出一些比过去稍有进步的小要求，当学生达到这个要求后，再通过鼓励逐步向其提出更高的要求，使学生更容易接受并力求达到目标
C. 某企业成功研制了一种祛除烟渍的洁白牙膏，由于其祛除烟渍效果较好而得到了市场好评，该企业趁热打铁，又推出几款不同口感的洁白牙膏，尽管只是将前一种产品稍加改良而成，但仍然成为畅销产品
D. 有个小和尚跟师父学武艺，可师父却什么也不教他，只交给他一群小猪让他放养。庙前有一条小河，每天早上小和尚要抱着一头头小猪跳过河，傍晚再抱回来，小猪一天天长大，小和尚的臂力也在不断地增长，不知不觉中练就了卓越的臂力和轻功

65. 谣言传播指不正确事实的非正式渠道传播，它是对事实的蓄意渲染、夸大、歪曲，或根本是无中生有。

根据上述定义，下列各项属于谣言传播的是（ ）

- A. 某电视台接到群众来信反映当地野蛮拆迁，遂派两名记者到现场采访后制作成新闻在该电视台播放
B. 重庆市彭水县教委秦某，突发诗兴，以该县几个轰动的社会事件为背景填了一首《沁园春·彭水》的词，并用手机短信发给几位朋友
C. 某案件当事人因不满当地法院的判决，将案情在某网站公开
D. 在百度贴吧上，一网民发表了“据说这次地震是人为的，和美国有关系”的帖子

66. 生态入侵是指人们有意识或者无意识地某些生物带入适宜其栖息和繁衍的地区，使得该生物种群不断扩大，分布区不断稳定地扩展，从而危害当地的生产和生活，改变当地生态环境的过程。

根据上述定义，下列各项属于生态入侵的是（ ）

- A. 产于南美洲的风眼莲作为观赏植物被引进我国，致使云南滇池由于风眼莲的疯狂蔓延而鱼虾绝迹



B. 科学家将引进的野生大豆与当地品种杂交，培育出抗大豆萎黄病的优良品种

C. 某实验室因大意将试验用的致病性菌株散播，造成周围居民染病

D. 某地因发生大面积放射性核泄漏而使某种植物繁殖能力超强，逐渐取代了该地域内的其他植物

67. 恐惧症是对某种物体或某种环境的一种非理性的、不适当的恐惧感。一旦面对这种物体或环境时，尽管当时并无危险，恐惧症患者仍会产生一种极端的恐惧感。

根据上述定义，下列各项属于恐惧症的是（ ）

A. 看了恐怖片《午夜杀手》后，小李脑海里总是浮现电影中的恐怖场景，接连好几天都睡不好觉

B. 21 岁的小马小时候因与弟弟发生争执，父亲拿起一根削尖的竹片砸向她，虽然没有砸中，但至今想起那尖尖的竹片仍很害怕，看见甚至想到尖锐物品时都会很紧张、冒冷汗、全身发抖

C. 小孙刚拿到驾照，开车送小明回家，走到半路小明就要下车，因为她担心小孙的驾驶技术，自上车后就一直承受着害怕出车祸的精神压力

D. 陈女士吃过晚饭后在小区内散步，突然从草丛中窜出一只猫，吓得她尖叫着跑回家

68. 故意性归因偏差是指在情景不明的情况下，有攻击性的人往往预测别人对自己有敌意，总是把他人的行为解释为故意的、敌意的。

根据上述定义，下列各项属于故意性的归因偏差的是（ ）

A. 丁经理一直不同意高经理提出的年底奖金分配方案，高经理多次与之沟通收效甚微，李经理认为丁经理过于维护自己部门的利益

B. 张主任看到小刘在民主评议中得票很低，就认为他群众基础差，打消了提升她的念头

C. 孔老师的学生小强一向表现平平，却在英语竞赛上获得了全校第一名，孔老师觉得小强在竞赛中存在作弊行为

D. 小赵在竞选社区主任中惨败，当老李劝他参加社区书记选举时，他觉得老李是故意来挖苦她的

69. 考试信度指考试的客观性，指一个考试反映考生真实水平的程度。

根据上述定义，下列各项对考试信度影响较小的是（ ）

A. 李老师押中了两道中考数学大题，同学们的数学成绩普遍较高

B. 90% 的女生没有答对“2013 年世界足球先生是谁”的题目

C. 考试前一周，政治经济学老师给自己的学生指定考试范围

D. 同一篇作文，王老师给了 50 分，李老师却只给了 40 分

70. 手表定律是指一个人有一只表时，可以知道现在是几点钟，而当他同时拥有两只表却无法确定。两只表并不能告诉一个人更准确的时间，反而会使看表的人失去对准确时间的信心。

根据上述定义，下列不属于手表定律的是（ ）

A. 企业倡导员工培养多种文体爱好

B. 企业同时采用多种不同的管理方法

C. 企业文化建设中倡导多元价值观

D. 一个下属同时接受两个上司的指挥和授权

2010 山东

21. 第一次刺激能缓解第二次的小刺激，这种规律称为“贝勃规律”。它表明当人经历强刺激后，之后施与的刺激对他来说会变得微不足道。

根据上述定义，下列能用贝勃规律进行解释的（ ）

A. 当人们从一个明亮的地方进入一个光线很差的地方时，一开始会看不清任何物体，但过了一会后能很快适应黑暗

B. 得知公司将进行第三次裁员时，小王没有前两次时那么担心，能够比较平静地对待了

C. 甲公司向乙公司出售整套设备，开始时报价很优惠，谈判即将结束时，却提出加收运费服务费，乙公司人为不可以接受

D. 小李刚开始工作时兢兢业业，熟悉环境后慢慢松懈下来，但周围人仍觉得他很敬业

22. 外包是一种战略管理模式，是指企业为维持核心竞争能力，将非核心业务委托给外部的专业公司，以降低营运成本、提高顾客满意度。离岸外包是外包的一种形式，是指企业将某项业务委托给海外的某个服务提供商或者公司在海外的子公司。

根据上述定义，下列不属于外包的（ ）

A. 某家企业的一个项目需要 5 名高级电子工程师，它请国内一家人力资源公司帮助招聘

B. 美国某家公司的一个项目有大量文字资料需要转为电子文本，它请国内一家中国公司来完成

C. 某公司承建中东某个国家的钢厂，工程的运输部分由这个公司的海外子公司——海运公司承担

D. 某家建筑工程公司承建某学校的一座教学楼，该校委托另外一家公司进行教学楼的室内装修工作

23、前苏联研制的米格-25 喷气式战斗机的许多零部件与同时期美国的战机相比都要落后得多，但因设计者考虑了整体性能，对各零部件进行了更为协调的设计，使该机在升降、速度、应急反应等方面达到当时世界一流水平。这一组合协调而产生的令人意想不到的结果，被后人称为“米格-25 效应”。

根据上述定义，下列属于米格-25 效应的（ ）

A. 一家礼品店礼品样式齐全、定价也不高，因此生意非常不错

B. 小方学习服装设计后，着装时从丝巾到鞋都搭配得当，给人以美感

C. 机关举行乒乓球混双比赛，某处的两个人配合默契，以绝对优势战胜了男女单打冠军的组合

D. 某电脑公司开发了一款笔记丰电脑，虽然内部配置不高但外观小巧精美，上市后销售情况很好

24、自我防御性归因是指通过强调自己对积极的、合乎期望的好的结果的作用，缩小对消极的、不合乎期望的坏结果的责任来保护自尊。

根据上述定义，下列属于自我防御性归因的（ ）

A. 很多家长认为，孩子能否具有创造力关键在于学校的教育理念是否先进

B. 某公目管理者在总结企业成功经验时说，一个成功的企业离不开优秀的员工和先进的管理方法

C. 某国 GDP 水平屡创新低，该国领导人表示，这是受到世界经济持续低迷的影响

D. 某企业因经营不善而面临破产，该企业领导承认企业领导班子在经营决策上存在失误

25、价格歧视实质上是一种价格差异，通常指商品或服务的提供者在同一时间向不同的接受者提高相同的等级相同质量的商品或服务时，在接受者之间实行不同的销售价格或收费标准。

根据以上定义，下列属于价格歧视的是（ ）

A. 经销商将过季商品五折出售

B. 电信运营商对网内和网外通话实行区别定价

C. 北京某电影院对其会员实行票价八折的优惠

D. 香港口里敏酒店的价格高于内地很多四星级酒店

26、企业战略联盟是两个或两个以上的经济实体（一般指企业，如果企业间的某些部门达成联盟关系，也适用此定义）为了实现特定的战略目标而采取的共担风险、共享制益的长期联合与合作协议，根据上述定义，

下列属于企业战略联盟的（ ）

A. 某人将自己的专利授权某工厂长期使用，所得利润按协议分配

B. 某汽车配件公司和某汽车制造厂签订合同，长期以优惠价格向该厂提供优质配件

C. 为储备人才，某公司与某名牌大学计算机系达成协议，该系每年的毕业生可参加该公司的招聘面试

D. 为应对国外手机生产商的挑战，国内 3 家手机生产商达成 10 年合作协议，共同研发高端手机

27、环境承载力是生态系统在维持生命机体的再生能力、适应能力和更新能力的前提下，承受有机体数量的限度。

根据上述定义，下列不属于保护环境承载力措施的（ ）

A. 政府规定每平方公里草场放牧的牲畜数量

B. 某政府出资修缮年久失修的道路，并规定载重超过 20 吨的车辆禁止通行

C. 为防止外人随意游牧，政府将草场划分结牧民个人并在边界安装围栏

D. 某风景旅游区规定，每天进入景区的旅游人数不得超过 1000 人

28、角色过载冲突是指一个人的角色要求太多，工作量太大，不可能完成所有角色所要求的工作时所面临的冲突。

根据上述定义，下列属于角色过载冲突的（ ）

A. 节目主持人黄女士在主持节目的同时还接拍电影、撰写剧本、参加社会公益活动，她觉得力不从心。

B. 保险业务员张先生为人热情，经常帮助客户解决生活上的困难，很多人都找他办理保险业务，因而张先生每个月都能超额完成任务。

C. 李女士是单住的业务骨干，又是一位孩子的母亲，同时还要照顾老人，但乐观的性格和充沛的精力使她在工作和家庭之间游刃有余

D. 小刘是一名实验员，每天都要高度集中注意力，与各种危险的化学品打交道，还要防止化学品外泄，这让他感到身心疲惫

29、诉前证据保全是指，诉讼参加人的申请，人民法院对有可能灭失或者以后难以取得对案件有证明意义的证据，在诉讼前对证据加以固定保护的制度。

根据上述定义，下列对诉前证据保全的申请可能获得人民法院批准的（ ）



- A. 债务人未能按期偿还债务，债权人申请对作为抵押品的厂房申请诉前证据保全
- B. 水果商贩李某与供应商王某发生合同纠纷，胜诉后王某仍拒不交付货物，李某申请对该批水果进行诉前证据保全
- C. 货主因怀疑运输公司在运输途中卖其货物，诉前申请对运输车辆予以证据保全
- D. 某公司在市场上发现有商店出卖假冒其品牌的商品，申请对这些商品诉前证据保全

30、滥用市场支持地位，是指在相关市场内具有能够控制商品价格、数量或者其他交易条件，或者能够阻碍、影响其它经营者进入相关市场的经营者，利用其市场支配地位危害竞争，损害竞争对手和社会公共利益及其他私人利益的行为。根据上述定义，下列行为构成滥用市场支配地位行为的（ ）

- A. 甲公司通过取得股权或者资产方式取得对其他很多经营者的控制权，使自己该地的市场占有率达 50%以上
- B. 在某地食用油市场自有率达 55%的甲公司，要求当地某超市在购物车上为其免费做广告，遭到超市拒绝，甲公司停止像该超市供货
- C. 某市电力公司称很多用户的电表不准，要求用户必须购买该公司指定的几种品牌电表，经查电力公司与指定品牌的生产厂家并无利益关系
- D. 在某市打火机市场占有率达 70%的甲乙二厂，为缓解由于经济不景气而导致的销售量严重下降，就限定生产数量和销售价格达成协议，造成很多小厂家破产

2011 山东

61. 低碳经济是在可持续发展理论指导下，通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，尽可能地减少煤炭、石油高碳能源消耗，减少温室气体排放，达到社会经济发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。

根据上述定义，下列不符合低碳经济理念的是（ ）

- A. 某粮油食品公司大力推广绿色食品
- B. 某小区住房都安装了太阳能电池板
- C. 某空调公司引进了低能耗空调生产线
- D. 在荒山、滩头、草甸兴建风力发电站

62. 如果概念 B 所表达的对象均在概念 A 所表达的范围之内，概念 A 所表达的对象有些在概念 B 所表达的范围之内，有些在概念 A 与概念 B 之间存在真包含关系。

根据上述定义，下列哪项中加点的两个概念是真包含关系（ ）

- A. 榕树在很多城市被作为行道树
- B. 启明星就是金星
- C. 植物有时候也会表现出类似动物的行为
- D. 科学包括多种学科，例如气象学、遗传学等

81. 沉没成本是指已经付出且不可收回的成本。沉没成本是由过去的决策或环境决定的，它所造成的成本是不能由现在或将来的任何决策而改变的。

根据上述定义，下列不涉及沉没成本的是（ ）

- A. 小李花 100 美元买了一台二手台式电脑，回国进由于无法携带，只好忍痛将电脑丢弃
- B. 某煤矿的煤炭已经开采完，矿井里的一些采掘设备由于无法取出，只好被废弃
- C. 小陈如果在承包的山林中放养野鸡，比放养野兔的年收益更多，但管理更多，于是他选择了放养野兔
- D. 小张准备约小丽一起去看电影，因为小丽临时加班，又不能退票，小张只好将两张电影票充当了留言条

64. 学习障碍是指从发育的早期阶段起，儿童获得学习技能的正常方式方法受损。这种损害不是单纯缺乏学习机会的结果，不是智力的发展迟缓的结果，也不是后天的脑外伤或疾病的结果，这种障碍来源于认知处理过程的异常，表现在阅读、拼写、计算等方面有特殊的障碍。

根据上述定义，下列属于学习障碍的是（ ）

- A. 九岁的小强刚从国外回来，不能识别简体字，在阅读学习材料时面临不少困难
- B. 小华原来学习优秀，随父母移居国外后由于听课困难，学习成绩大幅下降
- C. 小明的成绩不好，三年级时接受了专业的智力的测验，结果发现他的智力只相当于六岁只相当于六岁儿童的水平
- D. 小红聪明可爱，但上学之后读书是常出现跳行跳字的现象，虽然老师多次引正但她仍然难以改正

65. 行政赔偿是指行政机关及其工作人员违法行使职权，侵犯了公民，法人或其他组织的全法权益并造成损害，由国家承担赔偿责任的制度。

根据上述定义，下列各项要求中属于行政赔偿范围的是（ ）



A. 某区政府工作人员王某驾驶区政府车辆外出办事途中顺路回家探亲，因超速行驶撞伤村民张某，张某要求该区政府进行损害赔偿

B. 交通警察孙某与出租车司机李某素有嫌隙，孙某诬陷李某违反交通规则，并吊销其驾照，李某要求交通管理部门赔偿其损失

C. 某市工商局发现某公司涉嫌销售假冒伪劣产品而将其产品扣押其财产给该公司造成损失为由要求赔偿

D. 公安局销毁了一片非法种植的罂粟，种植者老刘认为他种植罂粟的目的是为母亲治病，公安机关不应销毁，要求公安部门赔偿其损失

66. 绿色公关是指企业以生态与经济可持续发展观念影响公关，选择具有“绿色”特征的媒体开展传播活动，以“绿色”为特色塑造企业形象，赢得公众的信任与支持，给企业带来更多便利和竞争优势的一系列公关活动。

根据上述定义，下列属于绿色公关的是（ ）

A. 某软件公司推出一款绿色软件，无需安装即可使用，移除后也不会有任残留记录留在电脑里，受到了很多用户的欢迎

B. 某快餐企业推出了“种植一棵树”的宣传活动，并倡导减少包装以节约资源，创造了良好的经营环境和社会氛围

C. 某小区居委会按照当地政府的要求进行垃圾分类宣传，在小区举办垃圾分类知识竞赛，现场发放不同颜色的垃圾袋供居民使用，受到大家的欢迎

D. 人民网举办了以“发展低碳经济引领绿色潮流”为主题的“2010 首届低碳中国年度创新论坛”，揭晓了 2010 年低碳中国领军人物，领军品牌，十大创新技术产品等十多个奖项

67. 敌意性归因偏差是指在情景不明的情况下，会将对方的动机或意图视为有敌意的倾向。

根据上述定义，下列属于敌意性归因偏差的是（ ）

A. 小刘在社团主席竞选中败得很惨，当小王劝他再参加学生会将要进行的主席选举时，他觉得小王是故意来挖苦他的

B. 领导看到小张在晋升前的民主评议中得票很低，就断定他人品不好，打消了提升他的念头

C. 王老师班上的学生陈强一向表现平平，却在最近的学科竞赛上获得了全校最好成绩，王老师觉得陈强在竞赛中存在作弊行为

D. 某公司赵总一直不同意李总提出的年底奖金分配方案，李总多次与之沟通收效甚微，李总认为赵总过于维护自己部门的利益

68. 食品污染物指不是有意加入食品中，而是在生产，制造，加工，调制，处理，填充，包装，运输和贮藏等过程中带入食品中，或是由于环境污染带入食品中的任何物质。

根据上述定义，下列属于食品污染物的是（ ）

A. “三鹿奶粉”事件中“问题奶粉”含有三聚氰胺成分

B. 对肉质进行嫩化改良而使用的水瓜蛋白酶成分

C. 油炸食品在加工过程中由于加入增多剂而产生的铝成分

D. 食品腌制中，使用的添加剂中含有的对人体有害的亚硝酸盐

69. 范围经济是由厂商的经营范围而非规模带来的经济，是批同时生产两种产品的费用低于分别生产第种产品的费用的经济现象。

根据上述定义，下列属于范围经济的是（ ）

A. 某啤酒制造厂收购了一个经营亏损的小型啤酒厂，生产线扩大后原料采购成本降低，两个厂区啤酒的生产效益均有提高

B. 某家具生产厂实行桌子与衣柜全并生产后，相同的生产过程使成本有效降低

C. 因为市场需求扩大，布鞋和鞋垫的手工作坊式生产逐渐被机器生产取代，生产成本大幅下降

D. 某奶制品厂实行奶酪与酸奶一起生产，二者的生产工艺相互借鉴，产品改良，销量大增(未涉及到费用)

70. 自我设限是指个体针对可能到来的失败威胁，事先调协障碍，为失败创造一个合理的借口，从而保护自我价值，维护自我形象。

根据上述定义，下列属于自我设限的是（ ）

A. 小周和小田一起竞选班长，小田跟朋友说，小周学习好，人缘也好，还在学生社团担任干部，老师都比较喜欢他，自己估计没戏了，最后果然小周当选了班长。

B. 小王即将参加某公司的面试，但总觉得自己无法通过，面试前一天，他因为突然生病被送进了医院，错过了这次面试

C. 小李毕业后进入保险公怀做销售代理，第一个月没有签订一单合同，他解释是因为受全球金融危机影响，市场行情很不好

D. 小明的语文成绩在班上一直名列前茅，每次考试前他都跟同学说，自己状态不好肯定会考砸，但他最后的成绩都在前



三名之内

2012 山东

71. 有形磨损和无形磨损是描述机器设备价值下降的概念。人才作为一种资源，也面临着有形磨损和无形磨损。人才的可形磨损是指随着年龄和工作时间的增长，同人才的身体和心理状况有关的体力、进取心和合作性等因素水平的下降。人才的可形磨损是指由于人才的观念、知识、方法相对落后造成人才的使用价值的下降。

根据上述定义，下列属于人才无形磨损的是（ ）

- A. 科室的陈力对新引进的遥感设备不感兴趣，也不积极学习
- B. 在同一个岗位做了 20 年，刘主任有时觉得很烦躁、意志减退
- C. 大学毕业生赵刚工作方法简单，经常受到同事的批评
- D. 45 岁的王组长常觉得自己的体力不支，发出心有余而力不足的感慨

72. 结构性流动指的是因生产技术或者社会结构方面的变革引起的社会环境、社会阶层和人口性质与分布的大规模变化，往往不以人的意志为转移。

根据上述定义，下列哪项不属于结构性流动（ ）

- A. 随着东部沿海经济的迅速发展，中西部人口大量东移
- B. 由于国内发生军事政变，某国公民近期大量涌入邻国
- C. 不满一线城市生活质量下降，人才纷纷向二三线城市回流
- D. 城市化表现为乡村人口向城市的转移以及城市的不断发展、完善

73. 复种指数指的是一年内农作物总播种面积与耕地面积之比，一般用百分数表示。复种指数的高低受当地日照、土壤、水利、肥料、劳力和科学技术水平等条件的制约。日照条件好、无霜期长、水分充足、合理套种等是提高复种指数的基础。

根据上述定义，下列关于复种指数的叙述哪一项是正确的（ ）

- A. 我国由南向北，地区复种指数逐渐增高
- B. 复种指数和地区所处的经度有密切关系
- C. 春季和秋季的复种指数要高于夏季和冬季
- D. 较高的农业科技水平可使复种指数超过百分之百

74. 能力的补偿是指同一个体的不同能力之间或组织内部成员之间能力的相互替代和补偿作用，从而保持或维持活动的正常进行。其中，辐射补偿是指优势能力有效地加强了各种能力之间的相互联系或带动其他能力同时提高的现象。放大补偿是指优势能力的高度发展，有效地弥补某些薄弱能力的现象。

根据上述定义，下列各项中应用了辐射补偿的是（ ）

- A. 甲国足球队 7 号球员奔跑速度快，盘带技术强，在他的带动下，本方多次突破对方防线，射门得分
- B. 乙国篮球运动员在体能上存在不足，但是凭借“魔鬼训练”弥补了身体条件上的不足，创造了奥运会三连冠的佳绩
- C. 丙国跳水队中一位小将技术全面，实力较强，但是由于临场经验不足，有时会发挥失常，因此教练安排他参加团体比赛，第二个出场
- D. 丁国乒乓球运动员的进攻实力是世界一流的，但是防守能力相对薄弱，在多次世界大赛中他们依靠强大的进攻使对手疲于防守，从而取得了胜利

75. 短板理论是指木桶的盛水量是由组成木桶的木板中最短的一块决定的，这块短板即为这个木桶盛水量的“限制因素”。

根据上述定义，下列不符合短板理论的是（ ）

- A. 某单位员工工作积极性降低，单位遂任命一位新领导，提高了团队士气
- B. 某家长注重孩子的智力培养，忽视其心理健康，使得孩子因为心理问题而迷失自我
- C. 某企业注重对技术精英的培养，对一般员工的使用和开发不足，致使团队士气受挫
- D. 某酒业集团投入巨资做广告，一度成为酒业的新秀，但最终因产能不足，导致企业破产

76. 替代效应是指当某种税的征收或税率变化影响相对价格或相对效益时，人们就选择另一种消费或活动来代替原先的消费或活动。

根据上述定义，下列不涉及替代效应的是（ ）

- A. 我国加入 WTO 后，不少进口商品的税率降低，人们更多地选购这些商品
- B. 工资累进税率提高后，不少白领阶层选择用休息的方式来代替部分工作时间
- C. 1747 年英国曾征收窗户税，为了避免纳税，多数人纷纷将自家的窗户堵上
- D. 自从国家开始对工业锅炉烧用的原油征税以后，不少企业纷纷更新设备或改用其他原料



77. 片利共生是指在生物界中两个物种间的生态关系，一种生物会因这个关系而获得生存上的利益，但是，另一种生物在这个关系中，并没有获得任何益处，但也没有获得害处，只是带动对方去获取利益。

根据上述定义，下列现象属于片利共生的是（ ）

- A. 微生物寄生在反刍动物的胃内，同时还可以帮助反刍动物消化食物
- B. 鲫鱼的游泳能力较差，其背鳍演变成吸盘吸附在鲨鱼身上，随着鲨鱼遨游四海，在鲨鱼捕获猎物时，鲫鱼就偷吃那些残存的食物
- C. 藻类植物生长在树懒的粗毛夹缝中，在雨季时，藻类繁盛，形成绿色的伪装，使树懒更易在树丛中生存，藻类则借助树懒作为衍生的工具
- D. 水母捕食海螺的幼虫，幼虫进入水母的体腔后不会被消化，反而获得食物及保护，幼虫长大后离开水母体腔时，会带走一个水母繁殖体

78. 社会事实指的是存在于社会之中的一类具有非常特殊性质的事实。这类事实存在于个人之身外，由具有使个人不能不服从的行为方式、思维方式和感觉方式构成，对于个人的行为具有约束力和强制性。它潜移默化地存在于人们的日常生活之中，个人如果触犯它就会受到惩罚。

根据上述定义，下列哪项不涉及社会事实（ ）

- A. 尊老爱幼
- B. 先天下之忧而忧
- C. 王子犯法，与庶民同罪
- D. 入乡随俗

79. 无因管理是指未受委托，并无法定或约定义务而为他人管理事务。

根据上述定义，下列不属于无因管理的是（ ）

- A. 乙应甲的请求带其6岁的孩子到海边玩耍，小孩不慎落水，乙将其救起
- B. 甲、乙是邻居，甲外出打工，乙为了避免甲的老宅遭受台风侵袭而垮塌，自行招工修缮甲宅
- C. 甲家的马丢失，乙捡到马后，寻找马主未果，便养在自己家中，后甲找到乙将马取回
- D. 甲养的鱼正值出售时节，甲突然因急事外出，乙看甲不在就将其所养的鱼出售，在甲回来后扣除销售成本将剩余钱款还给甲

80. 行为经济学认为，互惠行为是一种条件合作行为，是对善意和助人的行为进行回报。互惠行为通过实施报答的形式而使对方获得利益，这种报答往往通过降低或损害自我利益而实现。

根据上述定义，下列属于互惠行为的是（ ）

- A. 企业家刘志刚每年捐款资助癌症患者，获得社会各界的赞誉
- B. 为了感谢同事救了自己落水的孩子，李玲让出了自己升职加薪的机会
- C. 小王利用空余时间帮助新来的大学生熟悉业务，自己也因此得到锻炼
- D. 为了长期的共同合作，总经理给供货商提供了很多优厚条件

2013 山东

71. 水土流失是指在水力、重力、风力等外力作用下，水土资源和土地生产力遭受的破坏和损失，包括土地表层侵蚀和水的损失，亦称水土损失。水土流失是不利的自然条件与人类不合理的经济活动互相交织作用产生的。

根据以上定义，下列不存在水土流失的是（ ）

- A. 某地在一次暴雨后发生泥石流
- B. 某些地区在强风作用下逐步沙漠化
- C. 岩石经过长期的风化变成沙砾
- D. 黄河将高原大量的泥沙挟带至下游

72. 化归思想是指当问题难以直接解决时，根据问题的性质、条件和关系的特点，采取适当的变换方法而对问题进行转换，最终把它化为容易的、较简单的或已经解决的问题的思想。

根据上述定义，下列运用了化归思想的是（ ）

- A. 人类发明了用钨丝做灯丝的电灯泡，取代了以往的碳丝电灯，从而使电灯的亮度明显提高
- B. 在掌握了扇形和三角形的面积计算公式以后，用图形分割的方法求出弓形的面积
- C. 张教授用新的实验方法取代以往的实验方法，从而攻克了一道技术上的难题
- D. 法学研究者将法学方法加以理论化，从而上升为法学方法论

73. 道路交通事故是指车辆在道路上因过错或者意外造成的人身伤亡或者财产损失的事件。其中“道路”是指公路、城市道路和虽在单位管辖范围内但允许社会机动车通行的地方，包括广场、公共停车场等用于公众通行的场所。“车辆”是指机



动车和非机动车。“非机动车”是指以人力或者畜力驱动，上道路行驶的交通工具，以及虽有动力装置驱动但设计最高时速、空车质量、外形尺寸符合有关国家标准的残疾人机动轮椅车、电动自行车等交通工具。

根据上述定义，下列不属于道路交通事故的是（ ）

- A. 小王在进行封闭管理的小区内倒车时不慎将一老人撞倒
- B. 周小姐带着宠物狗横穿马路时，乱闯的宠物狗不幸丧生在车轮下
- C. 小赵将汽车停在商场附近的停车场，取车时发现车尾部被撞，肇事车辆已逃跑
- D. 绿灯亮时，小姜穿过斑马线过马路，被一辆闯红灯的自行车撞伤

74. 自我障碍策略指的是当人们预期自己会失败的时候，常常会提前设置一些障碍来阻挠自己获得成功，以作为解释失败的借口，这种行为被称为自我障碍策略。

根据上述定义，下列使用自我障碍策略的是（ ）

- A. 小李的学习成绩一直是全班第一，但对马上来临的期末考试很没有把握，索性说谎称自己生病了，以此来逃避期末考试
- B. 营销使张某的业绩出现下滑，经理找其谈话，张某解释这是因为最近一段时间自己神经衰弱，工作状态不佳导致的
- C. 小杨一路披荆斩棘，终于杀进全国网球总决赛。这时他突然担心决赛拿不到好名次，故意在训练中扭伤脚，带伤去参加比赛
- D. 中学时期一直是尖子生的小刘，高考发挥失常，只考上一所不起眼的大学，之后破罐子破摔，再也提不起学习的兴趣了

75. 知识营销是指在企业的营销过程中，使企业的广告、宣传、公关、产品注入一定的知识含量与文化内蕴，帮助消费者增加与商品相关并实用的信息与知识，提高他们的消费与生活质量，从而达到推广产品、树立形象、提升品牌竞争力的目的。

根据上述定义，下列属于知识营销的是（ ）

- A. 某保健品生产企业深入社区为居民开设健康生活讲座，并在讲座中推销其保健品
- B. 某体育用品生产企业为希望小学捐献价值 20 万元的体育用品，多家媒体报道了这一事迹
- C. 某师范院校派出大学生支教团，在支教的同时宣传教育的重要性，为该校在当地的招生起到了积极作用
- D. 某证券公司股票分析师经常受电视台邀请在电视节目中为广大股民进行股票分析

76. 利群偏差指的是人们对自己的群体成员的行为总是倾向于给予善意的理解，而在解释其他群体成员的类似行为时，更容易从坏的角度去设想。

根据上述定义，下列存在利群偏差的是（ ）

- A. 东道主球队的胜利得益于天时地利人和，我们客场作战失利，是因为球员在异国他乡水土不服
 - B. 我们队员比赛失利的主要原因是训练过度劳累，没有很好地保存实力进行比赛，让对方球员捡了个大便宜
 - C. 某公司经理认为去年公司业绩不尽如人意的主要原因是低估了竞争对手的实力，让对方抢走了绝大多数的客户
 - D. 某班主任看到自己班学生的打闹行为时会认为只是“玩笑胡闹”，在看到其它班学生的类似行为时会认为是“品质恶劣”
77. 互补商品是指两种或几种共同满足消费者同一种欲望的相关商品，在消费者的爱好，货币收入和其它商品价格保持不变的情况下，如果商品甲价格的下跌引起对商品乙需求的增长，那么商品甲和乙就是互补商品。

根据上述定义，下列属于互补商品的是（ ）

- A. 在胶片相机价格不变时，胶卷价格的上涨使得人们对胶片相机的需求也相应减少
- B. 由于原料成本的增加，某酒厂将其生产的葡萄酒每瓶的价格由原先的 10 元调至 11 元，但并没有影响市场上酒杯的价格
- C. 一些地区为了缓解交通压力出台了汽车限购令，使得一些汽车的价格有所下降，与此同时，由于石油紧缺，汽油的价格却在不断上涨
- D. 某学校为了组建一支乒乓球队，采购了一批乒乓球和球拍，后发现球拍的质量不好，又增购了一批高质量的球拍

78. 内隐认知是指人的大脑对各种刺激的内部加工过程，即在认知过程中，虽然行为者不能回忆某一过去经验，但这一经验已潜在地对行为者的行为和判断产生影响。

根据以上定义，下列符合内隐认知的是（ ）

- A. 小方在电视上看到某品牌手机的广告，她想到爸爸使用的手机听筒有问题，不如买一款广告中的手机送给他
- B. 小辉利用业余时间学习了法语，工作后由于没有从事法语相关工作，法语学习就被迫中断了
- C. 三十岁的张明很怕毛毛虫，母亲认为这是因为他一岁半时曾被毛毛虫蛰伤过
- D. 一些企业借鉴国外经验，请名人为公司产品代言，并进行广泛宣传，以此为企业赢得利润与声誉

79. 挤出效应是指政府采用扩张性财政政策时，能够诱导民间消费和投资的增加，从而带动产出总量或就业总量增加的效果；挤出效应是指当供应和需求有新的增加时，随着政府支出的增加而引起的私人消费或投资降低的效果，这会导致部分资金从原来的预支中挤出，而流入到新的商品中。

根据上述定义，下列属于挤出效应的是（ ）

- A. 某地区县政府对家庭困难的个体经营者减免税收，从而带动了当地的个体经济
- B. 某地方政府计划投资一些大型化工项目并建立化工厂，由于工厂将占用一部分耕地，因此该地区粮食价格上涨
- C. 由于适龄儿童增加，该地区政府加大了对学校基础建设的资金投入，并降低学杂费，于是当地家庭为孩子报艺术班的比例增加了
- D. 某市实行房屋限购令后，楼市交易低迷，人们转向投资邻市，使邻市楼市被进一步催热

80. 内部行政行为是指行政主体（包括行政机关、法律法规授权的组织和部分国有事业单位）在内部行政组织管理过程中所作的只对于行政组织内部产生法律效力的行政行为。依内部行政行为的内容可将其大致分为两类：一类是涉及行政机关公务员权利义务的内部人事管理行为，如行政主体对内部行政人员的奖惩、任免、考核、退休等；另一类是行政主体间工作关系行为，如上下行政机关以及同级行政机关之间的请示、报告、批复、通知等。

根据上述定义，下列属于内部行政行为的是（ ）

- A. 某省粮食局制定保障粮食生产发展纲要，要求各县市粮食局贯彻实施
- B. 某市工商局指导当地外贸企业进行网上年检，简化手续并提高了工作效率
- C. 某市国税局购进一批办公桌椅，因质量存在严重问题，作出暂缓向销售商支付剩余款项的决定
- D. 某市政府与打扫办公室卫生的清洁工签订劳动合同，并对工作不合格的人员作出解除劳动关系的决定

2014 山东

71. 游说是指个人或组织有目的地利用语言、文字或其他传播媒介对特定信息进行解释、说明，以鼓励自己的受众按照自己的意图行事的一种劝服性传播。

根据上述定义，下列属于游说的是（ ）

- A. 宣传栏中展示了定期少量献血并不会给身体带来危害，反而有利健康的资料
- B. 张教授以图文并茂的方式介绍了自己的研究，学生们都觉得受益匪浅
- C. 社区开展了一系列“防害灭害”活动，给每家每户都发放了蟑螂药
- D. 妈妈答应小明，如果他今天中午能多吃一碗饭，周末就带他去公园

72. 微博营销是指以微博为营销平台，每个关注者都是潜在营销对象，企业利用更新微博向网友传播企业、产品信息，树立企业形象和产品形象。微博营销的特点是立体化、高速度、便捷性和广泛性。

根据以上定义，下列属于微博营销的是（ ）

- A. 小张自从去年开始关注某服装网店微博后，经常会收到其他服装网店的“求关注”信息
- B. 某知名英语培训机构官方微博，除了发布机构的课程信息外，还定期发布商务英语单词和句式，供大家学习
- C. 小王在某门户网站注册了免费邮箱，注册时注明愿意接受该网站发布的关于娱乐、体育方面的资讯，之后该邮箱经常受到该网站发送的邮件
- D. 小李崇拜某歌星，关注该歌星微博，随时了解自己偶像的动向和心情，并自己组建一个该歌星的粉丝群

73. 集合概念是以事物的集合体为反映对象的概念。集合体是由许多个体组成的统一整体，集合体所具有的属性，只为该集合体所具有，而不必为这个集合体中的某一个体所具有。集合概念所涉及的关系不同于类和分子的关系，也不完全同于整体和部分的关系。组成类的各个分子都必然具有类的属性，而组成集合体的个体却不具有集合体的属性；整体是由不同的部分组成的，而集合体则是由同类的个体组成的。

根据上述定义，下列词语在当前语境下所反映的概念不是集合概念的是（ ）

- A. 人定胜天 B. 主权在民 C. 羊入虎口 D. 正义之师

74. 转移是一个机构单位向另一个机构单位或个人提供货物、服务或资产，而同时并没有从后一个机构单位获得任何货物、服务或资产作为回报的一种交易。简言之，转移支付单位并没有得到可具体量化的利益作为回报。在国民经济核算体系中，居民的经济转移性收入包括社会补助收入和其他经济转移性收入。社会补助收入包括单位补助收入和政府补助收入及社会救济收入。

根据上述定义，下列不属于居民的经常转移性收入的是（ ）

- A. 企业给职工发放的独生子女费
- B. 国家发放的残疾、下岗职工补助

C. 国家为调动农民种粮积极性和增强农民收入，按一定的补贴标准和粮食实际种植面积，对农户直接给予的补贴

D. 企业职工每月获得的工资

75. 紧随某个行为之后所发生的事件（行为之结果），使得该行为再次出现的可能性增加，行为受其结果的影响不断增加的现象，称之为强化。

根据上述定义，下列不属于强化的是（ ）

A. 三岁的小明见到客人后主动跟客人打招呼，妈妈表扬了他，小明以后每次见到客人都主动打招呼

B. 小王参加聚会时对朋友的敬酒来者不拒，第二天由于宿醉上班迟到，后来，小王参加聚会都会适当拒绝朋友的敬酒

C. 妈妈不会给小红买冰淇淋，小红就在街上哭闹，妈妈无奈只好给她买冰淇淋吃，以后每次妈妈不答应小红的请求，小红都会哭闹

D. 小丽有一次骑自行车去公司上班，发现比乘公交车用时更短，以后每天都骑自行车上班

76. 命题可以分为四种：①伪命题，指的是无真假可言的命题；②永真命题，指的是不论在何种情况下都不可能假的命题；③永假命题，指的是不论在何种情况下都不可能真的命题；④可满足命题，指的是在有些情况下为真在有些情况下为假的命题。

根据上述定义，下列属于永真命题的是（ ）

A. 存在即合理

B. 思想或者是可捉摸的，或者不可捉摸的

C. 人既能在不同时间跨进同一条河流，又不能在相同时间跨进同一条河流

D. 地球是一直围绕太阳旋转的

77. 相邻效应指的是个体或者组织的付出和其应该获得的利益之间存在不一致，但由此形成的费用差别和收益差别在社会上却没有相应的弥补来源。

根据上述定义，下列不涉及相邻效应的是（ ）

A. 某厂训练的熟练工跳槽到其他厂家工作

B. 工厂的生产活动中产生的允许范围内的噪音对周边居民的生活有影响

C. 甲厂生产的品牌电脑非常畅销，乙厂也盗用该品牌进行销售

D. 邻居甲家养护良好的草坪花木常常使得习惯早起的乙神清气爽

78. 恐慌是指面临迫近的危险时人们为获得安全而进行的逃逸。恐慌通常出现在这样的情况下：虽然有逃离的路径，但数量有限或是即将消失，因此看起来只有一些，而不是所有的人能够逃离。

根据上述定义，下列不属于恐慌的是（ ）

A. 剧院演出正进入高潮时，突然发生火灾，人们不顾一切地冲向出口以致相互踩踏

B. 当股票持有人目睹股票的资产价值在不断减少时，担心股票价格跌破发行价导致损失，便立即抛售股票

C. 当一篇描述外星人袭击某市的小说在该市被当作真实新闻播出后，该市的许多人迅速驾车逃离，而另一些人则把自己锁在家里，听天由命

D. 小王经历了地震，目睹过地震造成的种种惨烈现象，因而每当周围稍有响动，他都会迅速跑出房屋，寻找安全地带

79. 直接证据是指能够直接证明刑事案件主要事实的证据，间接证据是指不能够单独地直接证明刑事案件主要事实，需要与其他证据相结合才能证明的证据。所谓刑事案件的主要事实，是指犯罪行为是否系犯罪嫌疑人、被告人所实施。

根据上述定义，下列属于直接证据的是（ ）

A. 小区监控拍摄下的犯罪嫌疑人李某盗窃车辆的视频

B. 被害人的邻居王某提供的犯罪嫌疑人在案发前到过案发现场的证言

C. 刑警在凶案现场提取到的男性鞋印

D. 诈骗案受害人姜某提供的自己所遭受的金钱损失的记录

80. 布利丹效应源于法国哲学家布利丹讲述的一个寓言故事：一头驴子外出觅食，发现两堆相距不远的草料。东边是一大堆干草料，西边是一小堆新鲜的嫩草。驴子很高兴，跑到大堆的干草料处，刚要吃，突然想到西边草料那么新鲜，肯定好吃，不去可能会被别的驴子吃掉。于是它就跑到嫩草堆前，刚要吃又想，这堆草虽然很嫩，可别的驴子把那一堆干草料吃光的话自己就要饿肚子了，还是回去吃干草吧！就这样来来回回，这只可怜的驴子，最后饿死在草堆旁。

根据上述定义，下列不符合布利丹效应的是（ ）

A. 弈者举棋不定，终之拜矣

B. 一山望着一山高

C. 凡事预则立，不预则废

D. 鱼，我所欲也；熊掌，亦我所欲也

2010 联考（9.18）

51、不确定性避免是指在任何一个社会中，人们对于不确定的、含糊的、前途未卜的情景，都会感到面对的是一种威胁，从而总是试图加以防止。

根据上述定义，下列**不属于**不确定性避免的（ ）

A. 学校号召研究生出过深造，小王觉得自己生活比较安定，不想出去，就说：“我的外语水平不行，还是把机会让给其他同学吧。”

B. 随着金融风暴的到来，股市涨跌起伏不定，小赵将自己手上的股票迅速抛掉。

C. 毕业答辩日期临近，小李对于答辩老师可能提出的问题心中没底，非常紧张。

D. 小张在去国企工作还是自己创业之间反复思考，觉得后者风险太大，于是选择进入国企。

52、文化反哺是指在急速的文化变迁时代所发生的年长一代向年轻一代进行广泛的文化吸收的过程。

根据上述定义，下列属于文化反哺的（ ）

A. 七十年代出生的人并不是狂热的追星族，但很多人都非常喜欢八十年代出生的歌星创造的一些歌曲。

B. 张老师说：“现在教学都是电子化，很多时候要做 PPT，要上网查资料，遇到不会的时候，儿子就是我的老师。”

C. 孙经理说，他们单位年轻人人居多，他尝试着用跟儿子交流的方式与年轻人沟通，果然效果很好。

D. 刘主任接受了下属们的建议，制定了新的工作制度，提高了员工的工作积极性。

53、社会促进是指个体从事某项活动时，他人在场促进其活动完成，提高其活动效率的现象，也称社会助长。

根据上述定义，下列**不属于**社会促进的（ ）

A. 学生在进行数学计算时，教师的旁观可使学生充分开动脑筋。

B. 小王扶起跌倒的李大爷，他觉得自己做了一件有意义的事。

C. 员工在进行生产时，厂长站在车间里，员工效率就会大大提升。

D. 足球运动员走进球场时，看到比赛场座无虚席就会斗志昂扬。

54、庭院经济是指农户充分利用家庭院落的空间、周围非承包的空坪隙地和各种资源，从事高度集约化商品生产的一种经营形式，主要有种植业、养殖业、加工业。

根据上述定义，下列属于庭院经济的（ ）

A. 在阳台上种植花草美化居住环境

B. 在承包的池塘养殖鲤鱼

C. 在自家后院加盖瓦房建立手工艺编织厂

D. 在草原上放牧羊群

55、积累基金是指国民收入中用作追加生产资金的部分，主要包括：扩大再生产基金，如建工厂、修铁路、开垦土地、兴建水利等；非生产性基本建设基金，如修建学校、医院、体育场馆以及国家行政、国防部门的基本建设等；社会后备资金，如应付战争、自然灾害等突发性事件的物质储备等。

根据上述定义，下列**不属于**积累基金的（ ）

A. 三峡工程建设费用

B. 地震灾区学校重建费用

C. 奥运会场馆建设费用

D. 军事演习费用

56、职业病是指企业、事业单位和个体经济组织的劳动者在职业活动中，因接触粉尘、放射性物质和其他有毒、有害物质等因素而引起的疾病。

根据上述定义，下列属于职业病的（ ）

A. 李老师搬进了刚装修的新办公室，由于有害气体严重超标，导致她患上了血液病。

B. 刑警老王在近 30 年的职业生涯中接触过各种犯罪分子，在日常生活中，他也经常用职业的眼神打量亲朋好友。

C. 小赵是一家公司的高级管理人员，工作经常加班加点，饮食很不规律，终于被医院查出患上了胃炎。

D. 小张在一家皮鞋厂工作，因长期接触含苯物质而患上了再障性贫血。

57、主观镜头是指在影视活动中把摄像机的镜头当做剧中人的眼睛，直接“目击”剧中人所看到的景象。

根据上述定义，下列属于主观镜头的（ ）

A. 电视剧《红楼梦》描写林黛玉初进贾府与别家不同，心情很复杂，于是处处留心，时时在意。

B. 电视剧《三国演义》在展示蒋干“窃书”过程中，把周瑜帐中的每一个角落都用特写镜头进行了放大呈现。

C. 电视剧《水浒传》中的豹子头林冲一出场就给了特写镜头，凸显了其外貌特征：“豹头环眼，燕颌虎须，八尺长短身材”

D. 电视剧《西游记》中，孙悟空大闹天宫时，镜头详细表现了打斗的过程。

58、冗余设计是指在人力资源聘任、使用、解聘、辞退、晋升等过程中要留有充分的余地，使人力资源整体运行过程具有



一定的弹性，当某一决策发生偏差时，留有纠偏和重新决策的余地。

根据上述定义，以下不属于冗余定义的（ ）

- A. 篮球比赛中双方各出场 5 名队员，但通常每只职业篮球队有 12-15 人。
- B. 某公司每年都会招一批大学生，让他们在每个岗位实习，作为储备干部培养。
- C. 某物业配电室配备了两个人，即使一人有事外出，也可以保证有人值班。
- D. 设计部的一名员工辞职，公司立即从质检部抽人兼任，同时人力资源部开始紧急招人。

59、股东代表诉讼是指当公司的合法权益受到不法侵害而公司却怠于起诉时，公司的股东即以自己的名义起诉，所获赔偿归于公司的一种诉讼制度。

根据上述定义，以下情形可以提起股东代表诉讼的（ ）

- A. 甲公司连续 5 年盈利，却不向股东分配利润。
- B. 乙公司由于经营不善，连年亏损，公司股东要求查询会计账簿，被公司拒绝。
- C. 丙公司经理私自以公司资产为他人提供担保，公司董事会就此提出诉讼。
- D. 某公司拖欠丁公司大笔贷款已近两年，而丁公司董事会和经理未采取任何措施索要。

60、定义：

①行政赔偿：行政主体违法实施行政行为，侵犯相对人合法权益造成损害时由国家承担的一种赔偿责任。

②行政补偿：国家行政机关及其工作人员在管理国家和社会公共事务的过程中，因合法的行政行为给公民、法人或其他组织的合法权益造成了损失，由国家依法予以补偿的制度。

③行政追偿：行政赔偿义务机关代表国家向行政赔偿请求人支付赔偿费用后，依法责令有故意或重大过失的组织和个人承担部分或全部赔偿费用的法律制度。

例证：

- A. 李某的宅基地被国家征用，获得各种赔偿款六万元
 - B. 某城建执法大队在拆除违章建筑时损害了相邻的合法建筑，后执法大队私下对房屋所有人进行了赔偿
 - C. 刑警赵某对疑犯刑讯逼供造成重伤，公安机关对当事人进行赔偿之后，责令赵某承担部分医疗费用
- 符合上述三种定义之一的例证有几个？

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

2011 联考（9.17）

76. 负性制裁：是指社会以消极性手段对违反社会规范的社会成员所进行的惩治方式。其特点是强迫性，迫使社会成员认识到不遵守社会规范所承担的不良后果。

根据上述定义，下列不属于负性制裁的是（ ）

- A. 甲因入室行凶抢劫，被判处死刑
- B. 乙因不孝顺父母，受到邻里谴责
- C. 丙因不当行为，被单位警告处分
- D. 丁因严重违反校纪，被开除学籍

77. 冲突管理：是由冲突与管理组合而成，冲突是指人们由于某种抵触或对立状况而感知到的不一致的差异，管理者不仅要解决组织中的冲突，更要刺激功能性的冲突，以促进组织目标的达成。

根据上述定义，下列选项不属于冲突管理的是（ ）

- A. 某公司营销部和技术部因产品的定位产生意见分歧，公司领导在听取技术部的意见后，采纳了他们的意见
- B. 某公司的部门之间常有沟通和协作障碍，公司决定将各个部门人员分批送到拓展机构开展团队协作训练，效果显著
- C. 在课题论证会上，主持人鼓励大家发言，有些专家观点针锋相对，最后主持人汇总了大家的意见后提出结论性意见
- D. 某公司人力资源部与战略部对公司目标的确定存在争议，公司领导要求各部联合论证方案的合理性，最终形成新的方案

78. 基多夫定理：是指最好的想法如果提出的时机选择不当，也会招致失败，即一个决策正确与否不能离开具体的地点、时间、条件，如果脱离这些基本前提条件，真理就有可能成为谬误。

根据上述定义，下列不符合基多夫定理的是（ ）

- A. 甲公司原总裁对其继任者说：在没有获得全部事实根据前，你不应当做出任何决策
- B. 许多厂商纷纷报名参加在某市举办的机床博览会，而乙机床厂经理在收到邀请函时，就明确表示拒绝参加
- C. 20 世纪 80 年代，世界爆发了严重的石油危机，丙汽车公司的董事长抓住这一时机，作出了汽车转型决策
- D. 近年，众多热水器厂在广告投入过大，导致价涨量滞，处于行业领先的丁公司立刻采取了降价政策

79. 顶层设计：是指统筹考虑系统各层次和各要素，追根溯源，统揽全局，在最高层次上寻求问题的系统解决之道。

根据上述定义，下列选项不符合顶层设计的是（ ）

- A. 某市政府在有关园林绿化决策执行效果的检查过程中发现问题，有关领导指示对北区绿化方案进行优化
- B. 某公司董事会就公司扩大经营范围，在海外收购项目等问题召集相关专家起草方案，在论证后董事会进行表决
- C. 某岛屿具有不冻不淤的深水港口与沙白滩阔等条件，辖区政府为利用好这些资源，组织海内外专家研究岛屿开发方案
- D. 软件公司在开发大型软件时，就软件的框架召集专家进行论证，在充分吸收专家意见的基础上，确立了软件设计思路

80. 机会成本：是指同一经济主体在从事某项经济活动时面临多项决策，如果所选择的决策不是价值最大的，那么价值最大的决策与所选择决策之间的差额就是机会成本。

根据上述定义，下列对机会成本理解正确的是（ ）

- A. 小赵如果将旧书卖给收报纸的将得到 50 元，但是他将书以 20 元的价格卖给了宿舍管理员。他付出了机会成本 30 元
- B. 小庄有闲钱 1 万元，他投资了股票，结果损失 2000 元；如果他投资期货，将获利 1000 元，为此他付出了 8000 元的机会成本
- C. 小贾、小郑如果在甲公司工作，将获得 5 万年薪；如果在乙公司工作，将获得 4 万年薪；如果在丙公司工作，将获得 3 万年薪。结果，小贾选择了乙公司，小郑选择了丙公司，他们付出了相同的机会成本
- D. 小王如果将汽车卖给小李，将得款 12 万元；如果将汽车卖给小明，将得款 10 万元。结果他将车卖给了小李，他获得 2 万元机会成本

81. 高位嫁接：是指把观赏树木的枝或芽嫁接在大规格的砧木上，实现快速形成树冠的一种培育大苗方法，现被引申指将相对较高层次、较高素质的人才充实到经济建设和社会发展一线主战场，实现高层次人才与基层组织相结合，高素质专业人才与劳动群众的结合。

根据上述定义，下列最符合高位嫁接的是（ ）

- A. 某省卫生厅组织系统内年轻专业技术人员到院士身边工作学习
- B. 某省科技厅组织高级工程师到山区科技企业技术管理岗位任职
- C. 甲公司与乙公司签订合作协议，乙公司派技术员到甲公司任职
- D. 某项生物工程专利权人张教授，辞去教师职务到山区创办企业

82. 感受域：是指人对于各种刺激所能感受的范围，亦即在感觉系统中能够引起某一神经细胞或神经纤维反应的受刺激区域。

根据上述定义，下列各项不涉及感受域的是（ ）

- A. 盲人在触觉上拥有与正常视力的人所不同的特点
- B. 小张觉得舅舅今天要来，不一会儿，舅舅果然来了
- C. 在海洋深处，有些大型鱼类能发出人类听不见的各种声音
- D. 小李在皮革厂工作，凭借手感他就可以区分人造皮和真皮

83. 生态住宅：是指运用生态学原理和遵循生态平衡及可持续发展的原则。设计、组织内外空间中的各种物质因素，使物质、能源在建筑系统内有秩序的循环转换，从而获得一种高效，低耗，无污染，生态平衡的建筑环境。

根据上述定义，下列不属于生态住宅的是（ ）

- A. 某住宅区统一安装智能系统，实现太阳能和常规供热恒温调控
- B. 某家装修时，用了集水管将雨水引至住宅的中央水池以供利用
- C. 某市商务区的办公大楼屋顶种植花草，增强大楼的隔热保温功能
- D. 某小区对垃圾进行分类存放，及时清运，以提高垃圾的循环利用

84. 宜斯策略：是指生物为生存和繁衍而采取的一种比较稳定的策略，即如果种群的大部分成员采用某种策略。而这种策略的好处是其他策略所比不上的，则这种策略就是进化上的稳定策略，或称宜斯策略。

根据上述定义，下列属于宜斯策略的是（ ）

- A. 母狼为虎崽哺乳
- B. 通过人工授粉提高苹果产量
- C. 狼群中出现的争夺头领的战争
- D. 幼小的羚羊见到狮子拔腿就跑

85. 一个词语通常有两种用法，一种用法是用这个词去表达共庆表达的对象。一种用法是用这个词表达其自身。其中，前一种用法通常表达的就是词语的意义。一般称之为指称用法；后一种用法通常表达的是这个词语的形式，一般称之为自名用法。

根据上述定义，下列加黑的词属于自名用法的是（ ）

- A. 女性一般喜欢粉色
- B. 大象一般生活在密林之中
- C. “其它”，现在一般都使用“其他”



D. “商品”指的是用来交换的劳动产品

2013 联考（9.21）

每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，无容置疑的。

请开始答题：

51. 根据知识能否清晰地表述和有效地转移，可以把知识分为显性知识和隐性知识。显性知识是能够被人类以一定符号系统（最典型的是语言，也包括教学公式、各类图标、盲文、手势语、旗语等诸种符号形式）加以完整表述的知识。隐性知识是指用文字、语言、图像等形式不易表达清楚的主观知识，它以个人、团队、组织的经验、印象、技术诀窍、组织文化、风俗等形式存在。

根据以上定义，属于显性知识的是（ ）

- A. 徒弟通过观察、模仿和亲身实践，终于学会国家级工艺大师的微雕技术
- B. 小石在厨师班学习烹饪，老师再三强调火候，他尽力注意后炒出来的菜仍然味道不够好
- C. 外语教育专业毕业的小夏刚担任外语教师时，总是不能很好地控制课堂
- D. 小红每天背 10 个外语单词，半年后她能很快读完一篇外文短篇小说

52. 当所学的新知识相对于原有的认知结构为上位关系，即原有知识是从属观念，而新学习的知识是总括性观念，这样的学习即为上位学习。相反，如果新知识与原有知识是下位关系，则为下位学习。而如果新知识仅仅是由原知识的相关内容合理组合构成的，不能与原有某些特定的内容构成上位关系或下位关系，那么，这时的学习就是同位学习。

根据上述定义，下列属于上位学习的是（ ）

- A. 学生先学习平行四边形再学习矩形
- B. 在学完所有的内容之后进行总复习
- C. 先学习理论知识，再进行实践技能的操作
- D. 教师为讲解某语法结构，先举了很多例句

53. 知识溢出是指知识接受者将获得的知识与自有知识相融合后得出新的知识，却没有给予知识的提供者以补偿，因而提供者没有享受原知识的全部收益，或者给予的补偿小于知识创造的成本，接受者自觉或不自觉地未承担知识的全部成本的现象。

根据上述定义，下列属于知识溢出的是（ ）

- A. 学生从辅导班学到了某题的解题方法和技巧，并且可熟练地解答这一类型的题目
- B. 某公司代理国外知名电子产品的生产与销售，后引入生产线为这款电子产品生产配套的充电设备，公司效益大增
- C. 某公司通过与海外研究机构联合工作，引入对方的技术开发出一款新产品，双方约定贡献产权和效益
- D. 某城市设计机构参与了另外一个大城市的规律方案，结合本市原有设计方案和实际情况设计了新区交通网络

54. 竞争性决策指的是在有竞争对手存在的情况下，不是根据客观的自然状态，而是根据竞争对手的策略而作出的决策。

根据以上定义，以下哪项属于竞争性决策的是（ ）

- A. 由于同类竞争，小李将库存产品一律三折出售
- B. 为打击新开张的对门商定，小刘将所有商品一律低于批发价出售 3 天
- C. 甲公司董事会一致决定高薪聘请与其有竞争关系的乙公司的副总经理为公司总经理
- D. 为吸引优质生源，甲校的奖学金金额总是比乙校高 10%

55. 权力是指一个人影响另一个人的能力。其中强制性权力是建立在惧怕基础上，一个人如果不服从的话就可能产生消极的后果，处于对这种惧怕，这个人就对强制性权力做出了反应。鉴赏性权力是指人们服从一个人的愿望或只是因为这种服从能给他们带来益处。因此，那些能给人们带来他们所期望的报酬的人就拥有了权力。法定权利是指一个人通过组织正式层级结构中的职位所获得的权力。法定性权力取决于个人在组织中的职位，它是一个人正式或官方明确规定的权威地位。有些人能使事情发生，是因为他们有这么做的权力与权威。

根据上述定义，下列各项中没有涉及到上述三种权力的是（ ）

- A. 经历要求所有员工放弃假期在公司加班，虽然不情愿，但员工们都没有提出异议
- B. 四岁的小明发现，只要他给小朋友糖吃，小朋友就愿意跟他玩，所以他经常从家里带糖在幼儿园与小朋友分享
- C. 小刘在下班途中被抢劫，看到歹徒只有一人，小刘决定反抗，但是当他看到歹徒拿出刀来，他又放弃了反抗的想法
- D. 小李在工作决策上与老王产生分歧。经过考虑后，小李认为老王的经验比他更丰富，处理过更多同类事务，所以决定听从老王的决策

56. 服务是指为他人做事，并使他人从中受益的一种有偿或无偿的活动，不以或很少以实物形式而以提供活动的形式满足他人某种特殊需要。

根据以上定义，以下不属于服务的是（ ）

- A. 小周的车出现故障去维修，汽车修理店更换了价值 2000 余元的零件
- B. 为方便学生随时取款，某银行在校园里安装了一部自动取款机
- C. 某医院派出医疗队深入农村，为农民上门诊断治疗
- D. 某小区居民小王在小区网络论坛上发帖要求提高物业管理水平

57. 情报是指运用一定的媒体(载体)，越过空间和时间传递给特定用户，以解决科研、生产、经营中的具体问题所需要的特定知识和信息。

根据以上定义，以下不属于情报的是（ ）

- A. 某企业从客户那里得知竞争对手对产品进行技术革新大幅降低了成本后，决定转产
- B. 果农赵某利用网络向农林研究所技术员小李请教，治好了樱桃的褐斑穿孔病
- C. 看到电视台报道某地出产的土豆大量堆积且售价低廉，某学校食堂电话订购了 2000 斤
- D. 小孙和朋友每次外出旅游前，都在网上用电子地图查好路线，并将路线发到手机上

58. 灯塔效应是指私有商品可以在市场交换，并具有市场价格和市场价值，但公共商品没有市场交换，也没有市场价格和市场价值，因此消费者几乎都不愿意个人支付公共商品的费用，从而让别人来消费。

根据上述定义，下列符合灯塔效应的是（ ）

- A. 某沿海地区要治理水质污染，由于资金不足，有关部门向当地一些大型企业借款，但企业大都不愿意借款
- B. 某新开盘的高层塔楼设立了多部电梯，公摊面积较大，住在底层的居民认为自己不需要使用电梯，因此不愿交纳电梯维护费用
- C. 某村庄为解决水源不足的问题，号召村民集资建水渠从邻村河流引水过来，相应这一号召的村民很多
- D. 某小区举办图书展销会，购买图书的居民享受五折优惠，小区居民虽然光顾展会的人较多，但大多数人并没有购买图书

59. 动力定型是指一种在固定程序的条件作用下建立的暂时联系系统。在这一种系统内，每个条件刺激被严格的序列和时间呈现。以获得每个刺激确切而不变的效果，最后的效果就是在大脑皮质的活动中建立了一种动力定型。

下列不符合此理论的是（ ）

- A. 乒乓球运动员通过练习确保落球的稳定性
- B. 小学生学习写字过程中老师不断纠正姿势
- C. 篮球明星每天都要练习超过一千次的投篮
- D. 动物园饲养员喂动物之前每次都要吹口哨

60. 服务链是服务行业企业通过向消费者提供服务来最大限度地满足消费者的需求，为消费者提供良好的消费环境和消费过程中的各种服务，这些服务以现代信息技术、物流技术、系统工程等现代科学技术为基础，以最大限度地满足消费者需求为出发点，把与服务相关的各个方面按照一定的方式组织起来，形成完整的服务体系。

根据上述定义，下列能构成服务链的是（ ）

- A. 几个废品收购者在某小区内成立的专门回收二手电器的废品回收站
- B. 与某品牌电脑的销售相关的各大商场卖场以及家电维修公司
- C. 开发商与新楼盘招标物业公司，多家物业公司前来竞争
- D. 学校为给学生提供更多生活便利，在宿舍区设立银行网点及超市等

2014 联考

每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

76. 着作人身权，又称着作精神权，指著作人对其中作品所享有的各种与人身相联系或者密不可分而又无直接财产内容的权利，是作者通过创作表现个人风格的作品而依法享有获得名誉、声望和维护作品完整性的权利。着作财产权又称着作经济权，是着作人身权的对称，是指著作人自己使用或者授权他人以一定的方式使用作品而获得物质利益的权利。

根据上述定义，下列说法中正确的（ ）

- A. 某知名网络小说作家要求出版社使用其真名出版其作品，则该作家形式的是着作人身权

B. 画家王某将自己的画作以高价卖给了姜某，则姜某获得了该画作的著作财产权

C. 某知名舞蹈家创作的舞蹈深受群众喜爱，不少人纷纷模仿并进行商业演出，该舞蹈家要求停止这一侵权行为，则她行使的是著作人身权

D. 某剧作家创作的电视剧因深受观众喜爱而被翻拍，该剧作家要求电视剧制作方不得修改故事的结局，则她行使的是著作财产权

77. 生产、销售有毒、有害食品罪是指在生产、销售的食品中掺入有毒、有害的非食品原料的，或者销售明知掺有有毒、有害的非食品原料的食品的行为

根据上述定义，下列构成生产、销售有毒、有害食品罪的（ ）

A. 刘某在地下工厂用工业用高纯度酒精加自来水制造大量假酒，并将其销售给商店，获利 8 万多元

B. 某肉食品加工厂用病死猪肉作原料生产火腿，造成大批消费者食物中毒

C. 某饮料生产家在生产的可乐中添加了食品添加剂——咖啡因，但并未在包装上予以注明，使大量消费者饮用了含有咖啡因的可乐

D. 某食品厂在所生产的一款彩虹糖中添加食用色素超标，长期食用会给人体健康造成危害

78. 知情同意原则是指临床医师在为病人做出诊断和治疗方案后，必须向病人提供包括诊断结论、治疗决策、病情预后及诊治费用等方面真实、充分的信息，尤其是诊疗方案的性质、作用、依据、损伤、风险、不可预测的意外及其他可供选择的诊疗方案及其利弊等信息，使病人或家属经深思熟虑自主做出选择，并以相应方式表达其接受或拒绝此种诊疗方案的意愿和承诺；在得到患方明确承诺后，才可最终确定和实施由其确认的诊疗方案

根据上述定义，下列违反了知情同意原则的（ ）

A. 医生向白血病患儿的家属交代了骨髓移植手术的作用、风险、预后及花费等情况，家属在讨论后，决定在手术同意书上签字

B. 医生向患者交代了目前患者可以选择的两种治疗方案，但患者和家属由于文化水平低，并未听懂，因此让医生替他们做决定

C. 某患者在进行检查前，医生将检查的用处以及可能存在的风险向患者告知，患者表示清楚，但非常关心检查的费用是否报销，在得知是自费检查时，拒绝了该项检查

D. 某患者在化疗前，医生提供了两种可供选择的方案，一种为效果较好但昂贵的进口药，一种是效果稍差但便宜的国产药，家属和患者的意见不一致，请医生帮他们拿主意，在医生的耐心解释下，患者与家属终于达成了共识

79. 心理记账是人们在心理上对结果进行分类、编码、估价和预算等的过程。消费者在决策时可能根据不同的任务进行相应的心理记账，

根据上述定义，下列不属于典型的心理记账的（ ）

A. 损失 10 元钱给人心理带来的痛苦要比获得 10 元奖金带来的高兴更强烈

B. 工会发放福利时，不再发实物而改发购物卡以使职工有更多的自由选择

C. 相比丢了 10 元钱的人，丢了电影票的人更不可能会掏钱买票去看电影

D. 王某出差常选星级酒店，因为它比旅馆更可能提供免费网络和自主早餐

80. 诱导运动是一种视错觉，即观察者知觉到某个物体在运动，而实际上该物体没有发生空间移动，知识由于其他物体的运动使得被观察物体看起来好像在运动。

根据上述定义，下列不属于诱导运动的（ ）

A. 在没有月光的夜晚，仰望天空，觉得星星好像在动

B. 电影院里面播放的精彩电影

C. 月亮在云彩后面穿行

D. 注视飞速开过的火车之后，会觉得附近的树木向相反方向运动

81. 动作技能的形成通常是以原有的动作联系为基础，所谓动作技能转移，是指学习新动作过程中，过去掌握的与正在学习的技能之间的相互影响和作用。

根据上述定义，下列各项中不属于动作技能迁移的（ ）

A. 体操运动员掌握了向左侧翻的动作，向右侧翻的定做更容易掌握

B. 外科医生老李长年使用手术刀，锻炼了手的灵活性。退休后学习书法时他发现他的手比别人更灵活，更易于练好书法

C. 对于熟练掌握了一门外语的人来说，学习第二外语时更容易掌握

D. 学习跳马屈体腾越时，先前掌握得比较熟练的屈腿腾越的技能，容易干扰屈体腾越技能的形成

82. 经营性资产是在生产和流通中能够为社会提供商品或劳务的资产。经营性资产的使用单位是具有法人地位的企业，其

运营要以追求经济效益为原则。从会计角度看，主要是指企业因盈利目的而持有，且实际也具有盈利能力的资产。

根据上述定义，下列不属于“经营性资产”的（ ）

- A. 某电视机厂中国积压的黑白电视机
- B. 建设中尚未投入使用的水力发电站
- C. 某外贸公司用于交纳税金的银行存款
- D. 某重点中学新购入的实验室设备和器材

83. 风险规避是指通过计划的变更来消除风险或风险发生的条件，保护目标免受风险的影响，风险规避并不意味着完全消除风险，而是规避风险可能造成的损失。一是要降低损失发生的机率，这主要是采取事先控制措施；二是要降低损失程度，这主要包括事先控制，事后补救两个方面。

根据上述定义，下列不属于“风险规避”的（ ）

- A. 某外语培训机构近两年业务发展迅速，但缺乏配套的资金投入，因此该机构选择通过上市发行股票这一渠道来筹集资金
- B. 某广告公司为减少员工流失，实行了许多激励机制，包括更多培训机会、加大奖金幅度，增加保险额度等措施
- C. 小李业余时间喜欢理财，他在银行的理财产品涉及很多类型，有债券、基金，有短期的也有长期的，他觉得这样理财更稳健

D. 某购物网站有专门的储物仓库，平时供货稳定，但过节期间常供不应求，为此公司制定了一系列的方案来控制货物储备和物流管理

84. 选择性接触是指受众在接触大众传播活动之际，并不是不加区别的对待任何媒介和内容，而是更倾向于接触与自己的既有立场、观点、态度一致或接近的加以接触，或有意无意地回避与自己既有倾向相左的媒介或内容

根据以上定义，下列属于“选择性接触”的（ ）

- A. 旅行社推出的夕阳红系列旅游的团体活动受到很多退休老人的欢迎
- B. 减肥产品最畅销的人群是那些正在减肥的人，而不是那些打算减肥的人
- C. 初中政治老师王某每天回家第一件事就是收看新闻联播
- D. 赵总监推崇人性化管理，经常参加人本主义取向的心理学培训课程

85. 潜伏需求是指相当一部分消费者对某种商品有强烈的需求，而现有产品或服务又无法使之满足的一种需求状况。

根据上述定义，以下最能体现“潜伏需求”的（ ）

- A. 某市所售楼盘多为三居室大户型，让想在这里安家的工薪阶层望而却步
- B. 某药厂推出的中药降糖保健品在部分程度上可以取代药品，常供不应求
- C. 目前市场上的防辐射孕妇装抵制电子产品辐射的有效率是多少尚不明确
- D. 新型的电动游戏机带有护眼功能，想必可以说服一些学生家长前来购买



逻辑判断

2009 安徽

四、逻辑推理：共 10 题。每题给出一段陈述。这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选出一个答案。注意，正确答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可从陈述中直接推出。

请开始答题：

81. 雨后的山色是美丽的，即使没有人欣赏它。

上述文字是对下列哪项的反驳（ ）

- A. 美丽是肤浅的
- B. 味道是不可数的
- C. 美丽只在人的眼里
- D. 人们只想看喜欢的东西

82. 失眠或睡眠质量差会严重影响人的身心健康。调查发现，很多睡眠不好的人都有睡前饮用咖啡的习惯。因此，喝咖啡有助于提高睡眠质量。是治疗失眠症的辅助手段。

以下哪项为真，对题干的结论是最有力的反驳（ ）

- A. 咖啡有很好的安眠作用
- B. 有证据表明，咖啡有提神的作用，这很可能是导致他们睡眠不好的原因
- C. 咖啡是人们喜爱的饮料
- D. 咖啡辅助治疗失眠症，将产生严重的副作用

83. 一位退休教师说：“老师最喜欢的是成绩最好的学生，我也是这样。现在回顾 30 多年的教学生涯才发现：一个学生成绩好不等于他将来的事业很成功。在我所教过的学生中，有的人读书时成绩很好，有的人后来事业很成功。但是却没有一个当年成绩最好的学生后来在事业上很成功。”

如果该老师说的话为真，以下哪项也必然为真（ ）

- A. 该老师当年最喜欢的学生后来在事业上都很成功
- B. 后来在事业上很成功的学生中，有的是该老师当年最不喜欢的
- C. 该老师的学生中，当年成绩最差的后来在事业上也都不成功
- D. 凡是老师最喜欢的学生，毕业后在事业上都不会很成功

84. 因为化纤是用石油等原料人工合成的，生产化纤会产生许多污染物，要用掉许多能量和水，而且化纤垃圾在自然环境中降解速度很慢，所以一般人都认为穿着纯棉织物要比使用化纤物更环保。

下列哪项如果为真，会对上述观点构成最强有力的质疑（ ）

- A. 最新的化纤纤维在外观、手感、吸湿性等方面与纯棉织物没有什么明显差别
- B. 科学家正在研究回收、利用、处理化纤垃圾的新办法
- C. 纯棉织物价格比较高，占人口多数的工薪阶层和农民想穿也穿不起
- D. 棉花是使用农药最多的农作物，世界上的杀虫剂 25% 被用于棉花种植

85. 甲、乙、丙、丁、戊分别住在同一个小区的 1、2、3、4、5 号房子内。现已知：①甲与乙不是邻居。②乙的房号比丁小。③丙住的房号数是双数。④甲的房号比戊大 3 号。

根据上述条件，丁所住的房号是（ ）

- A. 2 号
- B. 3 号
- C. 4 号
- D. 5 号

86. 在市场经济条件下，每个商品生产的经营者都是独立的经济主体，都有充分的自主权。因此，他们生产什么，如何生产都由自己说了算。

以下哪项最能削弱上述结论（ ）

- A. 商品生产的经营者都是独立的经济主体就意味着由自己决定自己的命运
- B. 商品生产经营者享有充分的自主权利这就意味着由自己决定生产什么
- C. 商品生产经营者必须了解市场行情和消费者的需求等，才能生产出适销对路的产品
- D. 每个商品生产的经营者虽然是独立的经济主体，但是在经营中也要顾及他人的利益

87. 某司机驾驶违章，民警说：“对你要么扣照，要么罚款。”司机说：“我不同意。”

那么，按照司机的说法，以下哪项他必须同意（ ）

- A. 扣照，但不罚款
- B. 罚款，但不扣照
- C. 如果不能做到既不扣照又不罚款，那么就既扣照，又罚款
- D. 承认错误，下次不再违章

88. 要对社会现象作详尽的了解，探索规律，便一定要走进现实社会中找资料，绝不能凭空臆度。要明白事情的因果关系，建立有关的理论，不能没有实质的资料，以供验证理论之用。

所以（ ）

- A. 从事社会研究的人，一定同时也是从事实工作的人
- B. 要从事社会研究，不能不从实际工作中收集资料
- C. 依据实质的资料作社会研究，则不具有理论性
- D. 社会研究只需有实质的资料就可以了

89. 目前，生物加工食物体系要成为现实，还有几件事要做。先得能在培养基里培养出蔬菜和水果的组织，还得能扩大产量以应市场之需。而要大量经济地生产，还得研制出廉价原料，利用其中的基本营养成分进行批量生产。

由此可以推出（ ）

- A. 研制出廉价原料是生物加工食物体系的关键
- B. 目前已经能在培养基里培养出蔬菜或水果的组织
- C. 只要有廉价的原料就能扩大产量
- D. 目前的原料太昂贵

90. 中兴集团要招聘 20 名中层管理人员，最不可能被招上的学历是大专以下，或是完全没有管理工作经验的人，而懂英语或懂日语的人被录用的可能性更高。

如果上述断定为真，以下哪位求职者最有可能被选上（ ）

- A. 张先生现年 40 岁，中专学历，毕业后曾到京华大学经济管理学院进修半年，最近刚辞去已任职 5 年的华庭宾馆大堂经理的职务
- B. 王女士是经济管理学院的副教授，硕士学历，出版有管理学专著，曾任某商场公关见习经理
- C. 刘小姐是外语学院 2000 年本科毕业生，毕业后当过半年涉外导游，近两年做专职翻译，精通英语和日语
- D. 老孙曾是闻名遐迩的南行集团总裁，曾被誉为无学历、无背景、白手起家的传奇式企业家。因为南行集团的倒闭使他不得不头做起来

2010 安徽

四、逻辑推理：共 10 题。每题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选出一个答案。注意，正确答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可从陈述中直接推出。

请开始答题：

76. 有钱并不意味着幸福，有一项覆盖面相当广的调查显示，在自认为有钱的被调查者中，只有 1/3 的人感觉自己是幸福的。要使上述论证成立，以下哪项必须为真（ ）

- A. 在不认为自己有钱的被调查者中，感觉自己是幸福的人多于 1/3
- B. 在自认为有钱的被调查者中，其余的 2/3 都感觉自己很不幸福
- C. 许多自认为有钱的人，实际上并不有钱
- D. 是否幸福的标准是当事人的自我感觉

77. 左撇子的人比右撇子的人更容易患某些免疫失调症，例如过敏。然而，左撇子也有优于右撇子的地方，例如，左撇子更擅长于由右脑半球执行的工作。而人的数学推理的工作一般是由右脑半球执行的。由此可推出（ ）

- I. 患有过敏或其他免疫失调症的人中，左撇子比右撇子多
 - II. 在所有数学推理能力强的人当中左撇子的比例，高于所有数学推理能力弱的人中左撇子的比例
 - III. 在所有左撇子中，数学推理能力强的比例，高于数学推理能力弱的比例
- A. 仅 I
 - B. 仅 II
 - C. 仅 III
 - D. I 和 III

78. 威尼斯面临的问题具有典型意义。一方面，为了解决市民的就业，增加城市的经济实力，必须保留和发展它的传统工业，这是旅游业所不能替代的经济发展的基础；另一方面，为了保护其独特的生态环境，必须杜绝工业污染，但是，发展工业将不可避免地导致工业污染。可见（ ）

- A. 威尼斯将不可避免地面临经济发展的停滞或生态环境的破坏

B. 威尼斯市政府的正确决策应是停止发展工业以保护生态环境

C. 威尼斯市民的生活质量只依赖于经济和生态环境

D. 如果有一天威尼斯的生态环境受到了破坏，这一定是它为发展经济所付出的代价

79. 张教授是学术道德和学术诚信委员会委员，所以网上批评他学术不端行为的帖子不可能是真的。

以下哪项如果为真，上述推断才是必然可靠的（ ）

A. 该委员会的委员在人选之前都经过严格审查

B. 网络上的言论是不可靠的，且批评的帖子没有署真名

C. 该委员会的委员从来没有人被指责有学术不端行为

D. 凡是学术道德和学术诚信委员会的委员都不会有学术不端行为

80. 一个人从饮食中摄入的胆固醇和脂肪越多，他的血清胆固醇指标就越高。存在着一个界限，在这个界限中，二者成正比。超过了这个界限，即使摄入的胆固醇和脂肪急剧增加，血清胆固醇指标也只会缓慢地有所提高。这个界限对于各个人种是一样的，大约是欧洲人均胆固醇和脂肪摄入量的 $\frac{1}{4}$ 。可见（ ）

A. 中国的人均胆固醇和脂肪摄入量是欧洲的 $\frac{1}{2}$ ，但中国的人均血清胆固醇指标不一定等于欧洲人的 $\frac{1}{2}$

B. 如果把胆固醇和脂肪的摄入量控制在上述界限内，就能确保血清胆固醇指标的 normal

C. 上述界限可以通过减少胆固醇和脂肪的摄入量得到降低

D. $\frac{3}{4}$ 的欧洲人的血清胆固醇含量超出正常指标

81. 随着中国经济的发展，私人轿车进入家庭，对中国人来说已不再是遥远的梦想。然而，随着私家车的日益增多，将使本来就十分严重的交通紧张状况面临雪上加霜的困境。因此，中国的交通问题最终必然限制私人轿车的发展。

以下哪项如果为真，最能驳斥上述观点（ ）

A. 应先发展交通，再发展轿车工业

B. 私人轿车的增多不是交通紧张状况加剧的主要原因

C. 随着轿车进入家庭，必将带动中国交通的大发展，从来就是先有车，然后才有路

D. 在人口众多、交通不发达的中国，发展私人轿车是不切实际的

82. 某高校本科生毕业论文中，被发现违反学术规范行为的人次在近 10 年来明显增多，这说明当代大学生在学术道德方面的素质越来越差。

以下哪项如果为真，将会明显削弱上述结论（ ）

A. 互联网的强大功能为学术不端行为带来了极大的便利

B. 高校没有对大学生进行学术道德方面的相关教育

C. 近 10 年来大学本科毕业生的数量大幅增加

D. 仍有三十名大学本科学生的毕业论文被评为省优秀论文

83. 在驾驶资格考试中，桩考是对学员要求很高的一项测试。在南崖市各驾驶学校以往的考试中，有一些考官违反工作纪律，也有些考官责任心不强，随意性较大，这些都是学员意见比较集中的问题。今年 1 月 1 日起，各驾驶学校考场均在场地的桩上安装了桩考器，由目测为主变成机器测量，使场地驾驶考试完全实现了电脑操作，提高了科学性。

以下哪项如果为真，将最有力地怀疑了这种仪器的作用（ ）

A. 机器都是人发明的，并且最终还是由人来操纵，所以，在执法中防止考官徇私仍有很大的必要

B. 桩考器严格了考试纪律，但是，也会引起部分学员的反对，因为，这样一来，就很难托关系走后门了

C. 机器测量的结果直接通过计算机打印，随意性的问题能完全消除

D. 场地驾驶考试也要包括考察学员在驾驶室中的操作是否规范

84. 某公司招聘，甲乙丙丁四个人去参加面试，面试结束之后四人对结果进行预测如下：甲说：“我们四个人都能进公司”；乙说：“我不能进公司”；丙说：“乙和我都不能进公司”；丁说：“不会所有人都能进公司”。结果表明，只有两个人的预测是正确的，这两个人是（ ）

A. 甲和丙

B. 乙和丁

C. 乙和丙

D. 丙和丁

85. 某发展中国家所面临的问题是，要维持它的经济发展，必须不断加强国内企业的竞争力；要保持社会稳定，必须不断建立健全养老、医疗、失业等社会保障体系。而建立健全社会保障体系，则需要企业每年为职工缴纳一定比例的社会保险费。如果企业每年为职工缴纳这样比例的社会保险费，则会降低企业的竞争力。以下哪项结论可以从上面的陈述中推出？

A. 这个国家无法维持它的经济发展，或者不能保持它的社会稳定



- B. 这个国家或者可以维持它的经济发展，或者可以保持它的社会稳定
- C. 如果降低企业每年为职工缴纳社会保险费的比例，则可以保持企业的竞争力量
- D. 这个国家的经济发展会受到一定影响

2009 河北

91. 在对某起生产事故的原因调查中，70%的人认为是设备故障；50%的人认为是违章操作；25%的人认为原因不清，需要深入调查。

以下哪项最能合理的解释上述看来包含矛盾的陈述（ ）

- A. 被调查的有 125 人
- B. 又得被调查者后来改变了自己的观点
- C. 有的被调查者认为事故的发生既有设备故障的原因，又有违规操作的原因
- D. 很多人为原因不清的被调查者实际上有自己的倾向性判断，但是不愿意透露

92. 国王要为自己的女儿挑选一个最聪明勇敢的女婿，他像所有的求婚者宣称他已经把公主和两个狮子分别关进了三间房子，然后在三间房子门上分别写了一句话，让求婚者们去打开自己认为可以打开的门。第一间房门上写着“这间房子里有狮子”第二间房门上写着“公主在第一间房间里”第三间房门上写着“这间房子里有狮子”。

这三句话中只有一句话是真的，据此可以判断（ ）

- A. 公主在第一间房子里
- B. 公主在第二间房子里
- C. 公主在第三间房子里
- D. 三间房子里装的都是狮子

93. 最近公布的一项国家特别咨询委员会的调查报告表明，在选择了大量的研究对象进行对比实验后，发现在名人家庭中才能出众者是普通人家中才能出众者人数的 25 倍，因此我们可以得出可信度很高的结论：人的素质主要是由遗传决定的。

以下哪项如果为真，则最能削弱上述结论（ ）

- A. 美国心理学普遍有这样的认识：一两的遗传胜过一吨的教育，而事实也确实如此
- B. “家无三代兴”，才能再出众也避免不了兴衰轮回的历史规律
- C. 普通人家中才能出众的表现方式与名人家族不同，需要另外的衡量规则
- D. 一个人的才能培养与他的成长环境和个人努力有关

94. 甲、乙、丙、丁私人涉嫌某案被传。

甲说：作案者是乙；

乙说：作案者是甲；

丙说：作案者不是我；

丁说：作案者在我们四人中

如果四人中有且只有一人说真话，则以下哪项断定成立（ ）

- A. 作案者是甲
- B. 作案者是乙
- C. 作案者是丙
- D. 题干中的条件不足以断定谁是作案者

95. 有些艺术家留大胡子，因此，有些留大胡子的人是大嗓门。

为使上述推理成立，必须补充以下哪项作为前提（ ）

- A. 有些艺术家是大嗓门
- B. 所有大嗓门的人都是艺术家
- C. 所有艺术家都是大嗓门
- D. 有些大嗓门的人不是艺术家

96. 时尚的一个特点是影响面广。往往不分社会地位社会阶层，也不分男女老幼。

以下哪项如果为真则最能对上述观点提出质疑（ ）

- A. 在欧洲君主制时代，追求奢侈是一种时尚，宫廷和贵族当然不用说了，乡下姑娘进城也追求奢华的生活，贵族啊，圣克拉拉对此感到不能容忍
- B. 近来动画片《喜洋洋和灰太狼》热播，很多孩子都喜欢看，有不少成年人还买了喜洋洋毛绒玩具放在汽车里
- C. 17、18 世纪的法国，男人普遍喜欢戴假发，当然上层人和下层人的假发的等级和价格是不一样的
- D. 有人把花上千人民币去听世界顶级钢琴家的演奏看做一种流行时尚，几个退休老工人说起此事感到不可理解

97. 一份对北方某县先天性心脏病患者的调查统计显示，大部分患者都出生在冬季。专家们指出，其原因很可能是那些临产的孕妇营养不良。因为在这一年最冷的季节中，人们很难买到新鲜的食物

以下哪项如果为真，能支持题干中专家的结论（ ）

- A. 调查中相当比例的换种有家族遗传病史



- B. 在心脏病患者中，先天性心脏病只占很少的比例
- C. 与引起心脏病有关的心血管区域的发展，大部分发生在产前一个月
- D. 新鲜食品与腌制食品中的营养成分对心血管发育的影响相同
98. 某公司为度过暂时的经济危机决定减少业务员的数量。公司董事会计划首先解雇效率低的业务员，而不是简单的按照业务员的业务量多少决定解雇哪些业务员。
- 以下哪项是公司董事会做出这个决定的前提（ ）
- A. 业务员的报酬是根据业务量的多少决定的
- B. 很具有业务经验的业务员是很好的业务员
- C. 一个业务员的效率不会与另一个业务员的效率相同
- D. 董事会有能比较准确地判定业务员效率的方法
99. 数学是做研究，奥数是做题目。获得奥数金奖只能证明考试的能力，不能证明研究的能力。研究的根本是找问题，而奥数只训练别人的题目，而不知道去做自己的题目。
- 以下哪项如果为真，能够最有利的削弱上述观点（ ）
- A. 只要获得省级奥林匹克数学竞赛二等奖以上，就有机会被重点大学免试录取
- B. 很多奥数竞赛获奖后被保送到大学的学生，在大学里考试成绩也很好
- C. 有五名在中学奥数竞赛中获奖的学生后来到国外留学
- D. 数学系的博士生有不少在读中学的时候参加过奥数竞赛
100. 提出一个问题往往比解决一个问题更重要，因为解决问题也许是一个数学上或实验上的技能而已。而提出新问题，则需要有创造性和想象力，而且标志着科学的真正进步。
- 据此可知（ ）
- A. 提出问题比解决问题更难
- B. 善于提出问题的人更善于解决问题
- C. 只有提出问题才标志科学的进步
- D. 缺乏创造性和想象力的人不善于提出问题

2010 河北

66. 尽管有关部门年年都有打击生产、销售假冒伪劣产品的专项活动，但少数厂家制假售假现象仍屡禁不止。
- 这种现象导致的结果是（ ）
- A. 干扰企业质量意识
- B. 破坏社会信用制度
- C. 加剧市场竞争程度
- D. 严重扰乱市场秩序
67. 2010年3月2日，济南5名经过层层考试被录取的大学生掏粪工拜师、上岗。这5名大学生是在近400名报考者中被录取的，经过近半年的培训和环境适应，他们成为了名副其实的掏粪工人。
- 这件事对我们的启示是（ ）
- A. 社会实践比书本知识更重要，上不上学无所谓
- B. 青少年应该追求高薪、舒适、稳定的职业
- C. 选择职业要避免竞争，自主创业才是就业的最好途径
- D. 只要社会需要，能为社会做贡献的职业都是光荣的
68. 张某看到楼道里的灯线接到了自家的电表上，误认为是电工李某干的，就到李某家大骂，引发一场混战。结果张某的哥哥被李某打断了四颗牙齿。法院一审判决，李某承担六成的责任，赔偿三万余元。
- 这件事告诉我们（ ）
- A. 违法行为都要承担法律责任，受到刑事制裁
- B. 侵犯公民人格尊严可以不承担法律责任
- C. 公民应该依法维护自己的合法权益
- D. 我国法律不保护违法犯罪分子的权益
69. 通过检查甲虫化石，一研究小组对英国在过去2.2万年内的气温提出了到目前为止最为详尽的描述。该研究小组对现存的生物化石进行挑选，并确定了它们的日期。当发现在同一地方发现的几种生物的个体属于同一时间段时，现存的甲虫类生物的已知忍受温度就可以被用来决定那个地方在那段时间内的夏季的最高温度。
- 研究者的论述过程依赖于下面哪一条假设（ ）
- A. 甲虫忍耐温暖天气的能力比忍耐寒冷天气的能力强
- B. 在同一地方发现的不同物种的化石属于不同的时期



C. 确定甲虫日期的方法比确定其他生物日期的方法准确

D. 在过去的 2.2 万年的时间内，甲虫类生物的可忍受气温没有明显变化

70. 党的十七届四中全会《决定》指出，坚持中国特色社会主义道路，推进社会主义现代化，实现中华民族伟大复兴，必须毫不动摇地坚持中国共产党的领导。这是因为（ ）

A. 我国正处于社会主义初级阶段

B. 所有的共产党员都能够践行“三个代表”重要思想

C. 中国共产党是中国特色社会主义事业的领导核心

D. 集中力量进行社会主义现代化建设是我同现阶段的根本任务

71. 美国哲学家柯亨和阿拉托，将现代社会一分为三：一方面把市民社会同一个由党派、政治组织和政治公共体构成的政治社会区别开来，另一方面把市民社会同一个由生产和分配的组织构成的经济社会区别开来。讨论中国社会转型，也应选择现代社会的理论框架作为坐标。

从这段文字我们可以推出的是（ ）

A. 中国社会转型需要发挥合作组织的作用

B. 政府应始终如一地推行经济体制改革

C. 当代中国社会转型就是告别计划社会

D. 中国社会转型与政治组织、企业和公民有关

72. 民间组织不是政治组织，但是具有一定的政治功能。政治的核心概念是权力。所谓政治，乃是指权力的占有和使用。由此可以得出（ ）

A. 民间组织必须在法律的范围活动

B. 民间组织的领导者也需要遵守纪律

C. 民间组织的权力小于政府权力

D. 权力的重点在使用而不是占有

73. 经济活动是人们在一定的经济关系的前提下，进行生产、交换、分配、消费以及与之有密切关联的活动。经济关系是人们在经济活动中结成的相互关系，在各种经济关系中，占主导地位的是生产关系。

下列哪项与上面论述中的前提有关（ ）

A. 如何处理政治、经济的关系

B. 适应经济发展的文化

C. 管理其他各种经济活动

D. 关于农业生产互助合作

74. 温家宝总理在 2010 年新春团拜会上提出，“要人民生活得更加幸福、更有尊严”。在十一届全国人大三次会议上，“人民的尊严”被首次写进了政府工作报告。这表明（ ）

A. 人民的尊严是经济社会发展的基础

B. 政府要为人民的全面发展创造有利条件

C. 政府工作重心正逐步向人民大众转移

D. 政府坚持以人为本的施政理念

75. 个人品德由道德认识、道德情感、道德意志和道德行为等因素所构成。道德认识是社会的道德要求转化为个人内在品德的首要环节，是品德形成的基础。

因此（ ）

A. 必须在全社会建立个人品德约束机制

B. 要在全社会大力倡导基本道德规范建设

C. 要加强社会生活和家庭生活领域中的道德建设

D. 领导干部必须“讲党性、重品行、作表率”

2010 山东

41、相关研究发现，每天睡眠不足 7 小时的人普遍比睡眠时间更长的人胖，这是因为睡眠不足影响了新陈代谢功能，使刺激食欲的荷尔蒙增加，同时使产生饱胀感的荷尔蒙水平降低。

由此不能推出（ ）

A. 胖人的食欲比体重正常的人好

B. 睡眠状况影响新陈代谢

C. 荷尔蒙水平影响食欲

D. 胖人的荷尔蒙水平可能异于常人

42、一个外地品牌为进入本地市场进行广告宣传的调查。结果显示，在用电视广告宣传时，当地每百人有 15 人知晓该品牌，而后选用报纸广告，每百人有 26 人表示对其有印象。据此，为提高该品牌的知晓率，该公司决定将全部广告资金投入报纸广告。

以下如果为真，最能削弱该公司决定的是（ ）

E. 电视是当地人获取信息的最主要途径

F. 报纸广告容易给观众留下“产品过于廉价”的负面印象

G. 若不采用报纸广告而继续采用电视广告宣传，相同时间后，每百人有 45 人知晓该品牌

H. 通过电视知晓该品牌的人中，八成有购买意愿，而通过报纸广告知晓者，仅有两成有此意愿

43、某公司所有的销售人员都是男性，所有的文秘都是女性，所有的已婚者都是文秘，公司的总经理尚未结婚。

据此，我们可以知道（ ）

A. 总经理是男性

B. 已婚者中有男性

C. 女工中可能有未婚者

D. 销售人员中有的已经结婚

44、研究证明，吸烟所产生的烟雾中的主要成分丙烯醛，是眼睛健康的慢性杀手，而橄榄油提取物羟基酪醇，能有效减缓这个“慢性杀手”给眼睛带来的伤害，由此得出结论，常吃橄榄油能够让吸烟者眼睛远离伤害。

以下如果为真，最能支持上述论证的是（ ）

A. 羟基酪醇易于被人体吸收

B. 橄榄油含有其他有益于人体的物质

C. 常吃橄榄油的人视力优于不经常吃的人

D. 烟雾中还含有其他对视力有伤害的物质

45、春节期间，贩卖伪造火车票已经成为社会的一大公害。公安部门对此进行多次突击整治，捣毁了一批制造和贩卖伪造火车票的窝点，抓捕和惩治了一批以此牟取暴利的不法分子。但是社会上贩卖伪造火车票的现象依然存在。

如果上述断定为真，以下哪项不可能是贩卖伪造火车票现象依然存在的原因（ ）

A. 假火车票的买方市场依然存在

B. 所破获的制假售假窝点只占其很小的比例

C. 火车票缺乏有效的防伪标识

D. 铁路运输部门仍在出售站票

46、大量研究表明，几乎所有的合成色素都不能向人体提供营养物质，某些合成色素甚至会危害人体健康，导致生育力下降，畸胎等，有些甚至在人体内可能转换成致癌物质。因此，应该使用天然色素代替合成色素。

以下如果为真，最能削弱上述论述的是（ ）

A. 人体的解毒功能和排泄功能可消解合成色素中的一些毒素

B. 天然色素成分复杂，加工过程中可能因结构改变而生成有害物质

C. 天然色素的着色力一般不如合成色素，比较容易褪色或变色

D. 天然色素的提取并不容易，成本消耗大，技术上也不好操作

47、快递公司服务范围即服务网络能覆盖或到达的范围，是衡量快递公司竞争力的最重要因素，也是快递企业提供快递服务的物质基础，服务范围决定了快递公司快件所能到达的服务区域，对于客户来说，快递公司能提供的服务范围当然是越大越好。

以下哪项如果为真，不能支持上述判断（ ）

A. 许多服务范围小的快递公司在激烈的市场竞争下举步维艰

B. 大中型客户的业务范围往往非常广泛，覆盖全国各地

C. 服务网络覆盖面广的快递公司，如 EMS、中铁快运等四家的营业总额超过国内市场总额的 50%

D. 划分为省内和省外快件后，快递公司主要以重量计费，并不以距离计费

48、几位同学对物理竞赛的名次进行猜测。小钟说“小华第三，小任第五。”小华说：“小闽第五，小官第四。”小任说：“小钟第一，小闽第四。”小闽说：“小任第一，小华第二。”小官说：“小钟第三，小闽第四。”已知本次竞赛没有并列名次，并且每个名次都有人猜对。

那么，具体名次应该是（ ）

A. 小华第一、小钟第二、小任第三、小闽第四、小官第五

B. 小闽第一、小任第二、小华第三、小官第四、小钟第五

C. 小任第一、小华第二、小钟第三、小官第四、小闽第五

D. 小任第一、小闽第二、小钟第三、小官第四、小华第五

49、关于基本粒子目前最被认可的理论是“标准理论”。它约在 30 年前确立，已发现的基本粒子都可以根据这一理论进行解释。100 多年来，质子、中子、电子等基本粒子陆续被发现。面对这些成绩，有人认为，宇宙间的基本粒子被发现得差不多



了，即使有，也可以用现有的理论解释，因而不会给人们带来太大的惊奇。

以下哪项如果为真，最能反驳以上观点（ ）

- A. 基于“标准理论”而被发现的基本粒子很少
- B. 基于“标准理论”做出的某些预测未在实验中得到证实
- C. 新发现的基本粒子与“标准理论”做出的预测不相符
- D. 有科学家提出了颠覆人们以往对基本粒子认识的新理论

50. 据史料记载，唐贞观十九年，玄奘从印度取经归来后，亲自设计建造了大雁塔，用以供奉带回的佛经、金银佛像、舍利等宝物，但直到现在，玄奘所带回的珍宝到底藏在哪里，却无人知晓。考古专家认为，就像法门寺古塔下面存在千年地宫一样，大雁塔地下肯定也藏有地宫，只是尚未发掘而已，并由此推测，大雁塔下的地宫里极有可能藏有玄奘当初带回的珍宝。

以下哪项如果为真，最不能质疑上述推测（ ）

- A. 玄奘所画的大雁塔图纸上没有地宫
- B. 已发掘的其他几座古塔下的地宫中并没有发现宝物
- C. 考古学家已经在其他地点发现了玄奘带回的佛经
- D. 根据史料记载，玄奘带回的宝物已全部进献到皇宫

2009 四川

66. 科学研究表明：尿床对孩子的负面影响会随着年龄的增加而加重，而“尿床是小事，长大了就好了”这种错误观念导致了儿童尿床长期得不到治疗，给孩子的成长发育、智力发展和身心健康等方面带来了严重的影响！

由上文可以推出以下哪一个结论（ ）

- A. 孩子尿床是普遍现象
- B. 孩子尿床是一种疾病
- C. 孩子尿床会导致多个严重后果
- D. 家长都认为孩子尿床会随着孩子的长大而自行消失

67. 春节期间，铁路系统在某两个城市之间增加了临时客车，以作为这些线路客运的补充。原来的车次要乘坐 12 个小时，临时客车要比原来的车次多乘坐 1 个小时，但是在刚实施的一段时间内，原车次的乘客拥堵现象仍未得到缓解。

那么最有说服力的原因是（ ）

- A. 临时客车的乘坐时间太长
- B. 大多数人总喜欢乘坐固定的客车车次
- C. 一段时间内人们对新增的临时客车的停车站和运行时间都还不清楚
- D. 原车次比临时客车票价便宜的多

68. 对每只股票的涨跌有各种各样的预测，但时至今日也没有哪个股评家能够准确预测每只股票的涨跌情况。

根据以上信息，可以推断的是（ ）

- A. 所有股评都很差
- B. 没有准确预报所有股票涨跌的条件
- C. 所有股票都神秘莫测，不可捉摸
- D. 影响股票涨跌的不确定因素太多，股票预测很难

69. 在某次科技发明大赛中，有一种将烟灰弹进去就会发出如肺癌晚期病人的重咳嗽声的烟灰缸获得了创意大奖。比赛结束后，某一厂家买断此创意并进一步将产品推向市场，但销售并不理想。

根据以上信息最能合理而充分地解释销量不佳的原因是（ ）

- A. 这种新型烟灰缸的价格比普通烟灰缸贵 50 元，很多消费者觉得不值
- B. 许多抽烟的人觉得这种烟灰缸可以起到敲警钟的作用
- C. 科技发明大赛后很多厂家都选择了这项创意来开发生产，同时将产品推向市场
- D. 某厂商在同期推出了一种新型的打火机，吸引了很多消费者

70. 观察成功的企业家，他要么具有很强的专业知识和专业能力，要么是经过长期不懈的拼搏奋斗努力。某饲料公司文董事长长期拼搏努力，那么（ ）

- A. 文董事长成为一个企业家的几率为 50%。
- B. 文董事长不可能成为一个成功企业家
- C. 文董事长一定是一个成功的企业家

D. 文董事长可能会成为一个成功企业家

71. 一件盗窃刑事案件中，警方抓获了甲、乙、丙、丁四名犯罪嫌疑人，对他们进行质问，他们是这样说的：

甲：是乙作的案

乙：是丁和我一起作的案

丙：丁是案犯

丁：不是我作的案

四句话只有一句是谎言

如果以上为真，则以下那个为真（ ）

A. 说假话的是甲，作案的是丙

B. 说假话的是丙，作案的是乙

C. 说假话的是丁，作案的乙和丁

D. 说假话的是乙，作案的是乙

72. 有一位农夫在河流 A 岸集市上买了一只狗、一只鸡、和一袋米。现在要回到河流 B 岸的家中，河边有一艘小船，小船每次只能载一个人和一件物品，狗、鸡、米三者之间的相互关系为：狗和鸡不能单独在一起，否则狗就要吃鸡；鸡和米不能单独在一起，否则鸡就要吃米；狗和米单独在一起是最安全的，若农夫要保证三件物品都安全的送到 B 岸，最有可能的是哪一种情况（ ）

A. 先将狗送到 B 岸，再将鸡带到 B 岸，并把狗带回 A 岸，再将米带到 B 岸，空手回到 A 岸，将狗带到 B 岸

B. 先将鸡带到 B 岸，再将米带到 B 岸并把鸡带回 A 岸，再将狗带到 B 岸并把米带回 A 岸，再将鸡带到 B 岸。最后将米带到 B 岸

C. 先将狗带到 B 岸，再将鸡带到 B 岸，并把狗带回 A 岸，再将米带到 B 岸，并把鸡带回 A 岸，再将狗带到 B 岸，最后将鸡带到 B 岸

D. 先将鸡带到 B 岸，再将米带到 B 岸并把鸡带回 A 岸，再将狗带到 B 岸，空手回到 A 岸将鸡带到 B 岸

73. 用公民的力量监督政府的服务，既能树立政府服务形象，提升文明档次。也能让普通老百姓真正领会文明的内涵

如果上述判断是真，以下哪项判断也是真的（ ）

A. 利用公民的力量监督政府服务，对政府和公民都是有益的

B. 利用公民的力量监督政府服务使政府受害，效果不好

C. 利用公民的力量监督政府服务使公民自己累死自己，效果很差

D. 利用公民的力量监督政府服务难以达到预定的目标，没有效果

74. 历史的进程是后浪推前浪，没有人永远站在风口浪尖上，所以会有拿破仑兵败滑铁卢和许多著名的改革人物从历史的舞台上渐渐沉寂。

从上文内容不能推出的结论是（ ）

A. 没有人能够永远站在风口浪尖上是很正常的

B. 许多著名改革人物渐渐沉寂也是正常的

C. 历史的进程会淘汰拿破仑一样的人物

D. 许多著名人物在改革的舞台上消失属于极不正常的情况

75. 人们常常倾向于在答应了某人一个较小的要求后，再答应他在此基础上的另一个更大一些的要求。相反，如果某人一开始就对别人提出一个较大的要求，那么他遭到拒绝的可能性会大大的增加，之所以出现这种现象，最可能的一个隐含前提是（ ）

A. 将要求分成两次提的人会更受欢迎

B. 人遇到一来就提大要求的人会很讨厌

C. 人们觉得提小要求的人比较善良，因此再答应一个要求也无妨

D. 通常较小的要求是人们比较容易就办到，而且人们倾向于保持自我的前后一致性

2010 四川

71. 一次面试，某组第一个考生回答第一题时引用古诗道：“有诗云‘横看成岭侧成峰’。”此时大多数考官微微颌首，表示赞扬。接着第二个考生回答同一题时，也说：“有诗云‘横看成岭侧成峰’。”考官开始疑惑。一天面试下来，该组 20 名考生，有 11 名考生回答第一题开篇就是这句古诗。不仅如此，回答的其他很多内容，用语及动作都非常相似，甚至相同。经调查，这 11 名考生都参加了同一个面试培训班。11 名考生都觉得自己回答得很不错，可是最后得分却并不理想。



最能对上述结果做出合理解释的是（ ）

- A. 考官对面试培训班的考生没有好感
- B. 考官面对的是 20 名考生，而考生仅对自己的回答情况进行评判
- C. 考官普遍认为引用古诗或者名言的考生夸夸其谈，所说并非所愿，缺乏真实性和说服力
- D. 参加面试培训班可能无助于提高面试成绩，甚至可能影响考生正常发挥

72. 甲、乙、丙三人是同学，在一次考试成绩分布后，甲说：我在前十名，乙是最后一名，丙的名次不理想。乙说：我的成绩和名次都很稳定，且我的排名紧挨在丙后面，甲的名次有所下降。丙说：甲的成绩比我好，乙的成绩比我好。

三人中，最多只有一个人说了假话。由此可知（ ）

- A. 甲说假话
- B. 乙说假话
- C. 丙说假话
- D. 没有人说假话

73. 某大型律师事务所招聘工作人员，最不可能被招聘上的没有通过我国司法考试，或者完全没有办理法律事务实践经验的人。在可能被招聘的人中，懂外语或硕士以上学历的人被聘用的可能性将大大增加。如果上述断定是真的，则下列人员中最有可能被招聘上的是（ ）

- A. 杨某，在我国一知名政法大学获得法学博士学位，一直从事法学研究工作
- B. 周某，物理学专业本科毕业，自学法律刚通过了司法考试，给当律师的叔叔做了半年律师助理
- C. 刘某，通过我国司法考试，以律师身份执业多年，精通英语，不久前因以不正当手段承揽业务被罚款 3 千元
- D. 李某，在美国一著名大学获得法学博士学位，在美国某州获得律师从业资格且从业半年，现决定回中国定居

74. 在智利环境恶劣的北部沙漠地区的卡玛罗纳斯谷，人们发现了世界上一些最为古老的木乃伊，即 Chinchorro 人的木乃伊。木乃伊毛发分析结果显示，砷含量都很高。砷这种金属元素在卡玛罗纳斯谷以及周围火山坡较为常见，砷被季节性融雪水冲入河流，而河流正是生活在下游的人的水源。这种致命毒素毒死了一直生活在沿岸几百年来 Chinchorro 人，Chinchorro 人并未意识到他们一直在摄入这种无味并且看不见的有毒物质，他们患有皮肤癌、肺结核、膀胱癌、肾癌，并遭受因长期暴露在砷环境下导致的其他严重健康问题。由此可以推出（ ）

- A. 人体对砷这种有毒元素是不需要的
- B. Chinchorro 人砷中毒是慢性的
- C. Chinchorro 人存在严重健康问题原因是饮用了含有砷的水
- D. 由于当时交通条件不好，Chinchorro 人不能走得更远，找到更好的居住地

75. 老王在 A 市有两套住房，一套自己居住，另一套闲置。老张是老王的朋友，一直居住在 B 市，现由于工作原因，需要在 A 市长期租住。老张希望租老王闲置的那套房子，老王说：“我女儿两个月后大学毕业，如果她毕业后不回 A 市工作生活，我就把房子出租给你。”下列选项中，那些为真，可以证明老王没有说真话（ ）

- ①老王的女儿毕业后留在 C 市工作生活，老王拒绝把房子租给老张
 - ②老王的女儿毕业后回到 A 市工作生活，老王把房子租给老张
 - ③老王的女儿毕业后回到 A 市工作生活，老王拒绝把房子租给老张
- A. ① B. ①② C. ②③ D. ①②③

2009 天津

76. 动物的冬眠，完全是一项对付不利环境的保护性行动。引起动物冬眠的主要因素，一是环境温度的降低，二是食物的缺乏。科学家们通过实验证明，动物冬眠会引起甲状腺和肾上腺功能的降低。与此同时，生殖腺却发育正常，冬眠后的动物抗菌抗病能力反而比平时有所增加。显然冬眠对它们是有益的，使它们到翌年春天苏醒以后动作更加灵敏，食欲更加旺盛，而身体内的一切器官更会显出返老还童现象。由此可见，动物在冬眠时期神经系统的肌肉仍然保持充分的活力，而新陈代谢却降到最低限度。

以下如果为真，最能削弱上述结论的是（ ）

- A. 很多昆虫，不是以“成虫”或“幼虫”，而是以“蛹”或“卵”的形式进行冬眠
- B. 刺猬，一次冬眠能睡上 200 多天，醒来后要经过很长时间才能恢复到原来的精神和体力
- C. 在加拿大有些山鼠冬眠长达半年，冬眠期间脉搏变得极为微弱，体温更直线下降，可达 5℃
- D. 雌熊在冬眠中，让雪覆盖着身体，一旦醒来，它身旁就会躺着一两只小熊，这是冬眠时生产的仔

77. 文学院有学生为优秀奖学金获得者。除非各学院有学生为优秀奖学金获得者，否则任何学院都不能从学校领取奖学金。计算机学院可以从学校领取奖学金。

由此可以推出（ ）



- A. 文学院可以从学校领取奖学金
- B. 文学院有的学生不是优秀奖学金获得者
- C. 计算机学院有的学生是优秀奖学金获得者
- D. 计算机学院有的学生不是优秀奖学金获得者

78. 财政专家指出，公共风险不仅产生于因政府政策不当导致的国有资产流失，而且由于政府直接积极参与经济生活，如政府直接参与国有企业、调控金融机构，这些重要经济领域一旦发生大面积损失，将会直接酿成公共风险，从而造成财政赤字、债务偿还压力。因此，如果要想实施稳健的财政和货币政策，仅仅调整财政政策是不够的。

从这段文字可以推出（ ）

- A. 只要政府保证国有资产不流失，即使决策失误，也不会产生公共风险
- B. 只要政府不直接参与经济生活，或者国有企业、金融机构这些重要的经济领域不发生大面积损失，就不会产生公共风险
- C. 如果能够防范公共风险的产生，就可以实施稳健的财政和货币政策
- D. 由于重要经济领域发生大面积损失，所以即使政府决策正确，仍有可能产生公共风险

79. 越来越多的人处于亚健康状态，究其原因竟是睡得不好。睡眠时间太少，会引发种种不适，甚至导致疾病。研究指出：每晚睡眠不足四小时的成年人，其死亡率比每晚能睡七八个小时的人要高 180%。但是美国加利福尼亚大学的研究人员在对 100 多万人观察后得出结论，每天睡八小时以上的人，他们的死亡率比每晚睡六至七个小时的人高 120%。

如果这段文字表述的内容是正确的，以下断定最不可能正确的是（ ）

- A. 每晚睡眠时间太多或太少，都会使人的寿命缩短
- B. 每晚睡眠时间少于四小时的人的死亡率比每晚睡眠时间多于八小时的人要高
- C. 有时睡眠时间少于四小时、有时睡眠时间多于八小时的人的死亡率比每晚睡眠时间为七小时的人高 150%
- D. 每晚睡眠八小时以上的人如果改为每晚睡眠不足四小时，所受的危害要加大

80. 美国科学家发现，雄性非洲慈鲷鱼能通过观察其他雄性成员在抢占地盘争斗中的表现而评估对手的实力，在加入争斗时总是挑战那些最弱的对手。这是科学家首次发现鱼类具有这种推理能力。

由此，可以推知（ ）

- A. 雄性非洲慈鲷鱼逻辑能力比雌性强
- B. 雄性非洲慈鲷鱼具有人类的某些理性认识特点
- C. 逻辑推理能力较强的鱼能够占有较大的地盘
- D. 人类是逻辑推理能力最强的高等动物

81. 某国最大的方便面生产企业计划于 4 月份把方便面价格提高一至两成，这将是该国方便面价格自 2006 年度以来又一次大幅上涨，逼近历史最高价。该企业表示，之所以要提高方便面价格，主要是为了应对粮食等原材料价格的上涨。

最能支持上述论断的一项是（ ）

- A. 面对国际市场粮食等原材料价格上涨的趋势，甲国政府出台政策，禁止国内粮食加工企业提高粮食产品价格，以防止甲国人民生活成本增加，负担加重
- B. 乙国国内粮食等原材料供应充足，但由于劳动力价格上涨，导致粮食加工企业生产成本增加，因而造成方便面等粮食产品价格上涨
- C. 丙国国内粮食等原材料供应一直非常充足，近来又大规模提高农业生产技术，提高粮食产量，该国的方便面等粮食产品价格平稳
- D. 丁国粮食加工企业工人举行大罢工，导致该国粮食加工企业瘫痪，国内方便面等粮食产品供应严重不足，丁国人不得不依赖进口粮食产品

82. 气候变暖后，一般中高纬度地区粮食产量增加，而热带和亚热带只能以一些耐高温作物为主，产量下降，尤其是非洲和拉丁美洲。全球最贫穷地区饥荒危机将增加，饥饿和营养不良引起机体免疫力下降，增加人们对疾病的易感性。

由此能推出（ ）

- A. 中高纬度并非是全球最贫困的地区
- B. 非洲和拉丁美洲存在全球最贫困地区
- C. 全球变暖对中高纬度气候的影响小于对热带和亚热带气候的影响
- D. 全球变暖对非洲和拉丁美洲粮食产量的影响高于世界平均水平

83. 某联邦议院规定，只有在联邦议院中占有至少 5% 议席的政党才能组成议会党团，只有议员人数不足 5% 的政党，在征得绝大多数议员同意后，可以组成议会集团，议会集团只享有部分议会党团被赋予的权利。

根据这段文字，可推知，在该联邦议院（ ）

- A. 能组成议会党团的政党不能组成议会集团



B. 能否组成党团或集团最终需由联邦议院进行裁决

C. 少于联邦议院议席 5% 的政党不可能组成议会集团

D. 该制度避免了议员们过于集中于某一议会党团或集团

84. 莱姆病，像许多其他的人兽共患病一样，是由通过吸食脊椎动物类宿主血液从而携带病原体的昆虫进行传播的。长久以来，科学家们认为白脚鹿的种群密度是莱姆病发病率最好的预报因素。然而，在纽约东南部一个莱姆病高发区，一项历时 13 年的对莱姆病生态学中的决定因素进行的研究中，推翻了这一观点，因为在莱姆病发病率高的年份中，白脚鹿的种群数量一般比莱姆病发病率低的年份低。

上述论述基于以下哪一种假设（ ）

A. 从未爆发过莱姆病的地区通常白脚鹿的种群数量比较低

B. 莱姆病爆发之前白脚鹿的种群数量不会显著降低

C. 其他物种的种群数量也可作为莱姆病发病的预报因素

D. 白脚鹿的种群数量提高是其他疾病爆发的先兆

85. 阿尔迪、里德尔等德国超市折扣连锁店在全球食品涨价潮中逆市走俏。德国模式的折扣连锁店经营方式不同于普通超市、家庭店铺或法国特色的农民市场。它的店面一般仅有两三百平方米，过道狭窄，商品包装简单，80% 以上的商品都是食品和饮料，其价格一般要比普通超市低 30% 到 50%，分析人士认为，德国折扣连锁模式在食品涨价潮中逆市走俏的原因是多方面的，除了其“低价”优势外，折扣店品种少、规模大的采购模式使开店成本很低。

以下哪项对上述分析人士的解释有所削弱（ ）

A. 德国折扣连锁商店在法国零售业的市场份额已经从一年前的 10.5 % 上升到 11.2%，与此同时家乐福等大型超市的市场份额却在下降

B. 低成本战略和低价战略是所有超市都在尽可能使用的经营战略，即力求在“价格优势”上压倒竞争对手

C. 里德尔折扣连锁店在挪威被当地一家超市连锁店收购，挪威本土的这家连锁店，恰恰是德国折扣连锁模式的翻版

D. 家乐福等大型超市多年来有自己的经营模式、经营理念，并且形成了其特有的企业文化

2010 浙江

53. 所有甲都属于乙，有些甲属于丙，所有乙都属于丁，没有戊属于丁，有些戊属于丙。以下哪一项不能从上述论述中推出（ ）

A. 有些丙属于丁

B. 没有戊属于乙

C. 有些甲属于戊

D. 所有甲都属于丁

54. 对 A 市居民参加体育锻炼的情况进行的调查表明，经常参加体育锻炼的居民数近两年来不断上升，而该健身中心的顾客数略有下降。

以下各项除了哪一项，都有助于解释上述矛盾（ ）

A. 该健身中心对顾客的统计不仔细，统计的准确性值得怀疑

B. 为节省开支，许多居民改为到公园参加锻炼

C. A 市调查中抽取的样本较多，所以调查具有较高的准确性

D. 近两年该市新开发了许多健身中心

55. 某城市一个居民小区 2008 年以前盗窃事件经常发生，2008 年在小区居民的要求下，物业管理部門为该小区安装了技术先进的多功能防盗系统，结果该小区盗窃事件的发生率显著下降，这说明多功能防盗系统对于防止盗窃事件的发生起到了重要作用。

以下哪一项为真，最能加强上述结论（ ）

A. 从 2008 年开始，该城市其他小区的盗窃事件有显著增加

B. 该城市另一个居民小区也安装了这种多功能防盗系统，但效果不佳

C. 从 2008 年开始，该城市加强了治安管理，盗窃事件有所减少

D. 采取其他的防盗措施对预防盗窃事件也能起到一定的效果

56. 在世界市场上，中国生产的汽车比其他国家生产的汽车要便宜的多，因此其他国家的汽车工业将失去一部分汽车市场，而这些市场将被中国汽车占据。

以下哪一项是上述论述所要假设的（ ）

I. 中国汽车的油耗比其他国家汽车的油耗更低

II. 价格是汽车购买者考虑的重要因素



III. 中国的汽车和其他国家的汽车耐用性基本相同

IV. 汽车购买者具有较高的品牌忠诚度

A. I 和 II

B. I、II 和 III

C. II、III 和 IV

D. II 和 III

57. 2009 年 12 月初，两院院士新增选名单相继公布，继而有统计数据披露：中国科学院新增的 35 名院士中，八成是高校或研究机构的现任官员；中国工程院新增的 48 名院士中，超过 85% 是现任官员；工程院 60 岁以下新当选的院士，均有校长、院长、副院长、董事长等职务。所以有人认为，“官员身份”在院士评选中起到了非常大的作用。

以下哪一项正确，最能对上述结论构成反驳（ ）

A. 院士评选没有规定官员不能当选

B. 许多非常优秀的学者担任了行政职务

C. 有官员身份的学者整体的比例不大

D. 优秀的官员可以兼任学者

58. 有关数据显示，从 2005 年以来，广东高校毕业生自主创业的数量约占当年高校毕业生的 1%~2%。以 2008 年为例，应届高校毕业生中选择自主创业的仅占 1.2%。而在西方发达国家，这个数字为 20%~30%。由此看来，西方发达国家的大学生更具有创业才能。

以下哪一项正确，最能对上述结论构成质疑（ ）

A. 中国关于鼓励高校毕业生创业的政策较少，创业环境不佳

B. 中国高校毕业生的绝对数量比西方发达国家多

C. 西方发达国家大学生创业成功率不比中国大学生高

D. 西方发达国家的大学生更喜欢挑战自我

59. A 市的图书销售量高于 B 市，因此，A 市的居民比 B 市的居民更喜爱阅读。

以下各项除了哪一项，都会削弱以上结论（ ）

A. A 市的人口比 B 市多

B. 有很多 B 市的居民到 A 市购买图书

C. B 市居民习惯到图书馆借书阅读

D. A 市图书的平均销售价格高于 B 市

60. 尽管大家开始抵制珍稀动物的皮草产品，但仍有家具制造商将珍稀动物的皮毛用于家具饰品。几年前专家发明了一种新的高仿合成皮草，受到了家居制造商广泛的好评。但从最近几年的统计看，各地为获取皮毛而对珍稀动物进行捕杀的活动却并没有减少。

以下哪一项正确，最有助于对“捕杀活动没有减少”进行解释（ ）

A. 生产新的高仿合成皮草比生产原来的合成皮草的成本更低

B. 新的高仿合成皮草与动物皮毛的质地相似，很难区分

C. 绝大部分珍稀动物的皮毛用在越来越流行的皮草服饰上

D. 家居制造商在销售大的家居物件时，往往将家居饰品当作赠品免费送给购买者

2013 河南

71. 科学家在南极洲的海底钻探揭开了数千万年前南极洲的真实状况，他们发现了与现今截然不同的远古南极洲。在距今 4800 万~5500 万年前的始新世时期，这里温度较高，或许拥有一片绿色海岸。

以上哪项为真，最能支持上述结论（ ）

A. 研究员观察了分布在统一深度的海底火山锥体，发现始新世时期曾出现了大规模的火山喷发。

B. 研究发现，南极洲最温暖的地带——南设得南群岛上生长着 200 种淡水藻类，这些藻类有时也会在冰面上生长。

C. 科学家在海底沉积层中发现了木棉树的花粉，而木棉树是一种生长于热带地区的植物，它的树干不仅粗大且能储存水份。

D. 在海底探测中，科学家发现了一些类似原核生物的化石，这意味着南极洲有可能孕育了早期的生命形态。

72. 近日，研究人员在对实验鼠的神经回路进行分析中，发现导致特发性震颤的致病基因，研究人员分析了行走时下半身出现强烈震颤实验鼠的基因及其中枢神经系统，发现实验鼠的“mTeneuxirr-4”基因出现变异，导致神经细胞的轴突外没有形成髓鞘。神经类似电线，轴突相当于电线中的导线，而髓鞘如同覆盖在导线外的绝缘层。研究员认为，实验鼠是由于髓鞘没有正常形成，导致神经回路“短路”，才出现震撼症状。研究人员据此得出结论，人类发生这种震撼的原因也是相同的。

研究人员的论证要想成立，最需要补充以下哪些作为前提（ ）

- A. 研究发现，“Teneurirr-4”基因功能受到抑制的转基因实验鼠也存在髓鞘发育不全的状况
- B. 人类也有功能相同的“Teneuxirr-4”基因
- C. 特发性震颤一直被认为是由基因导致的，但与此相关的具体基因及其引发症状的详细机制此前一直不明
- D. 患有特发性震颤疾病的人类与实验鼠发病时的症状相同

73. 一般情况下，女性比男性更为健谈。而一项涉及交谈习惯的报告显示，许多时候男性比女性更能主导谈话，在讨论中平均说出更多的词汇。因此，有人认为，以话量衡量，两性在语言方面的差异并不大。

以下哪项如果为真，最不能支持上述结论（ ）

- A. 成年人中，女性在和同学、父母、子女谈话时，大多占据主导地位，而男性则较为收敛，要稍逊一筹
- B. 在辩论赛或一些富有争议的话题中，男性往往滔滔不绝，而在涉及情感的话题中，女性则发言更多
- C. 研究发现，在夫妻之间的交谈中，男女双方的平均谈话量差异不大，只是因地域不同而有差异
- D. 一般年纪小的女孩此男孩平均说话更多，这与其语言学习速度较快有关；但13岁以后，男孩平均比女孩说话更多

74. 一项调查发现，家长在子女学习音乐上的投资是“物有所值”的，因为那些曾经学习过音乐的孩子，在长大后往往会拥有更高的学历、更好的职业前景，或获得更丰厚的收入。

以下哪项为真时，不能作为支持论据（ ）

- A. 调查资料中包括很多功成名就的人士，例如知名科学家或历届总统，他们大都在孩提时代学习过音乐
- B. 许多成功的被访者表示学音乐令他们身心平衡并容易感到满足，他们的生活因音乐而更加充实
- C. 学习音乐需要自律，在音乐学习中常涉及到科学、语言艺术等其他学科的知识，因此对学生的视野开拓和习惯养成颇有好处
- D. 在类似大合唱的音乐学习中，学生必须学会和他人合作，学会聆听与帮助，这将有助于一个人的事业发展

75. 一项研究中，研究人员想对比蜂蜜和止咳药物对呼吸道感染儿童的治疗效果。结果显示蜂蜜不仅具有镇咳作用，还有助于睡眠，因此研究者认为对于患呼吸感染的儿童来说，蜂蜜比止咳药更有效。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论（ ）

- A. 据了解，目前许多药店中治疗咳嗽的药物大都为成人提供，并不适合6岁以下的儿童
- B. 实验表明，一部分儿童的咳嗽是因肺热引起，一周后就可自行痊愈，并不需要用药
- C. 研究发现，蜂蜜止咳效果更佳的原因可能是它可以放松受刺激的喉部，并非真正地治疗感染
- D. 一些1周岁以内的幼儿不宜食用蜂蜜，因为蜂蜜可能对幼儿的肠道产生刺激作用，引发小儿腹泻

76. 地幔位于地壳以下数十公里到约2900公里深处，包裹着地球内部的地核。根据地球内部地震波传播速度的不同，地幔被认为在地下660公里处分为上下两层，上地幔由橄榄石等镁含量较高的矿物组成，而下地幔的构成并不清楚。以往，研究人员认为，由于经历地球诞生后约40亿年的内部对流运动，地幔已经均一化，构成上地幔与下地幔的矿物质应是相同的。但近来研究发现，构成地幔上下层的矿物质并不相同。

要得到上述结论，最需要补充的论据是（ ）

- A. 不同矿物中地震波的传播速度不同，据此利用新型地震波速度仪测量发现上下地幔地震波的传播速度不一样
- B. 实验显示，地幔自从地球诞生以来就在持续对流运动，不过随着内部温度的变化，对流的速度会不断改变
- C. 以前的研究认为地幔成分受到40多亿年前陨石冲击的影响，但后来发现地幔成分与太阳系其他行星的平均构成是一致的，陨石冲击并未带来显著变化
- D. 据研究，上地幔很可能是岩浆的发源地，物质呈液态，但下地幔的温度、压力和密度均增大，物质呈可塑性固态

77. 应该看到，“少数人靠觉悟，多数人靠政策”。将各种社会问题归结为良知不守，则有逻辑倒置和认知错位之嫌。很多问题，是缺“法”导致缺“德”，而不是相反。如果监管和惩罚机制能够得到严格执行，食品生产者的“投毒冲动”就能得到有效抑制；如果制度健全，使好人流血不再流泪，藏于人心的本然良知就能够转化为见义勇为的实际行为。

由此可以推出（ ）

- A. 如果良知不能化为行动，说明制度仍有待完善
- B. 只有制度健全，才不会良知不守
- C. 只要守住良知，就不会有各种社会问题
- D. 只有制度健全，才不会各种社会问题

78. 一项研究发现，新鲜蔬菜分别常温、冷藏放置两天后，亚硝酸盐含量会升高，并不同程度高出国家标准限值，对人的身体会造成轻到重度的中毒情况。对此，研究人员将5种久置的蔬菜用果蔬洗涤剂浸泡5到10分钟，用清水冲洗干净后，又测试了亚硝酸盐含量。结果显示，蔬菜中亚硝酸盐的含量明显降低，并很快降低到安全值。因此研究人员认为，久置蔬菜经果蔬洗涤剂清洗后可放心使用。

下面哪项如果为真，最能削弱研究人员的实验结论（ ）

- A. 5 种蔬菜中亚硝酸盐含量不同
- B. 果蔬洗涤剂中的化学物质会破坏蔬菜的口感
- C. 实验中亚硝酸盐含量只是短时间内降低，很快就回复到超标状态
- D. 在洁水中浸泡 20 分钟以上也能达到在实验中同样的效果

79. 研究人员将某种植物乳酸菌混入实验鼠的饲料，在实验鼠食用这种饲料 4 周后，又持续两周给其施加足以引起睡眠障碍的精神压力，然后让实验鼠在夜间活动时段蹬转轮，测试其活动量。结果显示，提取过该乳酸菌的实验鼠活动量下降趋势得到遏制，而没有食用含该乳酸菌饲料的对照组实验鼠白天入睡困难，睡眠不足，导致其夜晚活动量明显下降。因此，研究人员认为摄取乳酸菌能改善由精神压力引起的睡眠障碍。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论（ ）

- A. 实验鼠一般白天睡觉，夜间时段出来活动
- B. 提取乳酸菌的实验鼠体内，一种与睡眠障碍有关的基因表达量得到抑制
- C. 该植物乳酸菌与大部分乳酸菌成分不一致
- D. 除了蹬转轮，实验鼠晚间没有其他活动

80. T 国几大电力企业近日联合宣布，除非国产煤炭价格下调，否则将放弃国产煤炭。发言人表示，目前进口煤炭的价格已经降至每吨 100 美元以内，而国产煤炭价格仍然居高不下。但是，煤炭行业业内人士表示，一旦煤炭价格持续走低，中小型煤矿将生存艰难，大型煤矿企业生产的动力也会严重不足，整个国内煤炭生产行业将面临严峻的形势。一段时间后，该业内人士判断正确，目前国内煤炭生产企业已经形势严峻。

该业内人士的判断必须基于以下哪项事实（ ）

- A. 国内煤炭企业在这段时间内减少了煤炭产量
- B. 该国国产煤炭价格始终居高不下
- C. 国产煤炭在与进口煤炭的价格竞争中没有优势
- D. 该国几大电力企业没有放弃购买国产煤炭

2014 河南

91. 在人们的印象中、生物燃料是一种可再生的绿色能源、而最新公布的研究成果颠覆了人们的这一传统印象，研究人员发现，生物燃料可能因其未完全燃烧而转化为乙醛，进而污染空气，这种污染会导致 M 国每年 1000 人早亡。因此，有 M 国医疗机构人员认为现阶段应该暂缓推广生物燃料、限制其使用。

以下哪项如果为真，会对医疗机构人员的观点提出最有力的质疑？

- A. 现阶段 M 国科学家已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术
- B. 现阶段 M 国科学家已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术
- C. 目前 M 国正在使用的其他燃料的污染每年会导致超过 3000 人早亡
- D. 科学家预计，随着研究工作的推进，5 年后新型生物燃料将不会再产生乙醛

92. 某单位要选拔人才下乡挂职。符合条件的人有甲、乙、丙、丁、戊、己，人事部门、组织部门和办公室分别提出了自己的要求：

人事部分：丙、丁两人中只能去一人

组织部门：若丁不去，则戊也不能去

办公室：甲、丙和己三人必须留下一个

由此可以推出，能够同时满足三个部门要求的派出方案是（ ）

- A. 乙、丙、丁、戊
- B. 乙、丙、戊
- C. 甲、乙、丙、己
- D. 甲、乙、丙

93. 某校学生家长：现在学生学习压力太大，每天做作业要晚上十点多，都没有童年快乐了！

该校老师：学校本身没给孩子们太多压力，布置作业很少，是家长给孩子们报的补习班太多，导致各种作业做完就很晚了。孩子们没有时间玩，所以没有快乐的童年。

以下哪项如果为真，最能质疑该校老师的解释（ ）

- A. 该校学生作业与其它学校相比确实不多
- B. 学校老师觉得作业布置很少，但学生仍然觉得很多
- C. 老师虽没布置多少书面作业，但作业的要求使得学生必须报班补习

D. 学生压力大是普遍的社会问题，不是该校老师减少作业就能解决的

94. 根据某国卫生部门统计数据，贫困家庭儿童的肥胖率要比富裕家庭儿童高出近一倍，根据该国政府 2012 年 12 月公布的数据，全国 11 岁的贫困家庭儿童当中，有超过 24.3% 的人有体重超标问题，而富裕家庭的同龄儿童肥胖率只有 13.7%，因此专家认为：越是贫穷的家庭，越有可能出现儿童体重超标的现象。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 贫困家庭一般选择到廉价超市买食材
- B. 贫困家庭日常食用的多是价格低廉但热量高的食品
- C. 贫困家庭儿童与富裕家庭儿童喜欢的体育运动项目不同
- D. 贫困家庭的儿童与富裕家庭的儿童往往在不同的学校就读

95. 弗朗西斯·H·劳舍尔博士在 1993 年通过实验展示了音乐和学习之间的联系。欣赏音乐可以提高智商，从而促进学习，这种现象叫做莫扎特现象。

以下哪项如果为真，能够削弱上述观点（ ）

- A. 研究音乐的专家并不比其他领域的专家智商更高
- B. 听莫扎特作品后智商表现出的短暂提高没有持续到实验结束
- C. 学习音乐所需要的毅力是在任何学习中都需要的性格特征
- D. 音乐对人的品格的影响比对智商的影响更大

96. 有研究结果显示，看电视对儿童尤其是婴幼儿的智力发展存在着负面影响。研究人员就此警告家长，避免让 2 岁以下的孩子看电视，因为过早看电视可能有碍幼儿智力发展。

以下哪项如果为真，能够支持上述观点（ ）

- A. 电视上五彩斑斓的颜色会影响幼儿的视力
- B. 1~2 岁是儿童认知形成的重要时期
- C. 幼儿过多看电视会减少他们对真实环境的观察和触摸
- D. 过早地接触电视会减少幼儿与家长间表情、动作、言语的互动

97. 一项对 3.7 万名年龄在 49 至 75 岁之间的某国男性进行的跟踪调查发现，10 年中，这些男性里有近 2000 人得过中风；那些经常食用巧克力的受调查者与少量食用甚至不食用巧克力的人相比，患中风的风险要低不少，研究人员推测，经常食用巧克力可降低中风风险。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究人的推测（ ）

- A. 研究发现，经常食用巧克力可调节低血糖患者体内的血糖含量
- B. 研究人员对女性的类似调查结果与上述研究基本一致
- C. 巧克力中含有黄酮类化合物，而它具有预防中风的功效
- D. 在此项调查中，得过中风的男性患者中部分人有经常食用巧克力的习惯

98. 研究表明，适当休息可以提高工作效率。当完成一项复杂艰巨的任务时，人们可以适当休息一下，做点简单的其他事情，之后继续工作，这可以让工作业绩提高 40%，一家公司老总将这一理论应用于公司，增加了员工休息时间，但生产业绩却没有上升，反而明显下降。

以下哪项如果为真，最能解释上述矛盾现象（ ）

- A. 公司的有些部门并没有严格执行老总的休息计划
- B. 一些员工在休息的时候想工作，工作的时候想休息
- C. 近段时间公司的销售业绩不佳，没有出现明显的增长
- D. 公司生产都是流水线作业，员工做的都是单一机械动作

99. 某开发区发展委员会召开环境工作专题圆桌会议，参加会议的有委员会主任和副主任，以及委员会所属的开发区环保局、工业局、农业局的局长和副局长。他们八个人均匀地坐在一张会议圆桌旁，只有一个同部门的正职和副职的座位被分隔开了。并且：（1）委员会副主任对面的人是坐在环保局局长左边的一位局长；（2）工业局副局长左边的人是坐在农业局局长对面的一位副局长；（3）农业局局长右边的人是一位副局长，这位副局长坐在委员会主任左边第二个位置上的副局长的对面。

则座位一定被隔开的是（ ）

- A. 环保局的局长和副局长
- B. 工业局的局长和副局长
- C. 农业局的局长和副局长
- D. 委员会的主任和副主任

100. 近 50 年来，某市户籍人口的平均寿命提高了 38 岁，达到了 82 岁，居全国最高水平。与此同时，该市恶性肿瘤的总

体发病率与死亡率也逐年上升,目前已相当于欧美发达国家和地区的 $\frac{2}{3} \sim \frac{3}{4}$,在世界范围内处于中等水平,在全国则处于较高的水平。

由此可以推出 ()

- A. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率虽逐年上升,但此类疾病并不是造成目前该市人口死亡的主要原因
- B. 目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的
- C. 如果 50 年前导致该市人口死亡的主要疾病发病率目前没有降低,那么对这些疾病的治疗水平在 50 年间一定有提高
- D. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率其实比欧美等发达国家和地区低

2015 河南



96. 美国一项新研究发现,人体生理反应的节奏跟昼夜交替一致,一旦这个节奏被破坏,人们免疫系统的抗病能力就会降低。

如果以下各项为真,最能削弱上述观点的是 ()

- A. 坐飞机到不同时区易产生头疼反胃等时差综合症
- B. 熬夜易使胃酸分泌过多而诱发胃溃疡病症
- C. 长跑运动后立即大量饮水容易破坏体内代谢平衡而致病
- D. 免疫系统先天缺陷病人,即使正常饮食患病概率也很高

97. 研究发现,大西洋、太平洋海面水温的微小变化与南美洲亚马逊热带雨林地区火灾的面积具有密切联系,将这种联系建立数学模型,可以用来预测亚马逊热带雨林地区来年的火灾情况。

以下哪项如果为真,最能支持上述观点 ()

- A. 大西洋海水温度升高 0.2°C , 亚马逊雨林次年火灾发生面积增加 11%
- B. 海水温度增高会引起水分蒸发,导致降水减少,发生干旱或致火灾
- C. 海水温度变化虽然微小,但可能对热带雨林生态系统造成重要影响
- D. 北冰洋等海面水温可预测其附近的西伯利亚雨林火灾发生率和面积

98. 蚊子可传播多种疾病,如疟疾、丝虫病、乙型脑炎等。有人担心由于蚊子叮咬 HIV 感染的人而在叮咬下一位时会将存在蚊子体内的 HIV 在人际间传播。但研究人员指出这样的担心大可不必。

如果以下各项为真,最能支持研究人员观点的是 ()

- A. HIV 感染的人血液中并不总是拥有高水平的 HIV 病毒
- B. 蚊子叮咬 HIV 感染的人后不一定立即去叮咬下一个人
- C. 蚊子通过食管吸入血液,这种血液的吸入总是单向的
- D. 孩子容易被蚊子叮咬,但他们身上极少发生 HIV 感染

99. 科学就是不断接近真理的过程,我们深信不疑的事情中很大部分是会过期的,所有理解这一点的人都明白在发展过程中不断更新知识才是科学进步的正道。然而这个过程有时会令人困惑和不安。

如果以下各项为真,最能质疑上述论断的是 ()

- A. 婴儿该仰睡还是趴着睡,孕妇抽烟喝酒是否安全,答案一代和一代不同
- B. 医学院的老师会告诉学生,五年内他们所学的知识里有一半都不会适用
- C. 我一直以为“雷龙”这个名字正确无误,但后来才发现根本没有雷龙
- D. 吸烟有害健康被大量科学研究和事实所证实,这一结论至今难以改变

100. 英国肯特大学的研究人员让两组志愿者分别玩益智游戏和观看关于跑车的纪录片,然后再让他们进行室内自行车耐力测试。结果,自认为筋疲力尽的第一组成员比第二组更容易放弃。然而,研究者却发现,两组志愿者的血压、耗氧量及心排血量之间并没有差异。

由此可以推出 ()

- A. 脑力活动影响体力只是一种感觉偏差
- B. 两组志愿者之间的体能素质十分相近
- C. 玩益智游戏与看电视消耗的体能相同
- D. 体力劳动可以激发脑力劳动者的潜能

101. 研究人员将人体标本低温冰冻后,用工业铣床逐层铣切、逐层照相,输入计算机获取人体连续横断面图像,然后进行人体结构的三维重建。通过计算机技术将采集的数据成可解剖的数字人体,其断面与可解剖的整体人相结合,并且所有结构可



以单独显示和旋转，实现了可视化虚拟人体解剖。有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

以下哪项如果为真，最能质疑上述论断（ ）

- A. 该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构
- B. 虚拟人体解剖对计算机操作的要求很高
- C. 可视虚拟人体解剖实验系统的售价很高
- D. 所有的解剖学专业术语都只有英文提示

102. 矿产勘探人员观察发现，不同颜色和形状的矿物结晶体虽然有各自不同的名称和表象，但可能是化学组成相同的物质在不同的物理化学条件下结晶成不同结构的晶体，而且一般都有着不同的物理特征。所以说，不同的矿物种类可以有相同的化学成分。

以下选项最能支持上述论断的是（ ）

- A. 二氧化碳和干冰名称不同而且表象也不同
- B. 不同颜色的矿物晶体暴露在空气里会变色
- C. 分析仪器能快速判断矿物晶体的化学成分
- D. 二氧化硅可以有 12 种不同的矿物结晶体

103. “五岳归来不看山”，以下选项与上述推理方式最相近的是（ ）

- A. 疑是银河落九天
- B. 桂林山水甲天下
- C. 稻花香里说丰年
- D. 二月春风似剪刀

104. 国外的心理学研究表明，当遇到有人冒犯你时，如果你选择原谅冒犯者，冒犯者会更有可能在心理上感到悔恨而产生内在的愧疚。因此，类似的冒犯行为再次发生的可能性将会大大降低。

根据以上观点，可以推出（ ）

- A. 被冒犯者原谅冒犯者，将可能有助于感化冒犯者
- B. 如果你不原谅冒犯者，类似的冒犯行为必然会增加
- C. 经常原谅冒犯者，就可能减少自己被冒犯的可能性
- D. 遇到冒犯者，原谅是唯一避免再次发生冒犯的方法

105. 根据经济学家最新的研究显示，年收入在 10000 美元以下时，随着家庭收入的增加，家庭成员的幸福感会明显增强。但是，一旦年收入达到 10000 美元以上，即使经济持续繁荣，家庭收入持续增加，家庭成员幸福感的增强却很缓慢。

根据上述观点，可以推出（ ）

- A. 年收入不足 10000 美元的家庭可能会更加幸福
- B. 研究显示，幸福感与金钱之间并没有直接关系
- C. 调查表明，幸福感随家庭年收入的增加而增加
- D. 收入 10000 美元以上的家庭将面临幸福感危机

2016 河南

71. 有人说某地养石斛的是富含微量元素的矿泉水，似乎是说该地石斛的品质跟这种矿泉水有关。

为了验证这个结论，下列哪种实验方法最可靠（ ）

- A. 选一些不同品种、等级的石斛，用富含微量元素的矿泉水浇灌，然后检验比较它们的品质
- B. 选择品种、等级等完全相同的石斛，一半用富含微量元素的矿泉水浇灌，一半用普通水浇灌，然后比较它们的品质
- C. 检验和比较用富含微量元素的矿泉水浇灌和用普通水浇灌的石斛的品质
- D. 选一种优良品种、等级高的石斛用富含微量元素的矿泉水浇灌，然后与普通水浇灌的普通石斛做品质比较

72. 某市工商局的员工数量较五年前减少了数百人，但新办企业办证时间减少了一周。由此可以得出结论：目前该市工商局的员工工作效率较五年前有明显的提高。

以下各项如果为真，不能支持上述论证的是（ ）

- A. 该工商局增加了新办企业办证的环节
- B. 该工商局管理力度较五年前有明显加强
- C. 该市新办企业数量较五年前也有大幅减少
- D. 新办企业办证时间主要取决于人员办事的速度

73. 已知一次英语考试甲、乙、丙、丁的成绩如下：甲、乙的成绩之和等于丁、丙的成绩之和，如果把乙和丁的成绩互换，甲和丁的成绩之和大于乙和丙的成绩之和，乙的成绩比甲、丙的成绩都高。



根据以上所知，下列哪项为真（ ）

- A 甲的成绩最高 B 乙的成绩最高
C 丙的成绩最高 D 丁的成绩最高

74. 甜品店有四种甜品：双皮奶、布丁、蛋糕和冰欺凌。B 比 A 贵，C 最便宜，双皮奶比布丁贵，蛋糕最贵，冰欺凌比 D 贵。

关于这四种甜点，下列说法正确的是（ ）

- A A 是双皮奶，B 是蛋糕，C 是冰欺凌，D 是布丁
B A 是布丁，B 是冰欺凌，C 是蛋糕，D 是双皮奶
C A 是冰欺凌，B 是蛋糕，C 是布丁，D 是双皮奶
D A 是冰欺凌，B 是蛋糕，C 是双皮奶，D 是布丁

75. 三人在一起猜测晚会节目的顺序。甲说：“一班第一个出场，二班第三个出场。”乙说：“三班第一个出场，四班第四个出场。”丙说：“四班第二个出场，一班第三个出场。”结果公布后，发现他们的预测都只对了一半。

由以上可以推出，节目的正确出场顺序是（ ）

- A 四班第一，三班第二，一班第三，二班第四
B 二班第一，一班第二，三班第三，四班第四
C 三班第一，四班第二，二班第三，一班第四
D 一班第一，二班第二，四班第三，三班第四

76. 把红、黄、蓝、绿、紫五个小球放在五个排成一列的抽屉里，序号为 A、B、C、D、E。要求：黄球放在绿球和紫球前面，蓝球不能放在 B 抽屉里，红球和绿球之间隔着一个抽屉。

问黄球放在哪个抽屉时，五个球的排放顺序是唯一的（ ）

- A B 抽屉 B C 抽屉 C D 抽屉 D E 抽屉

77. 甲乙丙丁四个人高考前对英语成绩进行预测。当时，甲说：“我再怎么努力也考不了 90 分。”乙说：“不知道自己考多少分，但是我知道丙能考 90 分。”丙说：“丁不会考到 80 分。”丁说：“乙不会考的比 60 分还低。”事实上只有一个人猜对了。

以下哪个结论不支持乙猜对了（ ）

- A 丁考得比甲好 B 乙考得不是最差的
C 甲和丙考得一样高 D 丙和丁考得一样高

78. 某市多年来一直存在人才外流的现象，但自从大学城搬迁到该市后，出现了名校毕业生在该市就业难的现象，因此有人认为该市就业难是大学城搬迁带来的。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A 周围其他市依旧存在人才外流现象
B 本市的企业在 2 年内增长了 3 倍
C 本市大学城搬迁前也存在就业难的现象
D 本市政府出台政策鼓励学生自主创业

79. 小丽一大早到公司，发现自己桌子上有一束玫瑰花，同事小王经过仔细分析，认为是客户张总送的，小丽则认为不可能。但是小王说，其他的可能性都被排除了，剩下的可能性不管看起来多荒谬，都是真的。

以下哪项如果为真，最能削弱小王的说法（ ）

- A 小王不可能比小丽更了解张总
B 逻辑推理不一定能得出更多答案
C 张总是公认的浪漫的人
D 小王不可能穷尽所有的可能性

80. 甲乙丙丁同住一寝室，有人问他们：“你们当中谁会说的语言最多？”甲说：“我不会说英语，当乙和丙交谈时，我能用外语给他们翻译。”乙说：“我是英国人，丁不会说英语，但我俩可以毫无困难地交流。”丙说：“我和丁交流时，需要乙来帮忙翻译。”丁说：“我们四个人不能同时用一种语言交流。”

据此可以推断出四个人中谁会的语言最多？

- A 甲 B 乙 C 丙 D 丁

2017 黑龙江

101. 作为抗衰老药物，雷帕霉素延长寿命的秘密在于能够阻断 mTOR 通道——这也是控制着影响细胞生长繁殖流程的“主开关”



之一。当食物充足时，这种通道从激素和营养物质中获得信号使细胞吸收营养并生长，但细胞进行新陈代谢和生长的过程中会产生激发细胞老化的副产物；当限制食物热量的摄入时，这个通道可以发出信号使细胞停止生长，借此来延缓衰老。雷帕霉素可能是目前已发现的最有效可靠的抗衰老药物。

以下哪项如果为真，不能支持上述结论（ ）

- A. 由于具有抑制细胞生长的作用，雷帕霉素被用于治疗某些癌症
- B. 雷帕霉素在延缓衰老的同时，使人更易受到细菌和病毒的侵袭
- C. 试验研究已经证明雷帕霉素能够延长酵母、蠕虫和果蝇的寿命
- D. 雷帕霉素可以阻断 mTOR 通道，而不需要限制食物热量的摄入

102. 一项研究显示，先让受试者参加消除某项偏见的学习，并给受试者播放与消除该偏见学习相关联的声音。之后，让受试者进入深度睡眠状态，同时重复播放那些相关联的声音，以重新激活消除该偏见的学习。结果发现，该偏见比睡眠前大大减少，且睡眠质量越高，偏见减少得越多。研究人员由此推测，睡眠干预可减少社会偏见与歧视。

以下哪项如果为真，最能支持上述论证（ ）

- A. 普通民众难以得到消除偏见学习的睡眠干预
- B. 睡眠充足、睡眠质量高的人比其他人更不易产生偏见与歧视
- C. 有身高歧视、相貌歧视的人经过睡眠干预后，歧视程度明显降低
- D. 在接受睡眠干预的受试者中，有一部分人并不存在明显的偏见或歧视

103. 在汇率贬值期间，除非借入货币的利率和其他成本足够高卖空贬值货币的投机活动不可避免。如果货币当局有足够的外汇储备坚持到最后，投机者就只能铩羽而归。但是，如果外汇储备不足，投机者最终就将“饱食远扬”，无论是在升值还是在贬值的压力下，如果汇率不能迅速反映市场的供求关系，将损害宏观经济稳定，不利于经济结构的调整。

如果以上论述为真，不能推出下列哪些结论（ ）

- A. 或者货币当局有足够的外汇储备坚持到最后，或者投机者“饱食远扬”
- B. 如果汇率能够迅速反映市场的供求关系，那么就不会损害宏观经济稳定
- C. 除非汇率迅速反映市场供求关系，否则会损害宏观经济稳定，不利于经济结构调整
- D. 如果借入货币的利率和其他成本不够高，那么卖空贬值货币的投机活动就不可避免

104. 荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培实验。他们对该项实验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球土壤种出的农作物更健康。英国媒体称，能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。

如果以下各项为真，不能质疑英国媒体说法的是（ ）

- A. 火星土壤重金属占比和地球土壤不一样
- B. 在另一个同类实验中土豆的长势很糟糕
- C. 从实验到真正付诸实践还有很长的路要走
- D. 月球、火星、地球的气候条件有很大不同

105. 正常情况下，人的大脑左前颞叶及眶额皮层会抑制位于大脑后部、负责处理眼部信号的视觉系统的神经活动，而在 FTD（额颞叶痴呆）患者中，这两个区域可能无法发出抑制性信号，如此，大脑就能以一种全新的方式来处理视觉和声音，尽管额叶的损伤可能会导致患者出现一些病态的异常行为，但也会将患者的艺术敏感性或其他创造力释放出来。可以说，FTD 是通向艺术殿堂的一扇窗。

如果以下各项为真，最能质疑上述结论的是（ ）

- A. 只有不到 1% 的 FTD 患者在患病期间能成为杰出艺术家
- B. 20 世纪最伟大的 100 名艺术家里，没有一个是 FTD 患者
- C. 冥想或苦练能让右脑更具创造性进而开发出潜在艺术才能
- D. FTD 患者患病后所获得的艺术才能只能是家族遗传的结果

106. 某科研机构提出潮湿的沙子是古埃及人在沙漠中搬运巨大石块和雕像的关键。研究人员指出，古埃及人将沉重的石块放上滑橇后，先在滑橇前铺设一层潮湿的沙土，再牵引它们，这种搬运方式起到了意想不到的效果。在实验中，研究人员使用流变仪测试沙子的硬度，以证实需要多少牵引力才能使一定数量的沙子变形，并在此基础上设计了牵引模型，从中发现将潮湿的沙子铺在滑橇前能更容易移动重物，而且沙子所含水分决定了沙子的硬度和牵引力。

如果以下哪项为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 在一幅古埃及墓室壁画中，一名男子站在滑橇前方，似乎正在浇水
- B. 滑橇牵引力与沙子硬度成反比，潮湿沙子的硬度是干燥沙子的两倍
- C. 实验证明，铺设在滑橇前的潮湿沙子容易堆积，形成较大滑动阻力



D. 一个实验室版的埃及滑橇被成功建造，能够模拟古埃及工地的实况

107. 如果向大气排放的 CO_2 累积超过 32000 亿吨，那么到本世纪末，将升温控制在 20°C 以内的门槛就守不住了。有科学家认为，为了达到将升温幅度控制在 20°C 以内的目标，仅仅限制 CO_2 排放是不够的，必须在全球范围内大规模开展大气 CO_2 的回收行动，使大气污染程度得到有效控制和缓解。

若要使上述科学家的想法成立，最需要补充以下哪项作为前提（ ）

- A. 全球范围内普及关于气候变化的科学知识
- B. 各国政府推出有效政策来控制 CO_2 排放量
- C. 科学界整合资源来支持发展地球工程技术
- D. 各地都建立能有效回收和储存 CO_2 的机制

某次学术会议，主席台（只有一排）需要安排赵、钱、孙、李、周、吴、郑和王 8 位嘉宾就坐。按照自左至右的顺序，座位安排有下列要求：

- （1）赵或者钱安排在最左边；
- （2）郑不要安排在最右边；
- （3）孙安排在李的左边，他们中间隔一位嘉宾；
- （4）周安排在吴的左边，他们中间隔二位嘉宾；
- （5）王安排在李和吴的右边。

108. 以下哪项是可能的（ ）

- A. 赵第一，郑第八
- B. 钱第五，王第八
- C. 李第三，吴第七
- D. 周第二，孙第三

109. 孙的座位不可能是以下哪项（ ）

- A. 第三
- B. 第四
- C. 第五
- D. 第六

110. 以下哪项一定是正确的（ ）

- A. 吴不可能排在前四
- B. 郑不可能排在前二
- C. 李不可能排在前四
- D. 周不可能排在前二

2016 黑龙江

71. 干细胞遍布人体，因为拥有变成任何类型细胞的能力而令科学家们着迷，这种能力意味着它们有可能修复或者取代受损的组织。而通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长，因此研究人员认为激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 不同波段的激光对机体组织作用的原理尚不清楚
- B. 已有病例表明，激光会对儿童视网膜造成损伤，影响视力
- C. 目前激光刺激生长法尚未在人类机体上进行试验，风险还待评估
- D. 用激光治疗带有牙洞的白齿，受损的牙体组织能逐渐恢复

72. 酒精本身没有明显的致癌能力，但是许多流行病学调查发现，喝酒与多种癌症的发生风险正相关——也就是说，喝酒的人群中，多种癌症的发病率升高了。

以下哪项如果为真，最能支持上述发现（ ）

- A. 酒精在体内的代谢产物乙醛可以稳定地附着在 DNA 分子上，导致癌变或者突变
- B. 东欧地区广泛食用甜烈性酒，该地区的食管癌发病率很高
- C. 烟草中含有多种致癌成分，其在人体内代谢物与酒精在人体内代谢物相似
- D. 有科学家估计，如果美国人都戒掉烟酒，那么 80% 的消化道癌可以避免

73. 理论认为，反物质是正常物质的反状态，当正反物质相遇时，双方就会相互湮灭抵消，发生爆炸并产生巨大能量，有人认为，反物质是存在的，因为到目前为止没有任何证据证明反物质是不存在的。

以下哪项与题干中的论证方式相同（ ）

- A. 圣女贞德的审问者们曾对她说，我们没有证据证明上帝与你有过对话，你可能是在胡编乱造，也可能精神失常
- B. 动物进化论是正确的，例如始祖鸟就是陆地生物向鸟类进化过程中的一类生物
- C. 既然不能证明平行世界不存在，那么平行世界就是存在的
- D. 长白山天池有怪兽，因为有人看见过怪兽曾在天池内活动的踪迹



74. 记者采访时的提问要具体、简洁明了，切忌空泛、笼统、不着边际。约翰·布雷迪在《采访技巧》中剖析了记者采访时向访问对象提出诸如“您感觉如何？”等问题的弊端，认为这些提问“实际上在信息获取上等于原地踏步，它使采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付。”

由此可以推出（ ）

- A. 记者采访时的提问如果具体、简洁明了，就不会给采访对象带来回答的困难
- B. 采访对象如果没法回答提问，说明他没有用含混不清或枯燥无味的话来应付
- C. 采访对象只有用含混不清或枯燥无味的话来应付，才能回答那些空泛、笼统的提问
- D. 诸如“您感觉如何？”这样的问题，只能使采访对象抓不住问题的要点而作泛泛的或言不由衷的回答

75. 人们在社会生活中常会面临选择，要么选择风险小，报酬低的机会；要么选择风险大，报酬高的机会。究竟是在个人决策的情况下富于冒险性，还是在群体决策的情况下富于冒险性？有研究表明，群体比个体更富有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究结论（ ）

- A. 在群体进行决策时，人们往往会比个人决策时更倾向于向某一个极端偏斜，从而背离最佳决策
- B. 个体会将其意见与群体其他成员相互比较，因其想要被其他群体成员所接受及喜爱，所以个体往往会顺从群体的一般意见
- C. 在群体决策中，很可能出现以个体或子群体为主发表意见、进行决策的情况，使群体决策为个体或子群体所左右
- D. 群体决策有利于充分利用其成员不同的教育程度、经验和背景，他们的广泛参与有利于最高决策的科学性

76. 一个没有普通话一级甲等证书的人不可能成为一个主持人，因为主持人不能发音不标准。

上述论证还需基于以下哪一前提（ ）

- A. 没有一级甲等证书的人都会发音不标准
- B. 发音不标准的主持人可能没有一级甲等证书
- C. 一个发音不标准的人有可能获得一级甲等证书
- D. 一个发音不标准的主持人不可能成为一个受欢迎的主持人

77. 有报道称，由于人类大量排放温室气体，过去 150 多年中全球气温一直在持续上升。但与 1970 至 1998 年相比，1999 年至今全球表面平均气温的上升速度明显放缓，近 15 年来该平均气温的上升幅度不明显，因此全球变暖并不是那么严重。

如果以下各项为真，最能削弱上述论证的是（ ）

- A. 海洋和气候系统的调整过程使得海洋表层热量向深海输送
- B. 此现象在上世纪 50~70 年代曾出现过，随后又开始加速变暖
- C. 联合国气候专家指出，空气中的二氧化碳浓度处于 80 万年来的最高点
- D. 近几年发生多起因气候变暖而产生的自然灾害

78. 在某图书馆中，涉及民国时期的历史书均只存放于第二层的专业书库中，外文类的典藏书籍均只存放于第三层的珍本阅览室中，小林周末到该图书馆借了一本外文类历史书。

由此可以推出小林借的书（ ）

- A. 是涉及民国时期的典藏书籍
- B. 不是涉及民国时期的典藏书籍
- C. 是珍本书
- D. 不是珍本书

79. 某市为了发展文化强市战略，在 2008 年、2010 年先后建成了两个图书馆，2008 年底共办理市民借书证 7 万余个，到 2010 年底共办理市民借书证 13 万个，2011 年，该市又在新区建立了第三个图书馆，于 2012 年初落成开放，截止 2012 年底，全市共计办理市民借书证 20 余万个。市政府由此认为，该项举措是有实效的，因为在短短的 4 年间，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论（ ）

- A. 图书馆要不断购置新书，维护成本也很高，这会影响该市其他文化设施建设
- B. 该市有两所高等学校，许多在校生也办理了这 3 个图书馆的借书证
- C. 很多办理了第一个图书馆借书证的市民又办理了另外两个图书馆的借书证
- D. 该市新区建设发展迅速，4 年间很多外来人口大量涌入新区

80. 近日，火星车在加勒陨坑拍摄的图像发现，火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球土壤裂纹剖面的土壤样本，通常这样的土壤存在于南极干燥谷和智利阿塔卡马沙漠，这暗示着远古时期火星可能存在生命。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 地球沙漠土壤中存在土块，具有多孔中空结构，硫酸盐浓度较高，这一特征在火星土壤层并不明显
- B. 化学物质分析显示，陨坑内土壤的化学风化过程以及粘土沉积中橄榄石矿损耗情况与地球土壤的状况较为接近
- C. 这些火星远古土壤样本仅表明火星早期可能曾是温暖潮湿的，那时的环境比现今更具宜居性



D. 土壤裂纹剖面中的磷损耗特别引人注意，因为地球土壤也存在这种现象，这是由于微生物的活跃性所致

2015 黑龙江

101. 在当今全球变暖的背景下，各国均不同程度地从中受益或受损，有的影响是正面的，有的影响却是负面的；有的国家既是全球气候变暖的污染源，也是气候变暖的受害者，这些都影响了他们应对气候变化国家政策方案的出台及国际气候政策制定的态度。

由此可以推断（ ）

- A. 所有的国家都受到全球气候变暖的有益影响
- B. 所有的国家都受到全球气候变暖的有害影响
- C. 有的国家是全球气候变暖的受害者
- D. 有的国家不是全球气候变暖的污染源

102. 美国一项研究表明，二手烟雾对非烟民的危害远甚于烟民本人。吸烟的人在损害自身心血管系统的同时，系统可以进行自我调节以便于抵消吸烟造成的部分后果，而不吸烟的人的身体无法适应烟雾吸入后的变化，因此，被动吸烟对非烟民所造成的影响远远大于对烟民的影响。

以下哪项如果为真，可以支持上述研究结论（ ）

- A. 肺癌患者 85%以上是由吸烟导致，癌症死亡总数的 30%是由吸烟导致的
- B. 烟民和非烟民结成夫妇，后者死于心脏病的风险比前者高 30%
- C. 被动吸烟是位于主动吸烟、饮酒类疾病之后的第三类最可预防的死因
- D. 日吸四包烟的有 20 年的烟龄的烟民，其配偶有可能死于肺癌

103. 会玩的孩子更适应社会交往，心理也更加健康；相反，不少性格内向、孤僻，甚至有交往困难等行为问题的孩子，大多小时候缺少和同伴的玩耍。如果一个孩子交往技能比较差，就容易产生焦虑、紧张、多疑等负性情绪，从而影响正常生活和学习，如果这些负性情绪长期得不到释放，甚至可能导致退缩性人格。

由此可以推出（ ）

- A. 只有给孩子充分的时间玩耍，孩子的心理才可能健康发展
- B. 只要让孩子有充分的时间玩耍，孩子的心里就能健康发展
- C. 有心理缺陷的孩子，都是因为小时候没有得到足够的时间玩耍
- D. 只要孩子会玩耍，长大后就能适应社会

104. 大家只有同心协力，才能把事情办好。事情没有办好，因此，大家没有同心协力。

以下哪项中的推理形式与题干中的推理形式相同（ ）

- A. 若被害人身上发现王某的 DNA，则王某就是本案的重大犯罪嫌疑人。在被害人指甲中检验到了王某的 DNA，因此，王某是本案的重大犯罪嫌疑人
- B. 张同学上场担任主辩手，实验中学辩论队就能赢，实验中学辩论队没有赢，因此，张同学没有上场担任主辩手
- C. 薄荷只有在温暖的气候下才能很好地生长。薄荷生长得很好，因此，薄荷是在温暖的气候下生长的
- D. 人不犯我，我不犯人。我未犯人，因此，人未犯我

105. “三公消费”的透明公开备受社会关注，某市政府近期要求下辖的 41 个政府部门以统一时间，统一格式发布内容详细的年度财政预算报告，赢得社会普遍好评。美中不足的是，少数部门公开得不够详细，使认真公开者产生吃亏的心理。比如该市某局因为此次详细公开的有关消费被认为不合规规定而受批评，某些人据此认为推动公开要被批评，还不如不公开。

以下哪项如果为真，最能反驳这些人的观点（ ）

- A. 国务院在 2012 年初明确要求省级政府两年内全面公开“三公消费”
- B. 那些没有公开的政府部门受到的社会批评更多更激烈
- C. “三公消费”透明公开有利于推动政府部门政治体制改革，并接受社会监督
- D. 大多数政府部门公开的年度财政预算报告获得了市民的认可

106. 家里有四个孩子，分别为甲、乙、丙和丁，一天，放在餐桌上的糖果少了几颗，母亲问是谁偷吃了糖果，四个孩子各有说辞：

甲说：我们中有人偷吃了糖果；

乙说：我们四个都没偷吃糖果；

丙说：乙和丁至少有一人没有偷吃糖果；

丁说：我没偷吃糖果。



如果四个孩子中有两个说的是真话，有两个说的是假话，则说真话的是（ ）

- A. 说真话的是甲和丙
- B. 说真话的是甲和丁
- C. 说真话的是乙和丙
- D. 说真话的是乙和丁

107. 1981 年当全世界认为野生朱鹮已经绝种时，在中国又重新发现 7 只野生朱鹮，现在国内朱鹮数量已达 1617 只。目前全世界的朱鹮都是由当年的 7 只繁育而来。由于近亲繁殖严重，朱鹮成为世界濒危鸟类中遗传多样性最低的物种。这会导致种群抗病率降低、患病致死率上升，尤其是抵抗禽流感等致命性疾病能力极低。

由此可以推出（ ）

- A. 近亲繁殖不利于物种进化，将遭到自然的淘汰
- B. 遗传多样性对于朱鹮的生存与发展至关重要
- C. 朱鹮数量有明显上升，其灭绝风险进一步减小
- D. 想要拯救朱鹮，务必要发展人工培育和养殖技术

108. 面对能源危机，一些国家开始寻找替代能源，使用玉米加工车用乙醇汽油已经不再是新鲜事了。因此不少人认为，使用玉米生产能源，既可以消化库存的陈化粮，又发展了石油替代能源，这将是未来能源发展的趋势之一，是利国利民的一项政策。

下列哪项如果为真，不能削弱上述结论（ ）

- A. 目前看来，生产车用乙醇汽油将消耗大量的水资源
- B. 乙醇汽油会对车辆的发动机等关键部件造成严重腐蚀
- C. 生产 1 吨乙醇要消耗 3.3 吨玉米，如此一来，每年就要消耗玉米近万吨，这将危及全国的粮食储备
- D. 使用玉米作为生产能源，可以适当提高玉米价格，进而增加农民收入和农民种粮的积极性

109. 精神病其实不是一个病理学的概念，而是一个社会学的概念。假如家属或权力机构强行把一个人送入精神病院，那么，这个人几乎只能被诊断成“精神病人”。家属和权力机构对他的“症状”的描述，成为判断他是否精神病人的重要信息。而他如果说受到了迫害，并进行反抗，则恰恰符合精神病诊断标准中关于“妄想”、“躁狂”之类的描述。他的自辩权利也被这个无敌的逻辑取消：你说自己不是精神病，那么，你恰恰在此时是，因为你拒绝承认自己有病，——这正是精神病人的一种表现；而你承认了，你当然就是了。

以下哪项最可能从上述断定中推出（ ）

- A. 精神病的诊断标准仅仅是“精神病人”的家属或相关权力机构的指控
- B. 家属或权力机构将某人送入精神病院，只是为让他得到及时有效的治疗
- C. 大多数在精神病院治疗的精神病人其实并没有精神病
- D. 在自己是否患有精神病这一问题上，被强制关入精神病院的个人的表达是苍白无力的

110. 就网友提出的“能否不到驾校培训就直接考驾驶证”这一问题，公安部交通管理局回应称，我国法律法规没有规定申请驾驶证必须经过驾校培训，但必须在道路上学习驾驶技术。根据《道路交通安全法实施条例》第 20 条有关规定，在道路上学习驾驶，应当按照公安机关交通管理部门指定的路线、时间进行。在道路上学习机动车驾驶技能应当使用教练车，在教练随车指导下进行，与教学无关的人员不得乘坐教练车。

根据以上信息，不能得出以下哪项（ ）

- A. 如果有教练随车指导，则可以在公路上学习驾驶
- B. 如果找不到教练指导，则无法在道路上学习驾驶技术
- C. 如果只有驾校才有教练车，则申请驾驶证必须先上驾校
- D. 如果已经申请到了驾驶证，则肯定在道路上学习过驾驶技术

2014 黑龙江

91. 研究人员对 40 名在校大学生进行了实验，他们让这些学生记忆斯瓦西里语对应的英文单词，一共十组，每组十对词汇，每学习完一组，对参与者进行回想测验，测验中，每错一次，他们将会看到两种图片的一种，一种是可以产生负面情绪的图片，例如一把指向自己的枪；另一种是普通的图片，例如一把椅子或是一个空白影像。随后对他们进行一分钟的附加试验，清楚短暂记忆的效果。最后再对这一百对词汇的记忆情况进行检测。测验结果显示，那些获得最好成绩的学生之前看的都是有负面影响的图片。因此，研究人员认为，负面情绪有助于记忆力提高。

以下哪项如果为真，能够解释这一现象（ ）

- A. 看有负面影响的图片时，大脑仍在进行记忆信息的处理
- B. 这 40 名被试大学生中，有的人曾经学过斯瓦西里语
- C. 能引发负面情绪的图片更容易使人记忆深刻



D. 人们在情绪不稳定时，注意力很难集中

92. 以机械化和电气化为动力的早期工业化国家，经历了一个漫长的积累过程，消耗了大量的矿产资源，英国、法国的情况就是如此。以机械化、电气化、电子化和信息化为“综合动力”，“世界工厂”为主要特征的新兴工业化国家和地区，通过快速消耗能源和原材料，仅用了一半甚至更短的时间，消耗了相当于先发国家一半的人均资源，就基本实现了工业化，日本、韩国的情况如是。这说明，电子化和信息化可以使后发国家以较少的人均资源消费，实现跨越式发展。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论（ ）

A. 先发国家同样可以依靠知识和技术创新来发展经济，实现社会进步和经济的可持续发展

B. 先发国家早期的探索经验避免了后发国家大部分的资源消费

C. 与传统社会不同，现代社会的人，除了基本生活需要之外还有很多其他需要，因此对自然资源的消费也大大增加

D. 技术进步一般来源于先发国家，它本身就是在消耗大量能源的基础上实现的

93. 研究者想要了解婴儿害怕什么样的陌生人，对 7-19 个月的婴儿进行了实验。实验显示，婴儿对陌生儿童显示了积极的、温和的反应，对陌生成人则比较害怕，且距离越近消极情绪越大，在进一步的实验里，研究者让这些婴儿与陌生成人、侏儒、儿童在一起，发现婴儿对陌生成人、侏儒的害怕程度大于对陌生儿童的害怕程度。

以下哪项如果为真，最能削弱研究发现（ ）

A. 婴儿对侏儒的害怕程度小于对陌生成人的害怕程度

B. 婴儿对陌生儿童的反应也会随着相对距离的变化而变化

C. 婴儿对陌生人的反应更易受到陌生人性别的影响

D. 年龄较大的婴儿对陌生成人的害怕程度小于年龄较小的婴儿

94. 有统计数据表明，9 月份国内汽车累计销售 160 万台左右，终结了连续 7 个月同比正增长的记录，日系车产销出现大幅下降，同步下降达 40% 左右，与日系车销量全线下降形成鲜明对比的是自主品牌，自主品牌占乘用车销售总量的 42.7% 左右，为今年销售的第二高记录，因此，有关专家判断自主品牌汽车销量将进入快速增长期。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

A. 9 月份，某日系品牌汽车被曝存在质量问题，影响了日系汽车的整体销量

B. 在第 4 季度，自主品牌汽车销量依然高于其他品牌汽车，并持续增长

C. 9 月份，除了日系汽车外，德系、美系汽车的销量也不如自主品牌汽车

D. 汽车销售统计数据不包括未上牌照的汽车，且存在大量不上牌照汽车

95. 寺院里丢失了一袋香火钱，方丈找到甲、乙、丙三个小和尚来询问，三个人逐一陈述，甲说：“我没偷。”乙说：“甲偷了。”丙说：“我没偷。”在一旁的丁了解真相，并发表意见说：“你们三个人中只有一个人偷了，且只有一个人说对了。”

请问，他们三人中到底谁偷了香火钱？

A. 乙 B. 丙 C. 都没偷 D. 甲

96. 近年来，随着旅游探险越来越成为一些人热衷的活动，由此而产生的拯救行动也越来越多，出动公共资源去救援故意犯险的旅游探险者应不应该收费？这些问题也成为了大家最为关心的话题。正方认为：应该收费；反方认为：不应该收费。

以下各项如果为真，不能支持正方观点的是（ ）

A. 一个理性的公民，理应为自己的行为负责；否则，对其他的纳税人不公平

B. 建立专业救援体系需要一定的资金保障

C. 营救遇险民众是政府部门的义务，简单的收费并不能帮助冒险者建立起社会责任

D. 旅游探险者违规进入不安全区域，浪费社会资源和纳税人钱财，理应承担相应费用

97. 中国作家莫言凭借《丰乳肥臀》《蛙》等作品获得诺贝尔文学奖，他将“魔幻现实主义与民间故事、历史与当代社会融合在一起”。得奖后，他的作品在国内多个城市被抢购一空，成为近期最畅销书籍后，又开始走出中国，走向世界，深受国外读者追捧。

由此可以推出（ ）

A. 诺贝尔文学奖是评判文学作品优劣的准绳

B. 国内外读者对诺贝尔奖的评审结果格外看重

C. 越来越多的读者喜欢魔幻现实主义这一文学题材

D. 越来越多的外国作家对中国文化感兴趣

98. 国家对房地产市场的调控政策效果正在显现，一、二手房价格涨幅回落的城市明显增多，表明在一系列宏观调控政策的作用下，房价增长已经驶入“慢车道”。由此可见，限购令与银行信贷收紧使得房地产市场在供需两方面都受到了抑制。

以下哪项如果为真，最能反驳上述结论（ ）

A. 宏观调控政策得到了较好的贯彻执行



- B. 某楼盘开盘当天就被订购一空
- C. 银行收到的贷款申请明显减少
- D. 房地产投资趋势仍在加强

99. 学前儿童低估有意识的人的思维，而高估无意识的人的思维，甚至一个成年人显然在进行思考时，他们也认为这个人并非在思考着；他们似乎对自己或其他人可能在思考什么，没有多少认识。同时，他们却高估某个沉睡中的人所具有的自我知觉和决断能力。

上述论断的前提假设是：

- A. 成年人对人类思维的判断是比较合理的
- B. 学前儿童的判断能力不太成熟和稳定
- C. 沉睡中的人所具有的思维能力和不容易为人所了解
- D. 学前儿童也是在积极主动地作出心理判断

100. 研究人员将小鼠放到一个迷宫式空间中来观察其应激行为模式。他们发现，在开放的、光照强烈的地方，小鼠会感到压力而惶恐不安，并想办法逃离；而通过药物或者基因手段抑制小鼠大脑杏仁核生成某种蛋白的功能后，它们在同样的区域就不会再有类似的应激行为模式出现。研究人员得出结论，这种蛋白活性决定了小鼠的抗压能力，进而决定了它的应激行为模式。

由此能够推出（ ）

- A. 如果小鼠在开放的、光照强烈的地方感到惶恐不安，那么它的大脑杏仁核生成这种蛋白的功能没有被抑制
- B. 如果小鼠在开放的、光照强烈的地方没有感到惶恐不安，那么它的大脑杏仁核生成这种蛋白的功能被抑制了
- C. 只有抑制了小鼠杏仁核生成这种蛋白的功能，小鼠在开放的、光照强烈的地方才不会惶恐不安
- D. 如果小鼠杏仁核生成这种蛋白的功能没有被抑制，那么在开放的、光照强烈的地方小鼠会惶恐不安

2013 黑龙江

94. 传统观点认为，尽管用于制造贫铀弹所使用的贫铀放射性低，仍会导致人类染色体受损，从而引发肿瘤或癌症。但是，在最近的一项研究中，研究人员对接触过贫铀弹的退伍老兵的血细胞进行研究，到目前为止，还没有检测到任何染色体断裂和重复，并没有发现任何由于接触贫铀弹而造成的负面健康影响。因此相关研究人员认为，放射性低的贫铀弹不会对人类的健康造成影响。

以下哪项如果为真，最能削弱研究人员的结论（ ）

- A. 某地居民向法院起诉，声称该国军队试验贫铀弹，已影响该地居民健康
- B. 世界上很多图像的专家都在致力于解决贫铀弹的放射性问题
- C. 有数据显示，这些退伍老兵的后代患有先天性缺陷的比率高于正常值
- D. 没有接触过贫铀弹的人也会患有肿瘤或癌症

95. 传播媒介拥有不可抵抗的强大力量，它们所传递的信息在受传者身上就像子弹击中身体、药剂注入皮肤一样，受众完全处于被动的地位，消极地等待和接受媒介所灌输的各种思想、感情、知识，受众的性格差异对大众传媒提供的信息产生的反应可以忽略不计。

如果以下各项为真，最能削弱上述观点的是（ ）

- A. 人对某种特定刺激就必然会引起某种特定反应
- B. 坚持读者需求导向并不能为受众创造最大利益
- C. 社会对电视节目庸俗化倾向普遍存在担忧心理
- D. 取消电影分级制度并未影响其观众的数量和构成

96. 2 亿年前，在恐龙统治地球之时，一小撮夜行性的远古爬行动物在不知不觉中找到了一条生存策略，并最终走向了大脑的进化之路。科学家从与原始哺乳动物极其类似的远古爬行动物的头骨化石中得出结论，正是嗅觉的发展促进了远古爬行动物大脑的进化。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 许多早期哺乳动物由于自然选择进化出了更小的身体，而它们的脑却未能按比例缩小
- B. 研究人员分析了爬行动物犬齿龙类化石，其与早期哺乳动物摩根兽亲缘关系很近，但摩根兽的大脑比犬齿龙要大一半，其中处理嗅觉的区域明显增大
- C. 早期夜行性哺乳动物进化出更大的脑是为了促进它们的听觉，因为视觉在夜晚并不能起到很大作用
- D. 研究表明，与现存哺乳动物关系最近的巨颅兽，其大脑容量和鼻腔所占空间都要比早期爬行动物大一些

97. 我国生产婴幼儿配方奶粉的企业有 130 多家，而美国只有 4 家企业，相比之下美国吃配方奶粉的婴幼儿数量则远高于我国。

“设想一下，如果只有 4 家企业生产配方奶粉，企业会倍加珍惜自己的品牌价值，不断加强食品安全意识，任何可能的食品安全



全风险都是企业自身无法容忍的，发生三聚氰胺这样的问题是不可想象的。”

以下哪项如果为真，最能削弱上述观点（ ）

- A. 我国生产婴幼儿配方奶粉的企业太多，品牌价值对于企业并不重要，所以这些企业敢在奶粉中添加三聚氰胺
- B. 某国的婴幼儿配方奶粉生产商有 90 多家，它们之中大多数企业生产出的奶粉均未查出过三聚氰胺
- C. 某公司是我国生产奶制品的著名企业，其品牌价值很高，但是在其生产的奶制品中查出了三聚氰胺
- D. 某企业是美国婴幼儿配方奶粉的著名生产商，在他们生产的某品牌配方奶粉中查出了三聚氰胺

98. 科学家们认为，梦是大脑中主管人体各种功能的各个中心点联合作用的结果。人在睡眠时其部分脑细胞仍然在活动着，这就是梦的基础。最近的研究成果证实，做梦不仅不会影响人的睡眠和健康，而且还是保护大脑健康所必需的生理活动之一。以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 根据问卷分析，长期不做梦的人比经常做梦者所需的睡眠时间更长，在休息后有一半人仍会感到疲倦
- B. 实验中，研究人员在睡眠者出现做梦的脑电波时，就立即将其阻断，结果发现被试的血压和体温明显增高
- C. 研究中，梦境被打扰的被试在醒来后显得焦虑不安，容易紧张，并出现记忆的短期障碍
- D. 调查显示，能完整讲述梦境的被试相比遗忘梦境者，在工作中更能快速集中注意力，从而工作效率更高

99. 研究人员在正常的海水和包含两倍二氧化碳浓度的海水中分别培育了某种鱼苗。鱼苗长大后被放入一个迷宫。每当遇到障碍物时，在正常海水中孵化的鱼都会选择正确的方向避开。然而那些在高二氧化碳浓度下孵化的鱼却会随机地选择向左转或向右转，这样，这种鱼遇到天敌时生存机会减少。因此，研究人员认为在高二氧化碳环境中孵化的鱼，生存的能力将会减弱。

以下哪项如果为真，不能支持该项结论（ ）

- A. 人类燃烧化石燃料产生的二氧化碳大约有三分之一都被地球上的海洋吸收了，这使得海水逐渐酸化，会软化海洋生物的外壳和骨骼
- B. 在二氧化碳含量高的海洋区域，氧气含量较低。氧气少使海洋生物呼吸困难，觅食、躲避掠食者以及繁衍后代也变得更加困难
- C. 二氧化碳是很多海洋植物的重要营养物质，它们在日光照射下把叶子吸收的二氧化碳和根部输送来的水分转变为糖、淀粉以及氧气
- D. 将小丑鱼幼鱼放在二氧化碳浓度较高的海水中饲养，并播放天敌发出的声音，结果这组小鱼听不到声音

100. 研究人员完成了两项记忆实验。实验一中参试者学习 40 组单词。实验二中参试者学习一系列手指信号。两实验中，只告诉一半参试者 10 小时后将接受测试，实际上所有参试者都将接受测试。只安排一部分参试者在学习和测试之间小睡。结果发现，睡觉组参试者比不睡觉参试者表现更好；事先被告知要进行测试的参试者，测试成绩也比较高。因此，研究人员认为，睡眠有助于大脑储存对将来有用的记忆信息。

如果以下各项为真，最能反驳该结论的一项是（ ）

- A. 实验一中参试者都是记忆力较好的、在某语言专业学习的年轻人
- B. 有些被告知要进行测试的参试者，小睡时没有睡着，他们无意识地在脑中复习所学过的内容
- C. 安排小睡时间的参试者，均为年龄较小的少年，而众所周知，人在少年时期的记忆力比较好
- D. 实验二中部分小睡的参试者以放松的心态参加考试，取得了较好的成绩

101. 富裕起来的这一代中国父母，仍然处在家庭教育的“初级阶段”内，习惯于用物质欲望的满足、用金钱砸下的“抢跑”来帮助孩子“赢在起跑线上”，用不肯放手来表达自己对孩子的爱、对教育的重视。快乐对于单纯的孩子而言，实在是很简单的事。有爱心的父母，没有那么多期望与要求，放下怀抱的焦虑感，没有那么多对于社会、制度、他人的怨愤，单纯地和孩子在一起，为他们营造一个更安全的环境，一起度过快乐美好的一天。

由此可以推出（ ）

- A. 关心孩子会给孩子带来比金钱更多的快乐
- B. 让孩子“赢在起跑线上”是一种错误的想法
- C. 满足孩子的物质欲望也是爱孩子的一种方式
- D. 孩子希望父母陪伴而不是把他们送进补习班

102. 某单位每逢年底会针对全体员工进行评优，评优奖项有 5 个，分别是最佳敬业奖、最佳创意奖、最佳协作奖、最佳写作奖，年度明星奖。其中如果评选了年度明星奖则不能再评选最佳创意奖和最佳敬业奖；如果评选了协作奖’就不能再获得写作奖；如果评选了敬业奖，则不能再获得协作奖。每个人最多获得两个奖项。综合科一共 3 位员工，揽括了所有奖项，每个人都获奖，但是奖项各不相同。已知员工甲获得了明星奖，员工乙和员工丙二人之间有人获得了写作奖。

由此可知，下列推测一定正确的是（ ）

- A. 如果乙获得了写作奖，则其还获得敬业奖
- B. 如果乙获得了协作奖，则乙和丙各获得两个奖项



C. 如果乙获得了写作奖和创意奖，则甲一定只获得一个奖项

D. 如果丙获得了协作奖，则乙一定不能获得敬业奖

103. 树木枝干和许多植物的茎秆通常含有大量难以分解的木质素，因此利用它们来提炼生物燃料的效率会大打折扣。目前，人们发现了一种名为红球菌的细菌。它具有分解木头和其他植物中木质素的能力，因此，人们认为可以将红球菌广泛用于以往大都废弃的茎秆，从而大大提高生物燃料的利用率。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

A. 红球菌能分泌一种酶，这种酶具有分解木质素的能力，但是其分泌能力呈现周期性变化

B. 一些真菌也具有分解木质素的能力，研究发现，这些真菌的生长需要特定的温度和湿度

C. 红球菌易于培养，目前对红球菌已完成基因测序，因此可以利用红球菌大规模地生产分解木质素的酶

D. 木质素是一种优质高分子材料，迄今为止，超过 95% 的木质素都是直接排入江河或浓缩后烧掉，很少有效利用

104. 所有的战争和混乱都是在没有协商、无理可讲的时候发生的，讲理和协商都离不开语言，然而，并非有语言的地方就自动会有说理，有语言的地方必须有自由才能有说理。

由此可以推出（ ）

A. 所有的战争和混乱都是因为没有自由而发生的

B. 并非所有的战争和混乱都是在不可以协商和不可以讲理的时候发生的

C. 如果没有自由，不能讲理，就可能发生战争和混乱

D. 有语言和自由的地方就一定不会发生战争

105. 科学家发现，儿童时期不接触细菌和病菌，是 5 岁以下人群糖尿病病例近年来急剧增加的主要原因之一。而那些生活在农村的孩子由于更早接触到带菌的物质，有更多机会与宠物相处，患过敏症、哮喘和湿疹等疾病的几率反而很低。所以，将细菌消灭得过于彻底的环境可能反而会给儿童的健康带来危害。

以下哪项如果为真，将有力地支持上述结论（ ）

A. 刚出生的婴儿，其体表和体内是无菌的，但开始吃奶、喝水后，细菌便乘机进入体内

B. 人体皮肤上的细菌大多起保护作用，并为每个人制造出独特的体味

C. 大部分细菌是有益于身体健康的，人的健康长寿离不开正常的菌群

D. 很多有害细菌平时与人体相安无事，当人体免疫力下降时，细菌便开始侵害人体

2017 云南

96. 在学术交流会上，一位国外学者以没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载而否定夏朝的存在。

以下各项如果为真，最能反驳这位国外学者的是（ ）

A. 曾经外国考古界以同样的理由否定商朝的存在，但随着对甲骨文研究的加深和殷墟的发现，他们不得不改写对中国历史的记录

B. 与西方以石头为建筑材料、记录载体不同，我国古代多以木头为建筑材料、记录载体，此外我们还受到地质气候等影响，保存遗迹、文字等难度要更大

C. 我国有很多关于夏朝的记载和传说，春秋时候杞国人在当时就被认为是夏人后裔，《史记》也有关于夏后氏（夏朝国王）称号等的准确记载

D. 该学者和团队前不久在爱琴海某小岛发现了尚未明确年代的小型石头建筑，他们结合当地人口头传说故事就认定这是史书记载的某文明

97. 目前，有一种观点认为市面上以活性乳酸菌为卖点的酸奶其实很难补充乳酸菌，对肠道健康并没有什么益处。

以下各项如果为真，最能反驳这一观点的是（ ）

A. 不管是常温酸奶还是冷藏酸奶，其中乳酸、钙及蛋白质等有益物质都得到了很好保留

B. 现在市面上大部分酸奶都是常温型、添加型的，在制作过程中大部分乳酸菌都被杀死了，不能被称为“酸奶”

C. 酸奶中的蛋白质已经被乳酸菌凝冻化，因此很容易被吸收，这就减轻了肠胃消化负担

D. 酸奶的食用后血糖反应比米饭馒头等主食都低，而血糖反应异常可能引起多种症状

98. 有人认为“意象”是一个外来词，是英文“image”的译文，并把它和 20 世纪初的英美意象派诗歌联系起来。但其实，意象是中国古代文艺理论固有的概念和词语，并不是外来的东西。

以下各项如果为真，最能证明“意象”在我国的原生性的是（ ）

A. 英美意象派所提倡的“image”是指运用想象、幻想、譬喻所构成的各种具体鲜明的、可以感知的诗歌形象，与中国的“意象”含义不相同



- B. 很多主张把自己的情绪全部隐藏在意象背后，通过意象将它们暗示出来的英美意象派诗人实际上是深受中国古代诗歌的影响
- C. 我国古代诗歌诞生远远早于英美诗歌，我国古代的传说故事是很多英美意象派诗人创作的灵感来源
- D. 意象在南朝《文心雕龙》等著作中有提及，它没有确定的涵义和一致用法，有的指意中之象，有的指意和象，有的接近于今天所说的艺术形象

99. 据报道，国际上有不少科学家声称，在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲，相信在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。

得出“各国的地理课本将会被改写”的结论必须基于的前提是（ ）

- A. 各国地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识内容变化而改写
- B. 认定大洲的标准具有权威性，并且在课本发行前不会改变
- C. 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容
- D. 各国地理课本本身都有关于“大陆”“大洲”等的内容

100. 目前，英国科学家提出一种观点，认为海绵这种没有大脑，甚至没有任何神经细胞，在地球生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了。

如果以下各项为真，最能支持上述观点的是（ ）

- A. 海绵拥有打造神经系统所需要的基因，而对于海绵来说，无论是大脑还是简单的神经系统，都可能是“累赘”，是对能量的浪费
- B. 现在研究发现，拥有复杂神经系统的栉水母，才是其他所有动物的“姊妹群”，是动物祖先的最佳代表
- C. 已知年代最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间远远早于海绵，它们拥有精密的类大脑结构，并拥有专门的神经网络
- D. 一些寄生虫与它们的近亲相比，就因为寄生这种生活方式失去了复杂的神经系统；而海绵与它们的近亲相比，生活方式类似于寄生

101. 与意大利、德国等欧洲国家不同，美国被一些球迷称为“足球荒漠”，他们认为在美国，足球一直被视为边缘运动。

下列各项如果为真，最能反驳这一看法的是（ ）

- A. 美国足球队在世界杯等多项国际重大比赛上获得了傲人成绩，其在国际足联的排名有时甚至超过英格兰等传统足球强国
- B. 美国足球联赛起步虽晚，但发展飞速，现在其联赛水平已经超过阿根廷、巴西等传统足球强国
- C. 足球已经成为美国 12~24 岁年轻人的第二运动，其青少年足球人口绝对数量位居世界第一
- D. 因为缺乏相应的足球文化土壤的培育，所以在美国从事足球运动的人都是真正热爱足球的人，没有复杂商业运作的足球运动更加纯粹

102. 没有出席今晚宴会的人，要么没有被邀请，要么没有时间。

据此，可以推出（ ）

- A. 被邀请的即使有时间也不一定出席今晚宴会
- B. 有时间且被邀请的不会参加今晚宴会
- C. 没被邀请的也不一定不出席今晚宴会
- D. 被邀请的才能参加今晚的宴会

103. 地方政府对经济的干预不仅表现在直接通过财政投资拉动经济增长，还表现为通过财政补贴、税收优惠、信贷优惠和降低土地等要素成本诱导性地干预企业的投资决策。国有企业因为与政府具有密切的产权关系，其控制权主要掌握在政府手中，这就造成国有企业往往成为政府干预和调控经济的手段。

以下各项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）

- A. 钢铁、水泥和电解铝等产能过剩行业中既有国有企业，也有民营企业
- B. 房地产行业前三强都是民营企业，它们多数都享受了信贷优惠
- C. 国有企业的投资决策通常会受到地方政府的直接指导和干预
- D. 部分大中型国有企业被政府遴选为“重点企业”，享受税收、信贷优惠

104. 在传统社会，社会能够提供的文化产品很少，公众的可选择性也很小，公众的兴趣爱好主动或被动地被聚拢到一起；进入现代社会，伴随着文化产业、网络和传媒的快速发展，娱乐方式也从传统的人际直接互动转变为借助于机器的人际间接互动，甚至是人机互动。公众的选择范围在极大扩展的同时，公众因选择的多样性而出现大量分流，随之而来的是共同兴趣爱好的消逝。

以下各项如果为真，最能反驳上述论证的是（ ）

- A. 网络社会的来临彻底改变了人与人之间的互动模式
- B. 借助于移动互联网，日常交往最多的人可能根本就不在身边
- C. 现代技术突破了传统差序格局，人际关系不再以地域为基础



D. 社会组织可以通过搭建联络平台组织相关活动来培养兴趣爱好

105. 某考生正在填报志愿，有法律、管理、经济、金融、审计和会计 6 个专业是考虑填报的专业，但是综合各方面因素，有以下的考虑：

如果填报法律专业，那么就不填报管理专业，但要填报会计专业；

只有不填报审计专业时，才填报金融或经济专业；

如果不填报经济专业，那么也不填报会计专业；

法律专业一直是自己想读的专业，一定要填。

由此可以推出该考生（ ）

- A. 填报了金融和经济专业
- B. 管理专业和经济专业都没填报
- C. 填报了法律专业，还填报了金融专业
- D. 填报了会计专业，但没填报审计专业

2017 辽宁

96. 尽管许多专家都大力宣扬多参加课外兴趣活动能有效开拓孩子视野，提升孩子的求知欲，但是许多家长甚至老师还是会把参加课外兴趣活动与学业对立起来，认为孩子应该把更多的时间放在学业上，以提高学习成绩。而有专家表示，参加课外兴趣活动越多的孩子，学习成绩越好，建议家长、老师给孩子更多的时间去参加课外兴趣活动。

以下哪个选项如果为真，则最能削弱专家的推论（ ）

- A. 参加课外兴趣活动多的孩子更能获得老师的关心
- B. 参加课外兴趣活动能让孩子在上课时求知欲更强，从而提高学习成绩
- C. 家长、老师倾向于让学习成绩好的孩子有更多参加课外兴趣活动的时间
- D. 参加课外兴趣活动占用了课后复习的时间

97. 美联储对以华尔街为中心的证券交易市场影响同样是巨大的。美国政府本身没有货币发放权，美国政府要获得美元，必须将美国的未来税收以国债的形式抵押给美联储，纽约联邦储备银行代理发行美国政府各种债券，并投入到了证券交易市场。更重要的是，美联储对美元发放数量和利率的调整直接影响华尔街的走势，甚至全球经济。

根据以上论述，可以推出的是（ ）

- A. 美元的发放和利率的调整可能是美国政府影响世界经济的一个重要手段
- B. 美联储是美国联邦政府的一个部门
- C. 美联储发行美元的条件是美国政府将税收以国债的形式抵押给美联储
- D. 美联储具体履行美国中央银行的职能

98. 在一次大学毕业十年同学聚会上发现，所有女生都已婚，有的已婚男生有过出国旅行的经历，但是参加聚会的同学中也有既未婚也没有出国旅行经历的同学。

根据以上情况，下列选项一定正确的是（ ）

- A. 有的女生没有出国旅行经历
- B. 有的女生有出国旅行经历
- C. 所有的男生有出国旅行经历
- D. 有的男生没有出国旅行经历

99. 在侦办某网络诈骗案时办案人员发现，涉案的三名嫌疑人甲、乙、丙分别来自 A、B、C 三地，三人分别负责编写诈骗脚本，拨打诈骗电话，收取诈骗款，根据嫌疑人的供述

- (1) 负责编写诈骗脚本的嫌疑人向来自 C 地的嫌疑人借过钱
- (2) 来自 B 地的嫌疑人向负责拨打诈骗电话的嫌疑人学习过普通话
- (3) 负责编写诈骗脚本的嫌疑人和来自 B 地的嫌疑人曾经是另一起诈骗案的同案犯
- (4) 乙和来自 A 地的嫌疑人在同一城市打过工
- (5) 来自 B 地的嫌疑人、乙比丙的年龄都大

根据以上信息，下列判断正确的是（ ）

- A. 丙负责拨打诈骗电话，甲来自 B 地
- B. 乙负责拨打诈骗电话
- C. 甲负责编写诈骗脚本

D. 来自 C 地的嫌疑人负责收取诈骗款

100. 中国多样化的地理环境和气候，日出而作，日落而息，人们春种，秋收，夏耕，冬藏，四季轮回中，隐藏着一套严密的历法，历经千年而不衰，相比农耕时代，今天的人们与自然日渐疏远，然而，沿袭祖先的生活智慧，并以此安排自己的饮食，已内化为中国人特有的基因。

最能支持上述结论的是（ ）

- A. 在年轻人的日常饮食中洋快餐占据了重要地位
- B. 在大城市中有很多家庭开始选择到饭店吃年夜饭
- C. 罗宋汤、炸猪排等舶来品，最终被同化为上海人自己的味道
- D. 川菜在全国许多地方都受到当地人的喜欢

2017 江西

106、某市有甲乙丙丁四家书店，其中甲书店的各种图书都能在乙书店找到，在乙书店出售的图书一定也在丙书店出售，而丙书店有一些图书在丁书店中也有销售。

由此可以推出（ ）

- A. 甲书店中有一些图书能在乙书店中找到
- B. 乙书店中有一些图书能在丁书店中找到
- C. 丁书店中所有的图书都能够在乙书店中找到
- D. 甲书店中所有的图书都能在丙书店中找到

107、有四个人，他们分别是小偷、强盗、法官、警察。第一个人说：“第二个人不是小偷。”第二个人说：“第三个是警察。”第三个人说：“第四个人不是法官。”第四个人说：“我不是警察，而且除我之外只有警察会说实话。”如果第四个人说的是实话，那么以下说法正确的是（ ）

- A. 第一个人是警察，第二个人是小偷
- B. 第一个人是小偷，第四个人是法官
- C. 第三个人是警察，第四个人是法官
- D. 第二个人是强盗，第三个人是小偷

108、小李说：“我这次通过了所有科目的考试，拿到了机动车驾驶证。”如果小李说的不是事实，则下列选项一定正确的是（ ）

- A. 小李至少有一个科目的考试没有通过
- B. 小李只有一个科目的考试没有通过
- C. 小李至多有一个科目的考试没有通过
- D. 小李没有通过所有科目的考试

109、某软件公司的员工中，三个广东人，一个北京人，三个北方人，有四个人只负责软件开发，有两个人只负责产品销售。如果以上的介绍涉及了该公司所有员工，则该公司的员工（ ）

- A. 最少可能是 7 个人，最多可能是 12 个人
- B. 最少可能是 7 个人，最多可能是 13 个人
- C. 最少可能是 6 个人，最多可能是 12 个人
- D. 最少可能是 6 个人，最多可能是 13 个人

110、所有刑事侦查专业的大四学生毕业后都当警察了，有的警察是党员，刑事侦查专业的大四学生都不是警察。

由此可以推出的是（ ）

- A. 有的党员是刑事侦查专业的大学毕业生
- B. 有的党员不是刑事侦查专业的大四学生
- C. 有的刑事侦查专业的大四学生是党员
- D. 有的刑事侦查专业的大四学生不是党员

111、某高校今年实行自主招生，经学校讨论决定，优先录取那些综合素质高的考生，而不是像绝大多数高校那样，根据考生笔试成绩的高低进行录取。此高校的这个决定最应具备作为前提条件的选项是（ ）

- A. 综合素质低的考生就不是好学生
- B. 每个考生的综合素质是不同的
- C. 有能够评判考生综合素质高低的可行方法
- D. 笔试成绩高的考生不一定是好学生

112、孔子说：“己所不欲，勿施于人。”以下哪项不是上面这句话的逻辑推理（ ）

- A. 若己所欲，则施于人
- B. 只有己所欲，才能施于人
- C. 除非己所欲，否则不施于人

D. 凡施于人的都应该是己所欲的

113、广告的目的是为了说服消费者相信他们购买的商品物有所值，没有哪个商家会故意强调自己的产品价格高。

以下哪项如果为真，最能加强上述论断的是（ ）

- A. 消费者认为便宜无好货，好货不便宜
- B. 广告能激发消费者的购买欲
- C. 广告能说服消费者去购买价格便宜的商品
- D. 广告能说服消费者去购买质量好的商品

114、小明每个周末都要去校外上英语补习班，小强从来没有上过英语补习班。结果，这次期末考试，小明和小强的英语成绩分别是 95 分和 55 分。因此，小明的英语成绩比小强好的原因是由于上了校外补习班。

以下哪项如果为真，最难削弱上述论断（ ）

- A. 英语补习班的老师教学不太认真
- B. 小红和小明同时上了英语补习班，她这次英语考了 80 分
- C. 上次英语考试，小明和小强的英语成绩分别为 99 分和 39 分
- D. 小刚也没有上过英语补习班，他这次英语考了 80 分

115、计算机程序员长时间对着电脑屏幕工作很容易患近视眼，为了帮助这部分人预防和缓解近视，公司为员工印发了宣传册，教大家预防和治疗近视的一些方法。

以下哪项如果为真，最能对上述宣传的效果提出质疑（ ）

- A. 不经常对着电脑工作的人也可能患近视
- B. 预防和治疗近视的方法因人而异
- C. 预防和治疗近视需要眼科医生指导
- D. 近视很难进行自我预防和治疗

2010 年北京资料分析真题

一、根据下列统计资料回答问题

截止 2010 年 5 月底，北京朝阳区规模以上文化创意产业单位共有 1777 家，总资产达到 1534.6 亿元，同比增长 19.6%；1-5 月累计实现收入 521.6 亿元，同比增长 20.4%；从业人员平均人数为 16.4 万人，同比增长 0.8%；单位数量，资产总计，收入合计，从业人员平均人数在全市规模以上文化创意产业中的比重分别达到 23.6%、19.9%、23.9%和 20.3%。

如图一：

产业类别	单位数 (个)	资产(亿元)	同 比 (%)	收入(亿元)	同 比 (%)	从业人员平均人数 (人)	同 比 (%)
文化艺术	68	43.7	8.6	7.6	11.8	6223	-1.5
新闻出版	193	134	11.6	27.0	7.6	17203	-2.1
广播、电视、电影	47	69.2	45.1	13.3	43.4	3351	-4.6
软件、网络及计算机服务	299	262.1	-0.4	103.5	11.7	119.16	2.0
广告会展	538	233.0	20.4	115.5	33.0	21626	2.0
艺术品交易	38	29.5	24.1	13.8	32.3	2818	6.4
设计服务	106	27.4	32.3	9.5	19.8	14152	4.6
旅游、休闲娱乐	263	194.4	8.9	68.7	23.6	17992	1.2
其他辅助服务	225	540.5	37.0	162.9	17.3	38419	0.4

121、2010 年 1-5 月北京市规模以上的文化创意产业累计实现收入约为多少亿元？

- A、521.6 B、2182.4 C、2569.5 D、7711.6

122、2009 年 1-5 月朝阳区规模以上文化创意产业中，收入位居第二的产业是

- A、其他辅助服务业务 B、广播、电视、电影业
B、广告会展业 D、软件、网络及计算机服务

123、2010 年 1-5 月朝阳区广告会展业人均平均人数在全市文化创意产业的从业人员平均人数中所占比重约为

- A、13.% B、7.5% C、5.2% D、2.7%

124、表中 2010 年 1-5 月，朝阳区从业人员人均创收水平最高的行业是

- A、广播、电视、电影 B、广告会展
C、艺术品交易 D、旅游、休闲娱乐

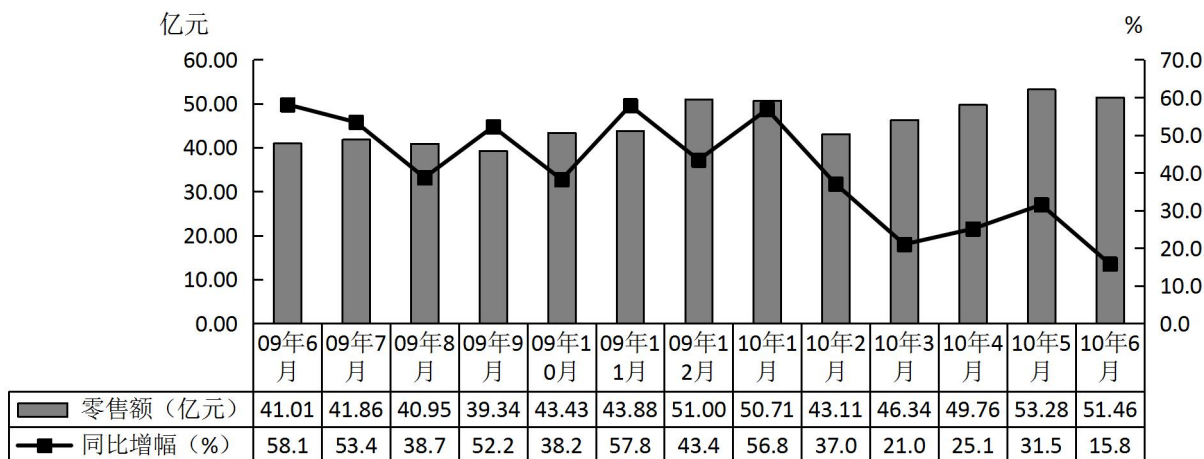
125、下列说法中，正确的一项是

- A、2010 年 1-5 月朝阳区旅游、休闲娱乐业单位数仅次于广告会展业
B、2010 年 1-5 月朝阳区有 5 个产业的从业人员人数比上年同期有所下降
C、与上年同期相比，2010 年 1-5 月朝阳区广播、电视、电影业的资产增长速度最快
D、与上年同期相比，2010 年 1-5 月朝阳区艺术品交易业人员平均人数增长量最大

二、根据下列材料回答问题

某省汽车及石油类零售额保持较快增长。随着 2009 年以来汽车购置税减免政策的实施，汽车消费快速增长，在 2009 年增长 42%的基础上，2010 年依然保持了较快增长速度。限额以上批发零售企业 2010 年 1—6 月实现汽车类零售额 294.7 亿元，同比增长 29.9%，比社会消费品零售总额增速高 11.4 个百分点。同时汽车消费的快速增长带动了石油等消费品的快速增长，2010 年 1—6 月石油及制品类零售额 222.3 亿元，增长 43.4%。汽车及石油类零售额的增长拉动限额以上批发和零售业零售额增长 19.8 个百分点，拉动社会消费品零售总额增长 5.1 个百分点。

图二：



126、与上年同期相比，2010年6月汽车销售同比增长率

- A、回落 42.3 个百分点 B、加快 12.3 个百分点
C、回落 42.3% D、加快 12.3%

127、2009年6月至2010年6月，平均每月的汽车零售额约为

- A、51.1 亿元 B、49.7 亿元 C、45.9 亿元 D、39.1 亿元

128、2009年6月至2010年6月，汽车零售额环比增额最大的月份零售额约比11月增加

- A、7.1 亿元 B、7.6 亿元 C、13.9 亿元 D、15.1 亿元

129、2009年1-6月限额以上批发和零售额约为

- A、682.4 亿元 B、381.9 亿元 C、135.1 亿元 D、1145.8 亿元

130、下列说法中，正确的一项是

- A、2010年2-6月，该省汽车零售额逐月上升
B、2009年上半年该省汽车零售额高于下半年
C、2010年上半年该省社会消费品零售总额同比增长 18.5%
D、2010年上半年该省汽车销售总额超过 300 亿元

2011年北京资料分析真题

一、根据下列统计资料回答问题。

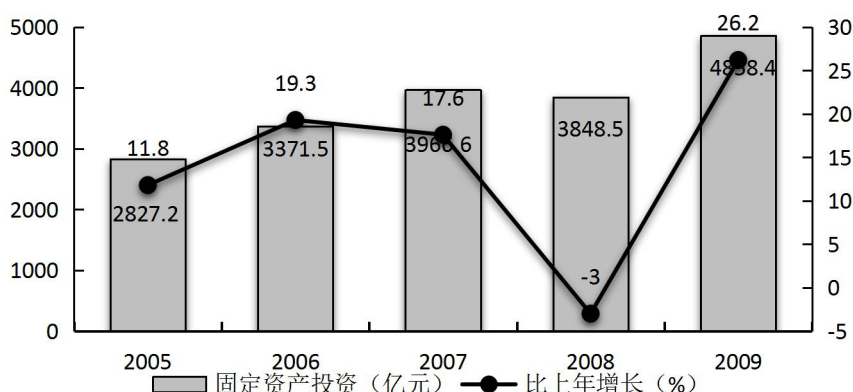
2009年全年北京市完成全社会固定资产投资 4858.4 亿元，比上年增长 26.2%。其中，基础设施投资 1462 亿元，增长 26%，主要投向交通运输和公共服务业，交通运输投资 698.6 亿元，增长 15.6%，公共服务业投资 434.5 亿元，增长 49%。

分登记注册类型看，国有内资单位完成投资 2316.8 亿元，比上年增长 66.8%；非国有内资单位完成投资 2096.4 亿元，增长 2.8%；外商及港澳台完成投资 445.2 亿元，增长 5.9%。

分产业看，第一产业投资 57.4 亿元，增长 1 倍；第二产业投资 411.4 亿元，增长 6.6%，其中工业投资 406.2 亿元，增长 6.7%；第三产业投资 4389.5 亿元，增长 27.8%。

分城乡看，城镇投资完成 4378.2 亿元，增长 23.2%；农村投资完成 480.2 亿元，增长 63.5%。

2005—2009年全社会固定资产投资及增长速度





116. 2004 年全年北京市完成全社会固定资产投资（ ）。
- A. 2164.3 亿元 B. 2393.9 亿元
C. 2528.8 亿元 D. 2827.2 亿元
117. 2009 年国有内资单位完成投资在北京市全社会固定资产投资总额中所占比重比 2008 年（ ）。
- A. 上升 11.6 个百分点 B. 下降 11.6 个百分点
C. 上升 7.5 个百分点 D. 下降 7.5 个百分点
118. 2008 年北京市交通运输投资额是公共服务投资额的（ ）。
- A. 1.4 倍 B. 1.6 倍 C. 2.1 倍 D. 2.4 倍
119. 2009 年农村投资中，第二、三产业投资占比为（ ）。
- A. 低于 12.0% B. 低于 15.4% C. 超过 84.6% D. 超过 88.0%
120. 以下说法中，与资料相符的是（ ）。
- A. 2005-2009 年北京全社会固定资产投资年均完成投资额超过 4000 亿元
B. 2008 年北京市外商及港澳台投资额超过固定资产投资的一成
C. 2009 年第一产业投资同比增长额最大
D. 2009 年第三产业投资额所占比重低于 2008 年

二、根据下列统计资料回答问题。

职业技术培训机构基本情况（2008 年）

单位：人

项目	学校数（所）	注册学生数	结业学生数	教职工数	专任教师
总计	162049	50195384	57209955	495848	252881
职工技术培训学校（机构）	3385	2675288	2693125	44962	32412
教育部门和集体办	1318	1033272	1048307	24640	18620
其他部门办	1012	1338448	1336952	11383	7400
民办	1055	303568	307866	8939	6392
农村成人文化技术培训学校	137827	39948254	43582242	218263	100725
教育部门和集体办	134245	35849634	42410674	210189	96191
其他部门办	2652	836622	907119	4452	2240
民办	930	261998	26449	3622	2294
其他培训机构（含社会培训机构）	20837	10571842	10934588	232623	119744
教育部门和集体办	857	1110135	1183997	14286	8600
其他部门办	2386	1679721	2032370	19321	13158
民办	17594	7781986	7718221	199016	97986

121. 2008 年我国平均每所职业技术培训机构结业学生人数为（ ）。
- A. 276 人 B. 310 人 C. 353 人 D. 397 人
122. 2008 年，专任教师比重最高的是（ ）。
- A. 教育部门和集体办职工技术培训学校
B. 民办职工技术培训学校
C. 民办农村成人文化技术培训学校（机构）
D. 其他部门办其他培训机构
123. 2008 年平均每所职业技术培训机构的注册学生人数约是教职工人数的（ ）。
- A. 99 倍 B. 101 倍 C. 115 倍 D. 198 倍
124. 2008 年，平均每所机构注册学生人数最大的是（ ）。
- A. 教育部门和集体办职工技术培训学校
B. 其他部门办职工技术培训学校
C. 教育部门和集体办其他培训学校
D. 民办其他培训机构
125. 以下说法中，不正确的是（ ）。



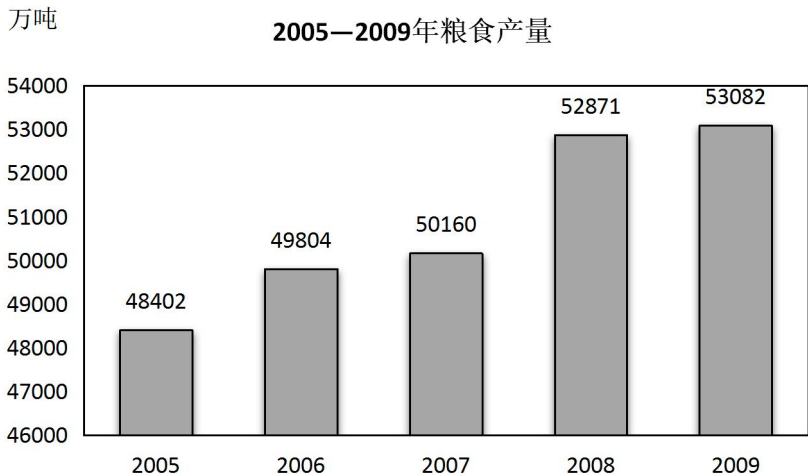
- A. 2008 年平均每所农村成人文化技术培训学校（机构）的专任教师不足 1 人
B. 2008 年其他培训机构中民办机构所占比重最高
C. 2008 年农村成人文化技术培训学校在全国职业培训机构中的比重高于八成五
D. 2008 年民办职业培训机构专任教师数量大于教育部门和集体办职业培训机构

三、根据下列材料回答 126—130 题。

2009 年全年粮食种植面积 10897 万公顷，比上年增加 217 万公顷；棉花种植面积 495 万公顷，减少 80 万公顷；油料种植面积 1360 万公顷，增加 76 万公顷；糖料种植面积 188 万公顷，减少 11 万公顷。

全年粮食产量 53082 万吨。其中，夏粮产量 12335 万吨，增产 2.2%，早稻产量 3327 万吨，增产 5.3%；秋粮产量 37420 万吨，减产 0.6%。

全年棉花产量 640 万吨，比上年减产 14.6%，油料产量 3100 万吨，增产 5.0%。糖料产量 1200 万吨，减产 9.1%。烤烟产量 280 万吨，增产 6.7%。茶叶产量 135 万吨，增产 7.1%。



126. 2009 年粮食比上年增产约（ ）。
- A. 4% B. 3% C. 0.4% D. 0.3%
127. 与上年相比，下列农作物中 2009 年增产量最多的是（ ）。
- A. 糖料 B. 烤烟 C. 茶叶 D. 油料
128. 2009 年秋粮产量在全年粮食产量中的比例与上年相比（ ）。
- A. 增加了 0.7% B. 减少了 0.7%
C. 增加了 7% D. 减少了 7%
129. 2008 年粮食的单位面积产量为（ ）。
- A. 4.95 吨/公顷 B. 5.37 吨/公顷
C. 5.02 吨/公顷 D. 4.69 吨/公顷
130. 下列说法中，与资料相符的是（ ）。
- A. 2005—2009 年平均粮食产量增长不到 1000 万吨
B. 2008 年粮食产量增长率超过 6%
C. 粮食产量增长最快的是 2006 年
D. 2008 年早稻产量约为 3160 万吨

四、根据下列材料回答 131—135 题。

2009 年部分省、自治区、直辖市单位 GDP 能耗

	单位 GDP 能耗		单位工业增加值能耗		单位 GDP 电耗	
	指 标 值 (单位: 吨标准煤 /万元)	同比上或 下(±%)	指 标 值 (单位: 吨标准煤 /万元)	同比上或 下(±%)	指 标 值 (单位: 吨标准煤 /万元)	同比上或 下(±%)
辽宁	1.439	-5.08	2.257	-6.95	1119.99	-6.82
北京	0.606	-5.76	0.909	-12.30	681.85	-2.74

天津	0.836	-6.03	0.911	13.54	782.88	-8.49
河北	1.640	-5.02	2.999	-9.54	1449.94	-2.52
山东	1.072	-5.46	1.543	-9.20	972.49	-3.86
江苏	0.761	-5.17	1.107	-10.17	1064.25	-5.50
上海	0.727	-6.17	1.957	-5.00	808.49	-6.39
浙江	0.741	-5.41	1.123	-4.96	1176.50	-2.33
福建	0.811	-3.81	1.150	-2.70	1032.05	-5.87
广东	0.684	-4.27	0.809	-6.94	1002.09	-6.13
海南	0.850	-2.81	2.613	-4.53	922.89	-2.61
广西	1.057	-4.43	2.235	-6.68	1279.87	2.00

131. 表中 2009 年单位 GDP 能耗和单位工业增加值能耗相差最大的省市区是 ()。

A. 辽宁 B. 河北 C. 海南 D. 广西

132. 与上年相比,表中 2009 年每万元 GDP 耗电量下降最多的省市区是 ()。

A 辽宁 B. 天津 C. 上海 D. 广东

133. 为保持与 2009 年相同的降幅,北京市在哪年的万元 GDP 能耗将降低到 0.55 吨标准煤以下? ()

A. 2011 B. 2012 C. 2013 D. 2014

134. 2009 年单位 GDP 消耗、单位工业增加值能耗和单位 GDP 电耗由高到低排列,均列表中前 5 位地区有几个? ()

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

135. 以下说法与资料相符的是 ()。

- A. 2008 年浙江的单位工业增加值能耗高于江苏
- B. 2009 年单位 GDP 能耗最高地区的水平是最低地区的 2 倍以上
- C. 2009 年单位 GDP 能耗和电耗降幅最为接近的省市区是广东
- D. 表中 2008 年万元 GDP 电耗在千度以上的省市区数和 2009 年相同

2012 年北京资料分析真题

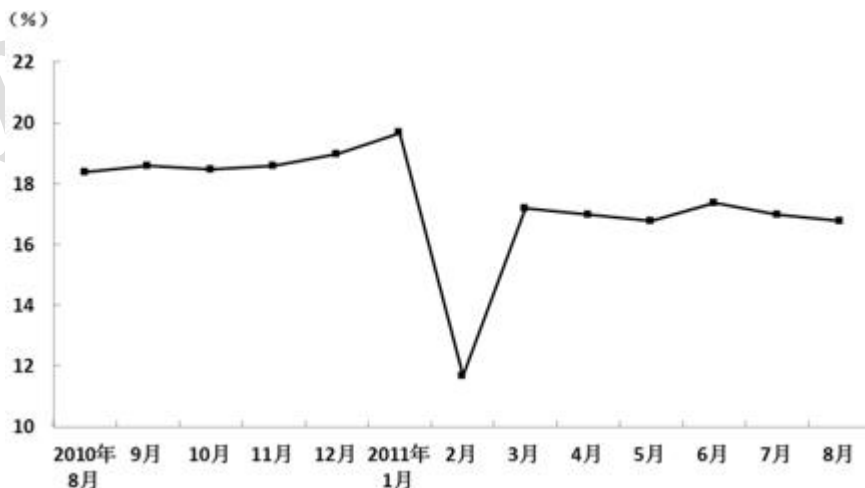
一、根据下列统计资料回答问题

2011 年 8 月份,社会消费品零售总额 14705 亿元,同比增长 17.0%。其中,限额以上企业(单位)消费品零售额 6902 亿元,增长 22.1%。1--8 月份,社会消费品零售总额 114946 亿元,同比增长 16.9%。从环比看,8 月份社会消费品零售总额增长 1.36%。

按经营单位所在地分,8 月份,城镇消费品零售额 12783 亿元,同比增长 17.1%;乡村消费品零售额 1922 亿元,增长 16.4%。

按消费形态分,8 月份,餐饮收入 1717 亿元,同比增长 16.7%;商品零售额 12988 亿元,增长 17.0%。在商品零售中,限额以上企业(单位)商品零售额 6364 亿元,增长 22.5%。

2010 年 8 月-2011 年 8 月社会消费品零售总额同比增长速度



116. 2010 年 8 月限额以上企业(单位)消费品零售额达到多少亿元?

A. 5440 B. 5653 C. 5734 D. 5968

117. 2010 年 8 月到 2011 年 8 月,有几个月的社会消费品零售总额同比增速快于 15%?



- A. 9 B. 10 C. 11 D. 12
118. 2010 年 8 月商品零售额比餐饮收入高多少亿元？
- A. 9630 B. 11271 C. 12988 D. 11101
119. 2010 年 8 月城镇消费品零售总额占社会消费品零售总额的
- A. 76% B. 87% C. 92% D. 82%
120. 以下说法中，正确的是
- A. 2011 年 8 月餐饮行业中限额以上企业收入所占比重不足一半
- B. 2011 年 7 月社会消费品零售总额比上月增长约 1000 亿元
- C. 2011 年 8 月乡村消费品零售总额同步增长约 100 亿元
- D. 2011 年 8 月限额以上企业餐饮收入同比增速快于限额以上企业商品零售收入增速

二、根据下列统计资料回答问题

当年空气质量一级日数排名前 10 位的城市

城市	天数	上年同期天数	排名		上年同期排名
湛江	330	316	1	→	1
拉萨	305	238	2	↑	4
海口	245	296	3	↓	2
三亚	228		4		
珠海	183	244	5	↓	3
牡丹江	156	141	6	↑	16
中山	155		7		
北海	154	226	8	↓	5
深圳	153	220	9	↓	6
汕头	147	189	10	↓	8

当年非蓝天日数排名前 10 位的城市

城市	天数	上年同期天数	排名		上年同期排名
兰州	141	121	1	→	1
乌鲁木齐	105	101	2	→	2
北京	79	81	3	→	3
合肥	76	36	4	↑	29
武汉	74	71	5	↑	6
赤峰	73	30	6	↑	38
西安	68	62	7	↑	9
开封	65	32	8	↑	34
扬州	62	35	9	↑	31
太原	56	78	10	↓	4

121. 当年空气质量一级日数排名第 4 的城市，空气质量在一级以下的天数占全年比重约为
- A. 38% B. 45% C. 55% D. 62%
122. 当年空气质量一级日数在 220 天及以上的城市，与上年同期相比
- A. 增加了 2 个 B. 增加了 1 个 C. 减少了 2 个 D. 减少了 1 个
123. 当年非蓝天日数排名前 10 位的城市中，未能将非蓝天日数的同比增速控制在 10%以下的城市有几个？
- A. 4 B. 5 C. 6 D. 7
124. 由表可以推测，上年非蓝天日数排名第 5 位的城市，其在当年的非蓝天日数比上年同期
- A. 下降了 20%以上 B. 上升了 20%以上 C. 基本持平 D. 无法推断
125. 一下有关于当年部分城市空气质量的描述，与资料相符的是
- A. 空气质量一级日数排名前 10 的城市中，排名同比上升和下降的城市一样多
- B. 非蓝天日数排名前 10 的城市中，非蓝天日数排名上升的城市比排名下滑的城市多
- C. 非蓝天日数排名前 10 的城市中，有 4 个城市的非蓝天日数比上年同期多一倍以上

D. 空气质量一级日数占总日数的比重在 50%以上的城市全部位于沿海地区

三、根据下列统计资料回答问题

2009 年，我国 973 计划（含重大科学研究计划）新立和在研项目共 547 项，其中新立项目 123 项，在研项目 424 项。国家财政共投入 26 亿元。

973 计划（含重大科学研究计划）新立和在研项目数量及研究经费按领域分布情况

领域	项目数量 （项）	占项目总数的比重 （%）	项目经费 （亿元）	占有所有研究经费的比重 （%）
农业	42	7.7	2.29	8.8
能源	41	7.5	2.40	9.2
信息	41	7.5	2.03	7.8
资源环境	42	7.7	2.37	9.1
人口与健康	74	13.5	3.20	12.3
交叉	41	7.5	2.13	8.2
综合交叉	61	11.1	2.35	9.1
重要科学前沿	49	9.0	2.22	8.6
蛋白质研究	37	6.8	1.55	5.9
量子调控研究	26	4.7	1.25	4.8
纳米研究	54	9.9	2.40	9.2
发育与生殖研究	39	7.1	1.81	7.0

126. 2009 年我国 973 计划（含重大科学研究计划）中，有几个领域的投入经费超过 2 亿元？

- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

127. 2009 年我国 973 计划（含重大科学研究计划）中，项目总数量最多的三个领域占有项目总数的比重约为

- A. 32% B. 35% C. 38% D. 41%

128. 2009 年我国 973 计划（含重大科学研究计划）中，平均每个农业项目的投入经费约为多少万元人民币？

- A. 501 B. 545 C. 592 D. 653

129. 平均每个项目投入经费高于所有项目平均水平的领域有多少个？

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

130. 以下关于 2009 年我国 973 计划（含重大科学研究计划）的描述，与资料相符的是

- A. 在研项目占项目总数的比重超过 80%
B. 项目经费最高的领域，其项目经费比最低者的 3 倍还多
C. 平均每个领域的新立项目数量不足 10 个
D. 项目经费最低的领域，其项目总数也是最少的

四、根据下列统计资料回答问题

2009 年世界天然气贸易量达 8768.5 亿立方米，较 2005 年增长 7.7%。其中管道天然气贸易量为 6337.7 亿立方米；液化天然气贸易量为 2427.7 亿立方米。

俄罗斯是世界最大的管道天然气出口国，占管道天然气总出口量的 27.8%，出口量为 1764.8 亿立方米，较 2008 年增长 14.3%；俄罗斯天然气全部出口到欧洲国家，主要有德国（315 亿立方米）、意大利（208 亿立方米）、土耳其（172.6 亿立方米）等。加拿大是世界第二大道道天然气出口国，出口量达 922.4 亿立方米，较 2008 年下降 10.6%，全部出口到美国。

美国、德国、意大利、法国、俄罗斯是世界五大管道天然气进口国，2009 年进口量占世界总量的 50.0%。美国是世界最大的管道天然气进口国，进口量达 1044.1 亿立方米，较 2008 年下降 10.9%。

液化天然气主要出口国为卡塔尔、马来西亚、印度尼西亚等。日本为世界最大的液化天然气进口国，进口量达 859 亿立方米，其次为韩国、西班牙和法国，进口量分别占世界总量的 14.1%、11.1%和 5.4%。

2009 年世界天然气价格普遍都有不同程度的下降。在亚洲，日本进口液化气的平均价为 9.06 美元/百万英热单位（MBtu），较 2008 年减少 3.49 美元/MBtu；美国天然气的进口价由上年的 8.85 美元/MBtu 下降至 3.89 美元/MBtu。

131. 2009 年世界液化天然气贸易量占天然气贸易总量的比重为

- A. 17.5% B. 22.2% C. 27.7% D. 38.3%

132. 2009 年俄罗斯管道天然气出口较上年增加了多少亿立方米？



A. 110 B. 221 C. 332. D. 443

133. 韩国 2009 年液化天然气进口量大约是法国的多少倍?

A. 2. 1 B. 2. 3 C. 2. 6 D. 3

134. 2009 年美国天然气的均价比上年下降了

A. 62% B. 56% C. 50% D. 44%

135. 以下能从资料中推出的是

A. 2009 年加拿大是美国最大的管道天然气进口来源地

B. 2009 年日本进口液化气的平均价比上年下降了 6 成以上

C. 2009 年世界天然气贸易量比 2005 年增加 1000 多亿立方米

D. 出口土耳其的管道天然气占 2009 年俄罗斯对欧洲管道天然气出口总量的 1 成以上

2013 年北京资料分析真题

一、根据下列统计资料回答问题

2011—2012 学年度某市共有普通高等学校 89 所, 其中中央部委所属高校 36 所(包括教育部所属高校 25 所, 其他部委所属高校 11 所), 市属高校 53 所(包括公办高校 38 所, 民办高校 15 所)。

2011—2012 学年度某市普通高等学校基本办学条件情况

学校(机构)名称	占地面积 (平方米)	一般图书 (万册)	固定资产总值(万元)		学校产权建筑面积 (平方米)
			总计	其中: 教学、科研、 仪器设备	
总计	41191091	9522	9250496	2743931	30861538
一、中央部委所属	25354119	6012	6239056	1759337	21178115
1. 教育部所属	18238410	4614	4797211	1340641	15147474
2. 其他部委所属	7115709	1398	1441845	418696	6030641
二、市属	15836972	3510	3016440	984594	9683423
(一) 公办	12620706	2802	2551252	927732	8237820
1. 地方教育部门所属	7335128	2223	1908410	805895	6011475
2. 地方非教育部门所属	5285578	579	?	121837	2226345
(二) 民办	3216266	708	465188	56862	1445603

116. 2011—2012 学年度该市每所普通高等学校的平均产权建筑面积约为多少万平方米? ()

A. 30 B. 35 C. 40 D. 45

117. 表格中问号处缺失的数值应当为()。

A. 642842 B. 642942 C. 652842 D. 652942

118. 以下各类普通高校中, 2011—2012 学年度学校产权建筑面积与学校占地面积的比值最低的是()。

A. 教育部所属高校 B. 其他部委所属高校
C. 地方教育部门所属高校 D. 地方非教育部门所属高校

119. 该市民办高校的校均图书保有量需要在下一学年提高约多少倍, 才能达到 2011—2012 学年度全市普通高等学校的平均水平? ()

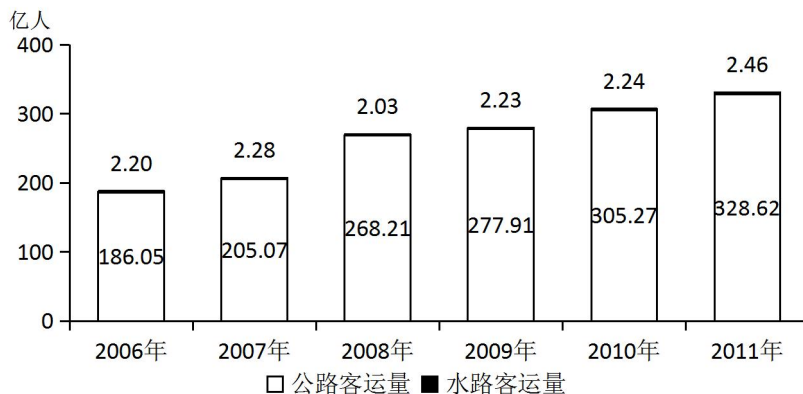
A. 1. 3 B. 2. 1 C. 2. 9 D. 3. 7

120. 以下关于 2011—2012 学年度该市普通高等学校基本办学条件情况的描述, 与资料相符的是()。

A. 市属公办高校的数量占全市普通高等学校总数的比重超过 50%
B. 其他部委所属高校的总占地面积高于教育部所属高校
C. 地方教育部门所属高校的教学、科研、仪器设备价值超过全市普通高校总价值的 1/3
D. 市属公办高校的校均固定资产总值超过 6 亿元

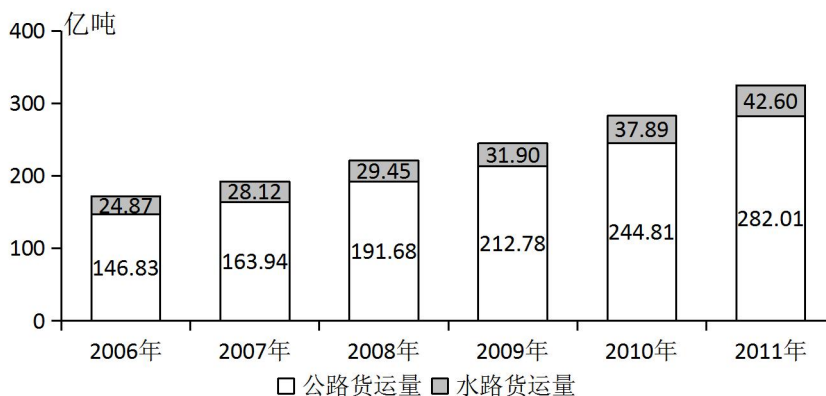
二、根据下列统计资料回答问题

2011 年全国营业性客车完成公路客运量 328. 62 亿人、旅客周转量 16760. 25 亿人公里, 比上年分别增长 7. 6%和 11. 6%。全国完成水路客运量 2. 46 亿人、旅客周转量 74. 53 亿人公里, 比上年分别增长 9. 8%和 3. 1%。



2006-2011 年全国公路、水运客运量

2011 年全国营业性货运车辆完成公路货运量 282.01 亿吨、货物周转量 51374.74 亿吨公里,比上年分别增长 15.2%和 18.4%。全国完成水路货运量 42.60 亿吨、货物周转量 75423.84 亿吨公里,比上年分别增长 12.4%和 10.2%。



2006-2011 年全国公路、水运货运量

注: 旅客周转量=旅客人数×平均运送距离; 货物周转量=运送货物的重量×平均运送距离。

121. 2007-2011 年间公路客运量同比增速最快的年份中, 水路客运量比上一年()。

- A. 增加了 0.01 亿人
- B. 增加了 0.08 亿人
- C. 增加了 0.20 亿人
- D. 减少了 0.25 亿人

122. 2011 年平均每人乘坐营业性客车所行进的距离约为()。

- A. 50 公里
- B. 100 公里
- C. 200 公里
- D. 500 公里

123. 2006-2011 年全国公路、水路货运量之和超过 200 亿吨的年份有几个?()

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

124. 2011 年平均每吨货物由水路运输的距离是公路的多少倍?()

- A. 7.9
- B. 8.8
- C. 9.7
- D. 10.6

125. 以下关于 2006-2011 年全国公路、水路客运和货运状况的描述, 与资料相符的是()。

- A. 2007-2011 年每年的水路货物运输量保持持续增长态势
- B. 每年的水路客运量在公路、水路客运总量中的比重都超过 1%
- C. 2010 年平均每个月乘坐水路交通工具的旅客超过 2000 万人
- D. 2007-2011 年间公路货物运输量同比增长率保持持续增长态势

三、根据下列统计资料回答问题

2012 年上半年, 石油和化工行业规模以上企业累计总产值 5.89 万亿元, 同比增长 12.5%; 利润总额 3535.4 亿元, 同比下降 15.9%; 主营业务收入 5.60 万亿元, 同比增长 10.4%; 资产总计 8.10 万亿元, 同比增长 12.8%; 从业人员 648.9 万人, 同比增长 2.8%; 固定资产投资 7341.72 亿元, 同比增长 30.7%; 进出口总额 3320.69 亿美元, 同比增长 10.4%。

2012 年 1-6 月, 全国原油产量 1.01 亿吨, 同比增长 1.6%; 天然气产量 536.2 亿立方米, 同比增长 6.3%; 原油加工量 2.29 亿吨, 同比增长 1.7%; 成品油产量 1.38 亿吨, 同比增长 4.4%; 化肥总产量(折纯)3705.1 万吨, 同比增长 11.9%; 农药原药产量(折 100%)172.4 万吨, 同比增长 21.7%; 乙烯产量 758.4 万吨, 同比下降 3.3%; 甲醇产量 1311.3 万吨, 同比增长 17.3%; 硫酸产量 3737.8 万吨, 同比增长 6.1%; 烧碱产量 1304.1 万吨, 同比增长 3.2%; 纯碱产量 1203.1 万吨, 同比增长 7.5%; 合成树脂 2605.2 万吨, 同比增长 9.4%; 轮胎外胎产量 4.20 亿条, 同比增长 8.2%。

6 月份, 石油和化工行业规模以上企业进出口总额 518.3 亿美元, 同比增长 2.4%, 增速较 5 月显著回落, 环比下降 11.4%。



其中，进口总额同比增长 3.6%，创年内新低；出口同比降幅 0.4%，延续出口低迷态势。1-6 月全行业规模以上企业进出口总额，增幅比 1-5 月回落 1.6 个百分点，占全国进出口贸易总额的 17.5%，累计逆差 1543.38 亿美元，同比扩大 19.3%。

126. 2011 年上半年石油和化工行业规模以上企业的产值利润率(利润 / 产值)约为()。

- A. 5% B. 8% C. 12% D. 18%

127. 在第 2 段提到的各类产品中，2012 年 1-6 月产品产量同比增长率超过全行业规模以上企业累计总产值的同比增长率的产品类别有几个？()

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

128. 2012 年 6 月石油和化工行业规模以上企业进口总额，比同年 1-5 月间平均值约为()。

- A. 高 42 亿美元 B. 低 42 亿美元
C. 高 51 亿美元 D. 低 51 亿美元

129. 2012 年上半年全国进出口贸易总额约为多少万亿美元？()

- A. 1.3 B. 1.5 C. 1.7 D. 1.9

130. 以下关于石油化工行业规模以上企业描述，与资料相符()。

- A. 2012 年上半年，固定资产投资同比增加 2000 多亿元
B. 2012 年上半年，我国原油产量超过同期原油加工量的一半
C. 2012 年上半年，平均每月生产 7000 余万条轮胎外胎
D. 2012 年上半年，平均每名从业人员实现主营业务收入超过 50 万元

四、根据下列统计资料回答问题

2011 年全国农民工总量达到 25278 万人，比上年增长 4.4%。其中，外出农民工 15863 万人，比上年增长 3.4%；本地农民工 9415 万人，比上年增长 5.9%。从农民工的就业地区来看，2011 年在东部地区务工 16566 万人，占 65.5%，比上年降 1.5 个百分点，中部地区 4467 万人，占 65.5%，比上年降 1.5 个百分点，西部 4245 万人，占 16.8%，比上年提高 0.8 个百分点。

表 1：2011 年农民工的文化程度构成

单位：%

	全部农民工	本地农民工	外出农民工	30 岁以下青年农民工
不识字或识字很少	1.5	2.1	0.9	0.3
小学	14.4	18.4	10.7	5.9
初中	61.1	59.0	62.9	59.8
高中	13.2	13.9	12.7	14.5
中专	4.5	3.2	5.8	8.6
大专及以上	5.3	3.4	7.0	10.9

表 2：2011 年我国农民工在不同地区从事行业分布

单位：%

	全国	东部地区	中部地区	西部地区
制造业	36.0	44.8	23.0	15.4
建筑业	17.7	13.4	24.7	27.4
交通运输、仓储和邮政业	6.6	5.5	8.1	9.3
批发零售业	10.1	8.7	13.1	12.5
住宿餐饮业	5.3	4.5	5.9	7.3
居民服务和其他服务业	12.2	12.3	11.4	12.2

注：外出农民工：指调查年度内，在本乡镇地域以外从事 6 个月及以上的农村劳动力。

本地农民工：指调查年度内，在本乡镇内从事非农活动 6 个月及以上的农村劳动力。

131. 2011 年外出农民工人数比上年增加多少万人？()

- A. 522 B. 1055 C. 2451 D. 6448

132. 2011 年 30 岁以下青年农民工中，初中及以上文化程度占()。

- A. 34.0% B. 59.8% C. 84.1% D. 93.0%

133. 2011 年西部批发零售业农民工约多少万人？()

- A. 499 B. 531 C. 555 D. 583

134. 2011 年东部制造业农民工人数约为西部多少倍？()



- A. 2.9 B. 3.9 C. 11.4 D. 16.5

135. 根据资料，正确的是（ ）。

- A. 2011 年本地农民工文化程度整体高于外出农民工
B. 2011 年外出农民工人数占农民工总数比重高于 2010 年
C. 2011 年 30 岁以下青年农民工不到农民工总人数的一半
D. 2011 年在西部从事建筑业农民工人数多于东部地区

2014 年北京资料分析真题

一、根据下列统计资料回答问题

2001-2010 年我国税收统计表

年份\税种	消费税	增值税	营业税	进口产品消费 税和增值税	企业所得税	个人所得税	证券交易印花税
2001	929.99	4015.47	214.99	1651.63	945.29	279.24	265.91
2002	1046.32	4631.01	155.3	1885.65	1882.21	605.95	108.62
2003	1182.26	5425.55	76.89	2788.59	1740.71	850.79	123.87
2004	1501.9	6613.51	110.99	3700.42	2361.33	1042.24	166.69
2005	1633.81	7931.35	129.64	4211.78	3204.03	1256.94	65.3
2006	1885.69	9588.43	160.54	4962.64	4358.46	1472.17	174.09
2007	2206.83	11602.61	202.66	6153.41	5646.97	1911.8	1945.15
2008	2568.27	13497.76	232.1	7391.13	7173.55	2234.23	949.68
2009	4761.22	13915.96	167.1	7729.79	7619.09	2366.81	495.04
2010	6071.55	15897.21	153.34	10490.64	7795.17	2902.97	527.82

116. 2004 年个人所得税及同比增长幅度分别约为

- A. 1042 亿元，23% B. 1024 亿元，20%
C. 1042 亿元，32% D. 1024 亿元，30%

117. 与 2001 年相比，2010 年税收收入增长幅度最大的是哪个税种？

- A. 进口产品消费税和增值税 B. 个人所得税
C. 企业所得税 D. 消费税

118. 从 2002 年至 2010 年间，表中各项税种收入均比上年有所上升的年份共有几个？

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

119. 按 2010 年对国家财政的收入贡献对部分税种进行排序，正确的一项是

- A. 个人所得税>进口产品消费税和增值税>企业所得税>增值税
B. 增值税>企业所得税>进口产品消费税和增值税>个人所得税
C. 增值税>个人所得税>企业所得税>进口产品消费税和增值税
D. 增值税>进口产品消费税和增值税>企业所得税>个人所得

120. 关于 2001-2010 年我国税收状况，能够从上述资料中推出的是

- A. 消费税年均增长率高于企业所得税
B. 期间内收入波动最大的税种是营业税
C. 增值税的年均同比，增量高于其余各税种
D. 进口产品消费税和增值税年均增量超千亿元

二、根据下列统计资料回答问题

2012 年建材工业增加值同比增长 11.5%，增速回落 8 个百分点，占全国工业增加值的 6.6%。全年水泥产量 21.8 亿吨、同比增长 7.4%，陶瓷砖 92 亿平方米、同比增长 9.4%，天然花岗岩石材 4.1 亿平方米、同比增长 27.2%。平板玻璃 7.1 亿重量箱、同比下降 3.2%，卫生陶瓷产量 1.6 亿件、同比下降 13.1%。

2012 年底规模以上企业 3.4 万家，全年完成主营业务收入 5.3 万亿元，同比增长 13.4%。尽管水泥、平板玻璃等行业利润总额同比分别下降 32.8%、66.6%，但由于水泥制品、轻质建筑材料、建筑陶瓷、耐火材料制品、金属门窗和玻纤增强塑料材料等行业利润总额同比分别增长 22.5%、21.8%、33.8%、10.5%、26.9%和 30.6%，全行业利润总额仍创 3750 亿元新高，同比增长 3.5%。

大宗产品产销率呈下降态势，水泥产销率 97.3%、同比下降 0.6 个百分点，平板玻璃产销率 95.6%、同比下降 0.1 个百分点。截至 12 月，水泥制造业存货 790 亿元，同比增加 1.8%；砖瓦、石材等建筑材料制造业存货 590 亿元，同比增加 15.7%；玻璃制品制造业存货 319 亿元，同比增加 15.8%。

2012 年行业出口交货值约 2250 亿元，同比增长 7.9%，出口商品离岸价格上涨 9.3%。其中，建筑卫生陶瓷、建筑和技术玻璃、玻璃纤维及制品出口额同比分别增长 31.5%、10%、5.7%。

121. 与 2010 年相比，2012 年建材工业增加值约增长了

- A. 3.5% B. 19.5% C. 31.5% D. 33.2%

122. 如 2012 年建材行业无新增规模以上企业，则当年平均每家规模以上企业完成主营业务收入约比上年增长多少亿元？

- A. 0.07 B. 0.18 C. 0.63 D. 1.56

123. 以下关于 2012 年产品产量或行业利润总额同比增长率的排序，按从高到低排列正确的是

- A. 产量增长率：水泥>平板玻璃>卫生陶瓷
B. 利润增长率：水泥制品>玻纤增强塑料材料>金属门窗
C. 产量增长率：天然花岗岩石材>卫生陶瓷>陶瓷砖
D. 利润增长率：轻质建筑材料>建筑陶瓷>耐火材料制品

124. 如果 2012 年建筑卫生陶瓷商品出口价格同比涨幅与建材行业出口商品离岸价格同比涨幅相同，则 2012 年建筑卫生陶瓷商品出口量与上年相比

- A. 下降了 1% B. 上升了 1% C. 下降了 17% D. 上升了 20%

125. 以下关于 2012 年建材行业产销状况的描述，与资料相符的是

- A. 玻璃制品制造业存货同比增速低于水泥制造业
B. 玻璃制品制造业存货比上年增长约 30 亿元
C. 2012 年全年水泥销量超过 21 亿吨
D. 建材行业利润总额比上年增长约 200 亿元

三、根据下列统计资料回答问题

2012 年国家火炬计划项目总立项数 2108 项，其中产业化示范项目 1834 项，环境建设项目 274 项。2012 年火炬计划重点支持项目 445 项。2012 年，国家火炬计划项目中央财政安排经费 3.2 亿元支持重点项目。

图 1 2012 年国家火炬计划产业化示范项目图（按技术领域划分）

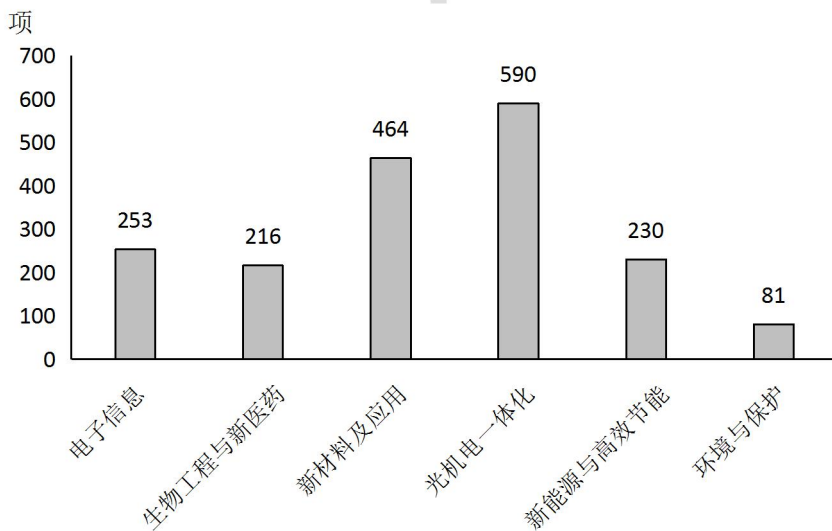
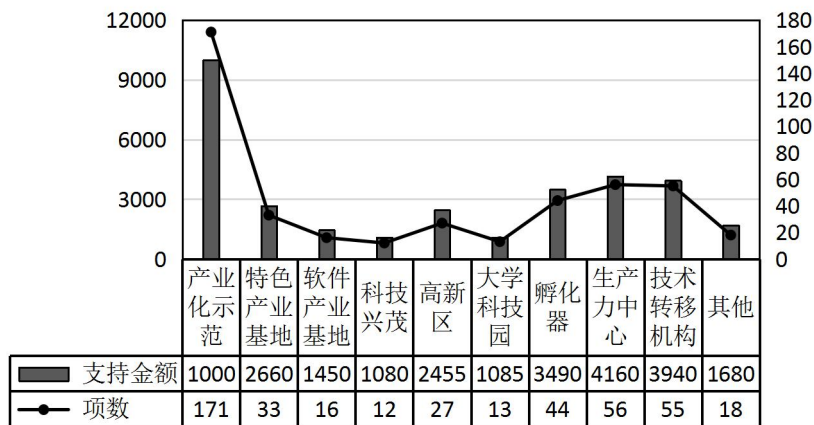


图 2 2012 年火炬计划重点支持项目及资金分布图（按领域划分）



126. 2012 年国家火炬计划总立项数中，产业化示范项目占比约为
- A. 75% B. 79% C. 83% D. 87%
127. 产业化示范项目中，立项数最高的技术领域占产业化示范项目总立项数的比重比立项数最低的领域高约多少个百分点？
- A. 25 B. 28 C. 32 D. 37
128. 在火炬计划重点支持项目中，平均每个项目获得的支持资金最少的领域是
- A. 孵化器 B. 技术转移机构
- C. 大学科技园 D. 产业化示范
129. 在 2012 年火炬计划重点支持项目中有几个领域获得的支持资金超过中央财政安排经费总额的 10%？
- A. 4 B. 5 C. 3 D. 6
130. 关于 2012 年国家火炬计划重点支持项目，能够从上述资料中推出的是？
- A. 重点支持项目中产业化示范项目不到 1/3
- B. 所有的环境建设项目都是重点支持项目
- C. 有 5 个领域的项目数少于重点支持项目总数的 5%
- D. 产业化示范项目支持金额在重点支持项目中的比重约为 40%

四、根据下列统计资料回答问题

据统计，2012 年 1-10 月我国农产品进出口总额 1414.48 亿美元，较上年同期（下同）增长 16.27%。其中，出口 500.52 亿美元，增长 4.49%，进口 913.96 亿美元，增长 23.92%。

2012 年 1-10 月我国八类主要农产品进出口情况

	出口					进口		
	金额 (亿美元)	金额同比 (%)	数量 (万吨)	数量同比 (%)	金额 (亿美元)	金额同比 (%)	数量 (万吨)	数量同比 (%)
谷物	5.37	-9.92	88.39	-6.61	42.67	181.64	1255.14	212.77
稻谷产品	2.31	-13.25	24.78	-28.63	9.58	184.3	200.07	283.88
小麦产品	1.23	-4.87	23.29	-12.77	10.64	212.55	357.46	246.72
玉米产品	0.98	118.17	25.02	89.36	15	373.13	455.72	285.32
食用油籽	13.38	22.33	78.66	10.38	304.52	21.29	5111.74	18.56
大豆	2.01	54.67	23.76	38.23	283.4	19.02	4833.68	16.61
食用植物油	1.47	-21.29	8.09	-26.35	84.86	19.41	733.1	19.66
食糖	0.37	-15.18	4.03	-21.22	20.25	46.4	335.12	67.02
水产品	149.33	6.62	302.52	-4.28	64.28	-2.93	325.04	-7.89
畜产品	51.63	10.56	110.73	-2.54	88.11	21.68	381.22	12.71
蔬菜	71.8	-18.88	724.53	-9.68	3.34	31.21	18.28	33.6
水果	36.99	11.45	315.04	2.2	31.69	24.72	288.1	1.38

131. 2012 年 1-10 月我国八类主要农产品中，进口数量最多的三类是
- A. 食用油籽、畜产品、食用植物油



- B. 蔬菜、水果、水产品
C. 食用油籽、谷物、食用植物油
D. 蔬菜、畜产品、水产品
132. 2011 年 1-10 月我国小麦产品的出口量约比大豆
A. 少 0.5 万吨 B. 少 3.5 万吨 C. 多 3.5 万吨 D. 多 9.5 万吨
133. 2011 年 1-10 月我国农产品约实现
A. 贸易逆差 413 亿美元 B. 贸易逆差 259 亿美元
C. 贸易顺差 413 亿美元 D. 贸易顺差 259 亿美元
134. 与上年同期相比，2012 年 1-10 月我国蔬菜和水果的平均出口单价
A. 均有所提高 B. 均有所下降
C. 只有蔬菜价格提高 D. 只有水果价格提高
135. 下列关于我国 2012 年 1-10 月八类主要农产品进出口状况的描述与资料相符的是
A. 有 7 类主要农产品的出口量同比下降
B. 大豆进口量与食用油籽总进口量的比重不足 9 成
C. 玉米产品进口金额的同比增速高于稻谷产品和小麦产品
D. 食用植物油的平均进口单价高于水产品

2009 年安徽资料分析真题

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

根据下列材料回答 126~130 题：

相邻六省生产性服务业从业人员分析表（2005 年）

（单位：万人）

省份	交通运输、 仓储及邮电 通信业	信息传输、 计算机服务 和软件产业	租赁和商业 服务业	金融保险业	房地产业	科学技术服 务业
A 省	126.7	28.5	14.7	22.4	72.5	7.0
B 省	187.3	17.1	20.9	7.7	14.0	11.1
C 省	133.8	16.0	11.9	16.7	16.3	6.4
D 省	84.2	11.4	8.7	7.3	8.2	5.5
E 省	28.1	4.3	11.6	5.8	6.3	9.0
F 省	20.0	4.1	12.1	1.3	4.8	5.9

126. 六省从业人数比例最悬殊的生产性服务业是（ ）
A. 交通运输、仓储及邮电通信业
B. 信息传输、计算机服务和软件产业
C. 金融保险业
D. 房地产业
127. C 省与 D 省相比，从业人数最接近的生产性服务业是（ ）
A. 信息传输、计算机服务和软件产业
B. 租赁和商业服务业
C. 金融保险业
D. 科学技术服务业
128. 六省的生产性服务业，按从业人数多少排名相同的行业是（ ）
A. 交通运输、仓储及邮电通信业
B. 信息传输、计算机服务和软件产业
C. 租赁和商业服务业
D. 科学技术服务业
129. 以从业人数为标准，C 省与其他五省相比，相对软弱的行业是（ ）

- A. 交通运输、仓储及有电通信用
- B. 信息传输、计算机服务和软件产业
- C. 金融保险业
- D. 科学技术服务业

130. 就从业人数规模看，以下关于六省生产性服务业的判断不正确的是（ ）

- A. A省房地产业相对发达
- B. E省、F省的信息传输、计算机服务和软件产业相对薄弱
- C. F省的金融保险业很发达
- D. B省从业人员数量最悬殊的两个行业是交通运输、仓储及邮电通信用与金融保险业

根据下列材料回答 131~135 题：

截止 2007 年 12 月，网民数已达到 2.1 亿人，比 2007 年 6 月增加 4800 万人，2007 年一年增加了 7300 万，年增长率为 53.3%。一年中平均每天增加网民 20 万人。目前，中国的网民人数略低于美国的 2.15 亿，位于世界第二位：中国 16% 的互联网普及率仍比全球平均水平 19.1% 低 3.1 个百分点。

从地域上看，北京和上海的互联网普及率较高，已经分别达到 46.6% 和 45.8%；从增量上看，广东由于手机网民数增长的拉动，增长人数最多，一年内共增加了 1500 万网民。

2007 年农村网民规模年增长率超过 100%，达到 127.7%，农村网民数量达到 5262 万人。7300 万新增网民中的 4 成，即 2917 万来自农村。从网民居住地上看，网民居住在城镇的较多，74.9% 都居住在城镇，城镇网民数已达到 1.57 亿人，而同期农村网民数量仅有 5262 万人。但农村网民数量增长非常迅速，年增长率超过 100%，已达到 127.7%，远高于城镇网民 38.2% 的增长率。但城镇与农村的互联网发展水平仍存在很大差距，城镇居民的互联网普及率是 27.3%，农村仅为 7.1%。

中国的宽带网民数量增长迅速。2007 年 12 月的宽带网民数已经达到 1.63 亿，占网民总数的 77.6%，比 2007 年 6 月增加了 4094 万人，比 2006 年 12 月的 1.04 亿增加了 5938 万人。

131. 农村网民数量占全国网民的比例达到了（ ）

- A. 1/3
- B. 1/4
- C. 2/5
- D. 1/5

132. 2007 年，农村网民增长率比城市网民增长率高（ ）

- A. 87.5%
- B. 89.5%
- C. 91.5%
- D. 93.5%

133. 2007 年 6 月与 2006 年相比，中国宽带网民增长了（ ）

- A. 17.4%
- B. 33.2%
- C. 45%
- D. 56.7%

134. 与世界互联网普及率相比，（ ）

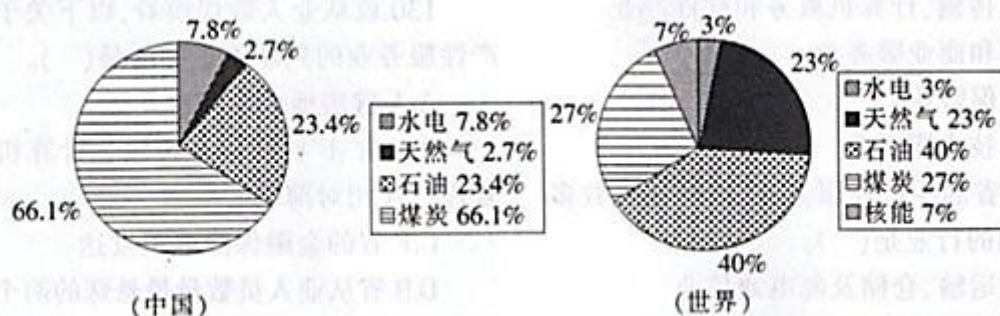
- A. 中国城镇居民互联网普及率高出 3.1 个百分点
- B. 中国农村居民互联网普及率低 7.1 个百分点
- C. 北京互联网普及率要高出 25.5 个百分点
- D. 上海互联网普及率要高出 26.7 个百分点

135. 以下判断正确的是（ ）

- A. 中国互联网普及率仅次于美国，已经居世界前列
- B. 中国农村网民增长速度高于城市，但互联网普及率低于城市
- C. 广州手机网民数量超过了宽带网民数量
- D. 2007 年中国的城市网民新增数量及增长率都高于农村

根据下列材料回答 136~140 题。

2002 年中国与世界能源消费结构图



136. 2002 年中国煤炭消费比重高出世界煤炭消费比重多少个百分点？（ ）



- A. 9.8 B. 10.2 C. 39.1 D. 66.1
137. 2002 年世界能源消费构成中，占主导的是（ ）
- A. 煤炭 B. 石油 C. 天然气 D. 水电
138. 2002 年中国能源消费构成中，占主导的是（ ）
- A. 煤炭 B. 石油 C. 天然气 D. 水电
139. 在国际上今后我国应着重保障 的可靠、合理和稳定的供应。（ ）
- A. 煤炭 B. 石油 C. 天然气 D. 水电
140. 2002 年中国能源消费结构图中没有核能这一项，其中原因最可能是（ ）
- A. 2002 年前中国还没有建立核电站
- B. 核能消费可能产生污染，所以，不使用核能
- C. 2002 年中国的核能消费比重可能太小，没有列入
- D. 中国的能源储备丰富，暂时不需要使用核能

2010 年安徽资料分析真题

根据下列材料回答 116-120 题：

以下是反映我国人才资源现状的一些数据：在高层次人才方面，两院院士由刚建院的 233 人和 96 人，发展到 2003 年的 688 人和 663 人。在教育科技人才方面，2003 年中国科技人员总数达 320 多万人，比 1993 年增长近 1/3。从我国专业技术人才队伍的学历来看，从 1999 年到 2003 年本科人才的比例由 18.1% 上升到 24.2%。从全国的国有企事业单位专业技术人员的变动来看，1990 年国有企事业单位总人数为 9443 万人，到 2003 年降到 5575 万人，但是，专业技术人员总数却由 1080.9 万人增长到 2174 万人。以平均每万名职工中拥有专业技术人员的比例来看，1990 年为 1144.7 人，到 2003 年增为 3899.5 人。

在全国 29 个专业技术系列中，高级职称以上的高层次人才总计为 157.3 万人，仅占人才总量的 5.5%。

目前，我国企业专业技术人员比例偏低，仅占 35%，远低于美、英的 80.8% 和 61.4%。我国高级技工占职工总数的比重仅占 5%，西方发达国家这一比例超过 35%。

116. 到 2003 年，我国两院院士人数已经相当于建院初期的：

- A. 4.1 倍 B. 3.9 倍 C. 3.7 倍 D. 3.5 倍

117. 我国 1993 年科技人员总数约为：

- A. 185 万人 B. 218 万人 C. 232 万人 D. 240 万人

118. 我国平均每个专业技术系列中拥有的高级职称以上的高层次人才约为：

- A. 4.66 万人 B. 5.42 万人 C. 5.71 万人 D. 6.13 万人

119. 2003 年与 1990 年相比，国有企事业单位中的专业技术人员占国有企事业单位职工总数的比例上升了：

- A. 22.6 个百分点 B. 25.3 个百分点
- C. 27.5 个百分点 D. 28.8 个百分点

120. 以下判断不正确的是：

- A. 每万名职工拥有的专业技术人员 10 多年间增长了 2 倍多
- B. 我国本科学历人才占专业技术人才队伍的比重接近四分之一
- C. 我国高级技工占职工总数的比重仅为西方发达国家的七分之一
- D. 国有企事业单位中专业技术人员数量变化趋势与职工总数变化成正相关

根据下列材料回答 121-125 题：

2001 年-2007 年中国普通中小学办学条件比较表

年份	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
中小学校舍建筑面积（百万平方米）	1088.01	1132.99	1185.51	1232.84	1274.88	1331.10	1353.20
小学							
体育运动场馆面基达标率（%）	47.40	48.79	50.20	51.38	53.04	53.49	55.24
音乐器械配备达标率（%）	36.62	37.70	38.66	40.08	41.80	42.43	44.68
美术器械配备达标率（%）	34.51	35.69	36.69	38.17	39.91	40.74	43.12
数学自然实验仪器配备达标率（%）	48.55	49.37	49.80	50.91	52.29	52.75	54.27
普通初中							



体育运动场馆面积达标率（%）	69.46	64.43	65.68	66.38	67.61	67.76	69.23
音乐器械配备达标率（%）	50.42	52.46	53.95	55.20	56.58	56.99	59.34
美术器械配备达标率（%）	48.84	50.86	52.43	53.72	55.20	55.59	58.04
数学自然实验仪器配备达标率（%）	68.35	69.45	70.17	70.57	71.84	72.23	73.54

121. 2007 年比 2001 年中小学校舍建筑面积增加了：

- A. 27% B. 24% C. 22% D. 18%

122. 2007 年与 2001 年相比，小学四项达标率增幅最小的是：

- A. 体育运动场馆面积 B. 音乐器械配备
C. 美术器械配备 D. 数学自然实验仪器配备

123. 2001 年以来，普通初中四项达标率增速最快的是：

- A. 体育运动场馆面积 B. 音乐器械配备
C. 美术器械配备 D. 数学自然实验仪器配备

124. 2007 年，普通初中的四项平均达标率比小学高出近：

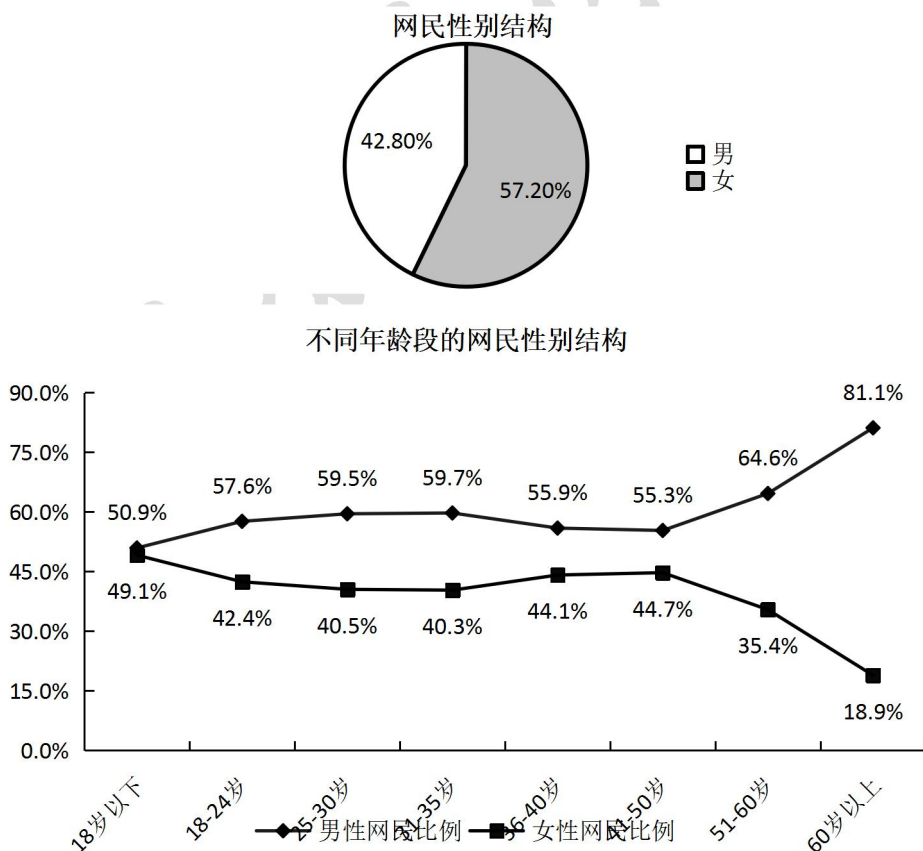
- A. 10 个百分点 B. 12 个百分点
C. 14 个百分点 D. 16 个百分点

125. 按 2001-2007 年的发展速度，以下判断正确的是：

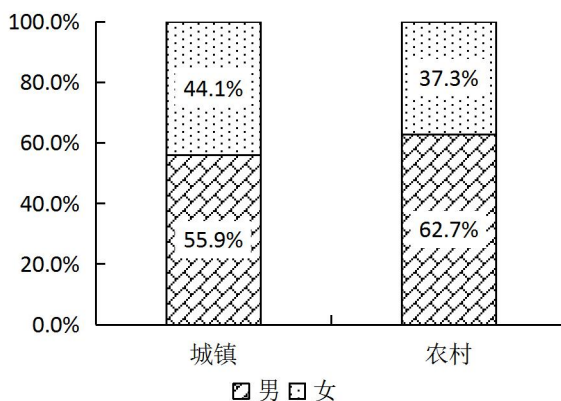
- A. 到 2010 年，小学的办学条件将会进一步改善，但仍差于中学的办学条件
B. 到 2010 年，小学的美术器械配备达标率将高于音乐器械配备达标率
C. 到 2010 年，中小学校舍建筑面积将会大幅增加
D. 到 2010 年，中小学的体育场馆面积将占到总校舍建筑面积的三分之一

根据下段材料回答 126-130 题：

下图是有关网民性别结构的数据资料。



城镇与农村网民性别结构



126. 男性网民占比比女性网民多:

- A. 12.8 个百分点 B. 14.4 个百分点
C. 15.6 个百分点 D. 16.2 个百分点

127. 农村男性网民占农村网民的比例比城镇男性网民占城镇网民的比例高:

- A. 5.6 个百分点 B. 6.4 个百分点
C. 6.8 个百分点 D. 7.2 个百分点

128. 在 60 岁以下的各年龄组中男女网民差距最大的是:

- A. 25-30 岁 B. 31-35 岁 C. 36-40 岁 D. 51-60 岁

129. 城镇网民人数占网民总数的比重为:

- A. 78.6% B. 80.9% C. 21.4% D. 19.1%

130. 以下结论中从材料中无法推出的一项是:

- A. 与网民性别比最接近的年龄组是 18-24 岁
B. 男性网民人数最少的年龄段是 18 岁以下年龄组
C. 城镇女性网民人数多于农村男性网民人数的二倍
D. 与城镇网民性别比最接近的年龄组是 36-40 岁

2011 年安徽资料分析真题

一、针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

根据下列材料回答 116-120 题:

进入新世纪以来,我国经济总量在世界的位次不断提升。1978 年,我国 GDP 只有 1482 亿美元,居世界第十位。经过 30 多年的快速发展,2010 年我国 GDP 达到 58791 亿美元,超过日本成为世界第二大经济体,仅次于美国。

主要农产品产量位居世界前列。2010 年,我国粮食产量达到 54641 万吨,比 1978 年增长 79.3%。棉花产量 597 万吨,增长 1.8 倍。油料产量 3239 万吨,增长 5.2 倍。近年来,我国谷物、肉类、籽棉、花生、茶叶、水果等农产品产量稳居世界第一位。

制造业大国地位初步确立。按照国际标准工业分类,2007 年,在 22 个制造业大类中,我国在 7 个大类中名列第一,有 15 个大类名列前三。美国经济咨询公司环球通视数据表明,2009 年我国制造业产出占世界的 18.6%,比美国稍低 1.3 个百分点,位居世界第二。到目前为止,我国钢、煤、水泥、棉布等 200 多种工业品产量居世界第一位。

货物出口额跃居世界第一。1978 年,我国货物进出口总额占世界贸易总额的比重不到 1%,居世界第二十九位。2009 年,我国货物出口额超过德国居世界第一位,货物进口额居世界第二位。2010 年,我国货物进出口总额达到 29728 亿美元,创历史新高。

116. 2010 年,我国人均 GDP 大约为 ()。

- A. 1000 多美元 B. 2000 多美元 C. 3000 多美元 D. 4000 多美元

117. 1978 年我国粮食产量大约为 ()。

- A. 11310 万吨 B. 30475 万吨 C. 43330 万吨 D. 68904 万吨

118. 2010 年的油料产量约比 1978 年增加了 ()。

- A. 2597 万吨 B. 2645 万吨 C. 2718 万吨 D. 2809 万吨



119. 2009 年美国和中国制造业产出之和共占世界的（ ）。
- A. 38.5% B. 19.9% C. 17.3% D. 35.9%

120. 根据上述资料，可以推出的是（ ）。
- A. 2009 年，我国货物进出口总额肯定居世界第一位
- B. 2009 年我国货物进出口总额在世界的位次比 1978 年至少上升了 27 位
- C. 2007 年，在 22 个制造业大类中我国至少在 8 个大类中名列第三
- D. 中国是世界上粮食出口量最多的国家

二、根据下列材料回答 121-125 题：

2010 年全国房地产开发和销售主要指标完成情况表

指标	单位	绝对数	比上年增长（%）
投资完成额	亿元	48267	33.2
其中：商品住宅	亿元	34038	32.9
其中：90 平方米以下住宅	亿元	10665	27.4
房屋施工面积	万平方米	405539	26.6
其中：商品住宅	万平方米	314943	25.3
房屋新开工面积	万平方米	163777	40.7
其中：商品住宅	万平方米	129468	38.8
房屋竣工面积	万平方米	75961	4.5
其中：商品住宅	万平方米	61216	2.7
商品房销售面积	万平方米	104349	10.1
其中：商品住宅	万平方米	93052	8.0
本年资金来源	亿元	72494	25.4
其中：国内贷款	亿元	12540	10.3
其中：个人按揭贷款	亿元	9211	7.6
本年购置土地面积	万平方米	40970	28.4
完成开发土地面积	万平方米	21254	-7.7
土地购置费	亿元	9992	65.9

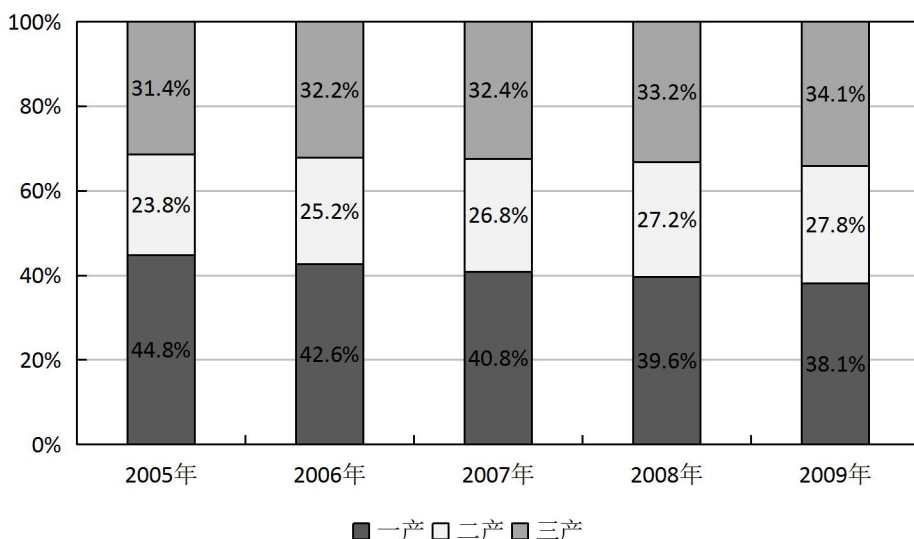
121. 2010 年全国非商品住宅投资完成额约占房地产投资完成额的（ ）。
- A. 41.80% B. 29.48% C. 58.20% D. 70.52%
122. 2010 年全国房地产开发资金来源中，个人按揭贷款约占（ ）。
- A. 12.71% B. 17.30% C. 87.29% D. 82.70%
123. 2010 年全国房地产业完成开发土地面积比上年下降了 7.7%，原因可能是（ ）。
- A. 本年房地产投资额减少了
- B. 本年购置土地面积下降了
- C. 本年房屋新开工面积减少了
- D. 政府对房地产业的宏观调控
124. 2010 年用于房地产开发的土地购置价格全国平均约为（ ）。
- A. 3438 元 / 平方米 B. 1578 元 / 平方米
- C. 2439 元 / 平方米 D. 4420 元 / 平方米
125. 根据以上资料，不能推出的是（ ）。
- A. 2010 年我国房地产开发中，商品住宅开发占的份额最大
- B. 2010 年我国房地产开发投资增长较快，但房屋竣工面积增长较慢
- C. 与房屋施工面积相比较，2010 年我国房屋新开工面积的增幅较大
- D. 2010 年用于房地产开发的单位面积土地购置价格肯定比上年下降了

三、根据下列材料回答 126-130 题：

“十一五”期间，我国城镇就业人员增长持续快于全国，城镇就业人员占全国就业人员总量的比重从 2005 年的 36.0% 上升到 2009 年的 39.9%。

我国第一产业就业人员由 2005 年的 33970 万人，减少到 2009 年的 29708 万人，年均减少 1066 万人；第二产业就业人员从 2005 年的 18084 万人，增加到 2009 年的 21684 万人，年均增加 900 万人；第三产业就业人员从 2005 年的 23771 万人，增加到 2009 年的 26603 万人，年均增加 708 万人。

“十一五”时期我国就业人员三次产业结构变化情况



2009 年末，有限责任公司、股份有限公司以及外商和港澳台商投资企业等其他经济类型单位就业人员 5088 万人，比 2005 年增加 1394 万人，年均增加 349 万人；2009 年城镇私营个体就业人员为 9789 万人，比 2005 年增加了 3553 万人，年均增加 888 万人。

126. 2009 年我国就业人员总量约为（ ）。

- A. 75825 万人
- B. 77995 万人
- C. 79789 万人
- D. 75088 万人

127. 2009 年农村就业人员占全国就业人员总量比重比 2005 年下降（ ）。

- A. 3.9 个百分点
- B. 4.5 个百分点
- C. 5.3 个百分点
- D. 6.2 个百分点

128. “十一五”期间我国就业人员三次产业结构变动趋势（ ）。

- A. 第一产业就业比重上升，第三产业就业比重下降
- B. 第二产业就业比重上升，第三产业就业比重下降
- C. 第一、三产业就业比重下降，第二产业就业比重上升
- D. 第一产业就业比重下降，第二、三产业就业比重上升

129. 资料表明“十一五”期间，我国（ ）。

- A. 公司类经济组织就业人员超过城镇私营个体经济组织就业人员
- B. 城镇就业人员高于农村就业人员
- C. 2005 年城镇私营个体经济组织就业人员大约为 3553 万人
- D. 非公有制经济组织就业人员大幅增加

130. 根据资料可推出，“十一五”期间我国（ ）。

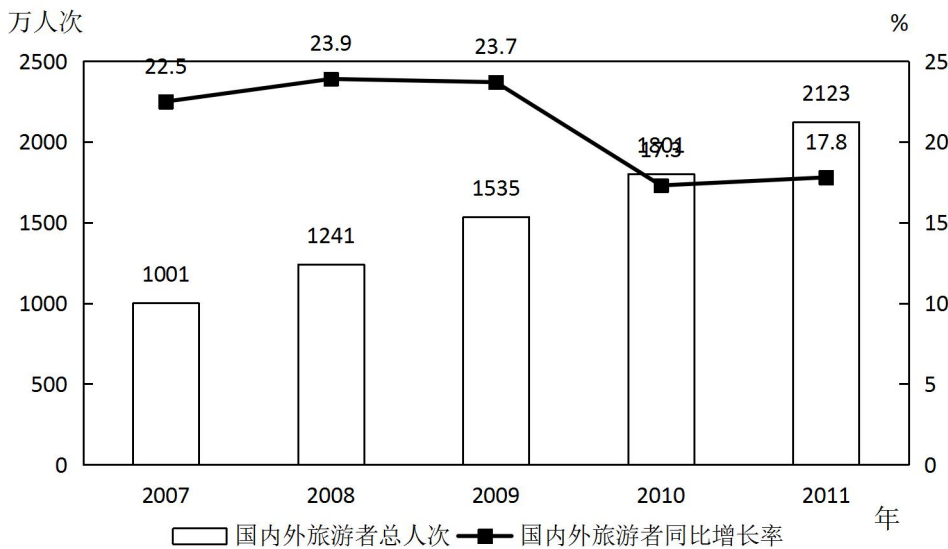
- A. 就业人员总量不断下降，就业结构趋于恶化
- B. 就业人员总量稳定增加，就业结构得到改善
- C. 就业人员总量不断下降，就业结构得到改善
- D. 就业人员总量稳定增加，就业结构趋于恶化

2012 年安徽资料分析真题

一、根据所给资料，回答 116—120 题。

2011 年，某市接待海内外旅游者 2123 万人次，同比增长 17.8%。其中，接待入境旅游者 87.71 万人次，同比增长 8.2%，在入境旅游者中，外国旅游者 51.1 万人次，同比下降 8.6%；港澳台旅游者 36.61 万人次，同比增长 43%。全年旅游总收入 168.15 亿元，同比增长 27.20 亿元。其中国际旅游创汇 2.44 亿美元，同比增长 10.9%。

2007 年-2011 年某市接待海内外旅游者情况



116. 2011 年，该市接待境内旅游者约多少万人次？（ ）
- A. 1762

B. 2035

C. 2071

D. 2086
117. 2006—2011 年，该市接待海内外旅游者年平均增加多少万人次？（ ）
- A. 244.4

B. 261.2

C. 280.5

D. 322.5
118. 2010 年，该市接待入境旅游者约占海内外旅游者总人次的：（ ）
- A. 4.5%

B. 4.1%

C. 3.8%

D. 2.4%
119. 2011 年，该市旅游总收入同比增长：（ ）
- A. 16.2%

B. 17.8%

C. 18.0%

D. 19.3%
120. 能够从资料中推出的是（ ）
- A. 2011 年该市港澳台入境旅游者比去年增长约 20 万人次

B. 2010 年该市国际旅游创汇不足 2 亿美元

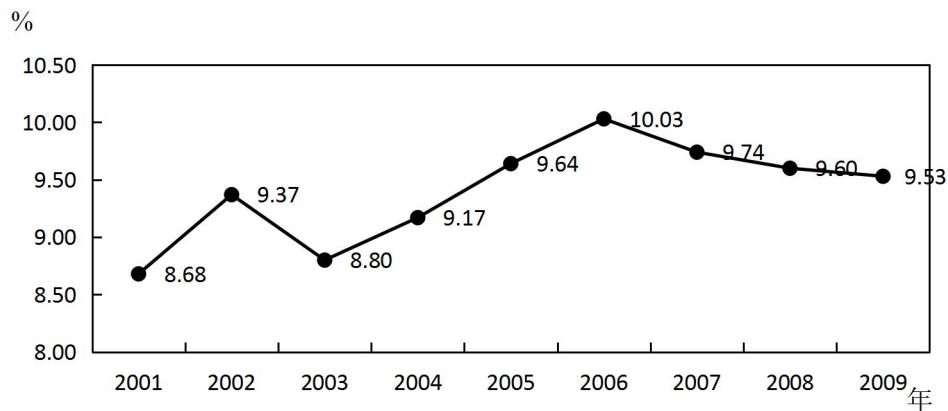
C. 2007—2011 年中，该市海内外旅游者接待量同比增长率最大的是 2008 年

D. 与 2010 年相比，2011 年该市入境旅游者接待量占海内外旅游者总接待量的比重所增长

二、根据所给资料，回答 121—125 题。

2009年全国海洋生产总值31964亿元，比上年增长8.6%。全国海洋生产总值占国内生产总值的9.53%，占沿海地区生产总值的15.5%。海洋第一产业增加值1879亿元，海洋第二产业增加值15062亿元，海洋第三产业增加值15023亿元。

2001—2009年全国海洋生产总值占全国内生产总值比重



2009 年全国主要海洋产业增加值

行业	增加值（亿元）	同比增速（%）
主要海洋产业总体	12989	8.7
其中：海洋交通运输业	3478	-2.4
海洋工程建筑业	658	31.9



滨海旅游业	3725	12.3
海洋渔业	2509	12.4
海洋油气业	748	8.5
海洋矿业	21	7.5
海洋盐业	55	0.7
海洋化工业	611	26.0
海洋生物医药业	59	12.6
海洋电力业	12	25.2
海洋利用业	15	18.6
海洋船舶工业	828	15.8

121. 2009 年我国海洋经济三次产业值的比重约为（ ）

- A. 5.9:47.3:46.8 B. 5.9:47.1:47.0
C. 7.2:47.3:45.5 D. 7.2:47.0:45.8

122. 下列哪一年全国海洋生产总值占国内生产总值的比重同比增幅最大？（ ）

- A. 2002 年 B. 2004 年
C. 2006 年 D. 2008 年

123. 将 2009 年各海洋长业增加值从大到小排列，以下正确的是（ ）

- A. 海洋渔业 海水利用业 海洋矿业
B. 滨海旅游业 海洋化工业 海洋电力业
C. 海洋交通运输业 海洋盐业 海洋船舶工业
D. 海洋工程建筑业 海洋油气业 海洋生物医药业

124. 2009 年我国有几个海洋产业增加值的同比增幅高于主要海洋产业总体水平？（ ）

- A. 6 B. 7 C. 8 D. 9

125. 下列说法正确的是：（ ）

- A. 2008 年海洋生物医药业增加值高于海洋盐业
B. 2009 年增加值排名第三的海洋产业其同比增速也排名第三
C. 2008 年全国海洋生产总值占国内生产总值的比重高于 2005 年
D. 2009 年主要海洋产业中只有海洋交通运输业是增加值同比下降的

三、根据所给资料，回答 126—130 题。

2009 年 7 月，全国粗钢产量同比增长 12.6%，增速比上个月提高 6.6 个百分点；钢材产量同比增长 19.4%，增速比上个月提高 5.4 个百分点；焦炭产量同比增长 6.3%；铁合金产量同比增长 15.1%。钢材出口 181 万吨，比上月增加 38 万吨；进口 174 万吨，比上月增加 11 万吨。钢坯进口 57 万吨，比上月增加 19 万吨。焦炭出口 5 万吨，比上月增加 2 万吨。

1—7 月，全国粗钢产量 31731 万吨，同比增长 2.9%，增速同比下降 6.4 个百分点。钢材产量 37784 万吨，同比下降 7.6%，增速同比下降 4.1 个百分点。焦炭产量 19048 万吨，同比下降 3.5%，上年同期的同比增长率为 11.3%。铁合金产量 1124 万吨，同比增长 0.8%，增速同比下降 16.8 个百分点。钢坯进口 323 万吨，同比增长 27.9 倍。钢材出口 1116 万吨，同比下降 67.3%；进口 988 万吨，同比增长 1.6%。铁矿砂进口 35525 万吨，同比增长 31.8%。焦炭出口 28 万吨，同比下降 96.6%。

126. 2009 年 6 月，全国钢材产量的同比增长率为（ ）

- A. 5.4% B. 14.0% C. 19.4% D. 24.8%

127. 下列选项中，2009 年 7 月，环比增长率最高的为（ ）

- A. 钢材出口量 B. 钢材进口量 C. 钢坯进口量 D. 焦炭出口量

128. 2009 年，1—5 月，全国钢坯月均进口量为多少万吨？（ ）

- A. 45.6 B. 46.2 C. 47.4 D. 49.0

129. 2007 年，1—7 月，全国粗钢产量约为多少亿吨？（ ）

- A. 2.0 B. 2.4 C. 2.8 D. 3.2

130. 下列说法与资料相符的是（ ）

- A. 2008 年 1—7 月，全国粗钢产量高于钢材产量
B. 2009 年 1—7 月，全国焦炭产量低于 2007 年同期水平
C. 2008 年 1—7 月，全国铁矿砂进口量超过 3 亿吨



D. 2009 年 1—7 月，全国钢材进出口总量比上年有所下降

2013 年安徽资料分析真题

一、根据所给图表、文字资料回答 96—100 题。

某市 2010 年全年实现农业增加值 124.3 亿元，比上年下降 1.6%。粮食播种面积 22.3 万公顷，比上年减少 0.3 万公顷；粮食产量 115.7 万吨，比上年下降 7.3%。全市农业观光园 1303 个，比上年增加 9 个；观光园总收入 17.8 亿元，比上年增长 16.7%。民俗旅游实际经营户 7979 户，比上年减少 726 户；民俗旅游总收入 7.3 亿元，增长 20.7%。种业收入 14.6 亿元，比上年增长 13.5%。设施农业占地面积 18323 公顷，比上年下降 2.3%；实现收入 40.7 亿元，增长 20.1%。

2010 年主要农副产品产量

指标	产量（万吨）	比上年增长（%）
粮食	115.7	-7.3
蔬菜	303.0	-4.5
肉类	46.3	-2.0
禽蛋	15.1	-1.7
水产品	6.3	9.0
牛奶	64.1	-4.9
干鲜果品	85.4	-5.5

96、该市 2009 年全年实现农业增加值约多少亿元？（ ）

- A. 124 B. 126 C. 129 D. 132

97、该市 2010 年粮食平均产量约为每公顷多少吨？（ ）

- A. 4.6 B. 5.2 C. 5.8 D. 6.5

98、该市主要农副产品与上年相比，产量变化绝对值最小的是（ ）。

- A. 肉类 B. 禽蛋 C. 水产品 D. 牛奶

99、该市种业收入增长速度（ ）。

- A. 高于观光园总收入增长速度
B. 高于设施农业收入增长速度
C. 低于民俗旅游总收入增长速度
D. 低于设施农业占地面积增长速度

100、以下说法与资料相符的是（ ）。

- A. 2010 年该市粮食产量不到蔬菜产量的 1/3
B. 2010 年该市主要农副产品产量均有所下降
C. 2009 年该市观光园数量为 1312 年
D. 2010 年该市单位面积粮食产量比上年有所下降

二、根据以下资料，回答 101—105 题。

2011 年 1—9 月，全国造船完工 5101 万载重吨，同比增长 18.3%，9 月当月完工 786 万载重吨，环比增长 67.2%。新承接船舶订单规模 2902 万载重吨，同比下降 42.8%。手持船舶订单规模 16886 万载重吨，同比下降 13.8%，比 2010 年底下降 14.5%。

1—9 月，全国规模以上船舶工业企业 1526 家，完成工业总产值 5734 亿元，同比增长 24.6%。1—8 月，全国规模以上船舶工业企业实现主营业务收入 4383 亿元，同比增长 27.1%。受成本上涨、低价船交付比例增大等因素影响，船舶工业利润增幅出现回落。1—8 月，船舶企业实现利润总额 328 亿元，同比增长 24.5%，增幅下降 8.2 个百分点。1—8 月，船舶工业企业主营业务收入利润率 7.5%，同比下降 2.1%。主营业务收入和利润总额增幅分别低于全国工业平均水平 4.6 和 3.7 个百分点。

1—9 月，全国规模以上船舶工业企业完成出口交货值 2394 亿元，同比增长 16%，增幅下降 1.9 个百分点。全国完工出口船舶规模 4305 万载重吨，占全国造船总量的 84.4%；新承接出口船舶订单规模 2162 万载重吨，占新接订单的 74.5%；手持出口船舶订单规模 13863 万载重吨，占全部手持订单的 82.1%。

9 月当月，我国船舶行业仅承接船舶订单规模 94 万载重吨，是 2009 年 6 月以来月度成交的最低值。截至 9 月底，全国约有 30% 的船厂没有接到订单，部分企业 2012 年上半年可能陷入开工任务不足的困境，一些中小船厂已开始停产、转产。

101、2011 年 1—7 月，全国造船完工总量为多少万载重吨？（ ）

- A. 4315 B. 3845 C. 4312 D. 3855

102、2011 年 1—9 月, 新承接出口船舶订单在全国造船完工总量中的比重约为多少? ()

- A. 50.2% B. 15.5% C. 74.5% D. 42.4%

103、2011 年 1—9 月, 全国手持出口船舶订单约为新承接出口船舶订单的多少倍? ()

- A. 4.78 B. 6.41 C. 3.22 D. 5.82

104、2011 年 1—9 月, 全国规模以上船舶工业企业完成出口交货值占全国规模以上船舶企业工业总产值中的比重与 2010 年该比重相比, 下降了约几个百分点? ()

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

105、下列说法中正确的是 ()。

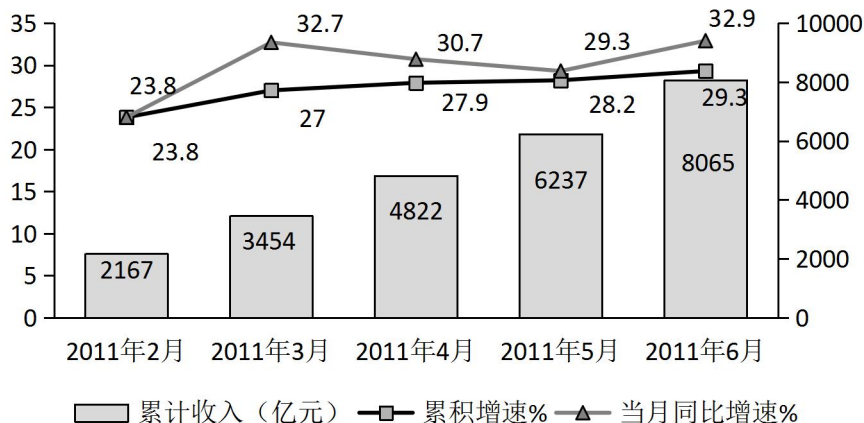
- A. 与手持船舶订单相比, 2011 年 1—9 月新承接船舶订单规模比去年同期下降更多
B. 2011 年 1—8 月, 全国规模以上船舶工业企业主营业务收入占船舶工业总产值的 76.4%
C. 2009 年 1—8 月, 船舶企业实现利润总额约为 199 亿元
D. 2011 年 1—9 月, 我国船舶行业月平均承接船舶订单规模低于 94 万吨

三、根据所给图表、文字资料回答 106—110 题。

2011 年上半年, 我国软件产业实现软件业务收入 8065 亿元, 同比增长 29.3%, 增速比去年同期高 0.2 个百分点; 实现利润 103 亿元, 同比增长 34.9%。其中, 6 月份完成软件业务收入 1828 亿元, 同比增长 32.9%, 增速比 5 月份回升 3.6 个百分点。

上半年, 信息技术咨询服务、数据处理和运营服务实现收入 761 和 1073 亿元, 同比增长 36.5% 和 34.5%, 分别高出全行业 7.2 和 5.2 个百分点; 嵌入式系统软件实现收入 1443 亿元, 同比增长 33.8%, 增速比去年同期高 14.2 个百分点。软件产品和信息系统集成服务发展较为稳定, 分别实现收入 2867 亿元和 1673 亿元, 同比增长 28.2% 和 23.9%。IC 设计增长放缓, 上半年实现收入 248 亿元, 同比增长 13.7%, 低于去年同期 20 个百分点以上。

2011 年上半年软件业务收入情况



106、2011 年 6 月份我国软件产业软件业务收入占上半年总值的比重约为 ()。

- A. 22.7% B. 24.6% C. 26.5% D. 29.1%

107、与 2011 年一季度相比, 二季度软件业务收入增长了约 ()。

- A. 30.2% B. 33.5% C. 36.7% D. 39.4%

108、2011 年上半年嵌入式系统软件收入同比增长了多少亿元? ()

- A. 307 B. 365 C. 424 D. 488

109、2011 年上半年收入占整个软件产业的比重高于上年同期水平的是 ()。

- A. 信息系统集成 B. 嵌入式系统软件
C. IC 设计 D. 软件产品

110、以下说法与资料相符的是 ()。

- A. 2011 年 5 月份我国软件产业实现软件业务收入同比增长 28.2%
B. 2011 年 3 月份我国软件产业实现软件业务收入高于 4 月份
C. 2011 年上半年信息技术服务实现收入超过 1800 亿元
D. 2010 年上半年 IC 设计实现收入同比增速为 6.3%



2014 年安徽资料分析真题

一、根据以下资料，回答 96-100 题

2013 年全国 1-5 月保险业经营状况

	经营状况（亿元）					同比增速（%）
	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	5 月
保险保费收入	2012	1382	1756	1316	1277	10
1. 财产险	612	339	562	530	500	12
2. 人身险	1400	1043	1195	786	777	9
（1）寿险	1255	944	1025	669	655	8
（2）健康险	106	76	113	76	83	14
（3）人身意外伤害险	40	23	56	40	39	22
保险赔付支出	501	447	540	505	487	32
1. 财产险	281	194	255	254	266	16
2. 人身险	220	252	285	252	220	58
（1）寿险	175	224	245	212	180	68
（2）健康险	36	22	32	31	32	29
（3）人身意外伤害险	9	7	9	8	8	11
业务及管理费	185	166	195	189	190	21

96. 2013 年 1-5 月，保险业平均每月业务及管理费用约为多少亿元？（ ）

- A. 180 B. 185 C. 190 D. 195

97. 2013 年 3 月，人身险的三个险种保费收入环比增速排序正确的是：

- A. 人身意外伤害险>寿险>健康险
B. 健康险>寿险>人身意外伤害险
C. 健康险>人身意外伤害险>寿险
D. 人身意外伤害险>健康险>寿险

98. 以下个月中，哪个月全行业保险赔付支出额与保险收入额的比值最低？（ ）

- A. 1 月 B. 2 月 C. 3 月 D. 4 月

99. 在寿险, 健康险和人身意外伤害险中，有几类险种在 2013 年 5 月的保险赔付支出额占全行业保险赔付支出总额的比重高于上年同期水平？（ ）

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

100. 关于 2013 年 1-5 月保险业经营状况，能够从上述资料中推出的是：（ ）

- A. 5 月各类险种保费收入均低于 4 月
B. 4 月三个人身险种的收入均高于一季度平均水平
C. 2 月各类险种保险赔付支出均低于 1 月
D. 1 月人身意外伤害险收入在保费总收入中的占比不足 2%

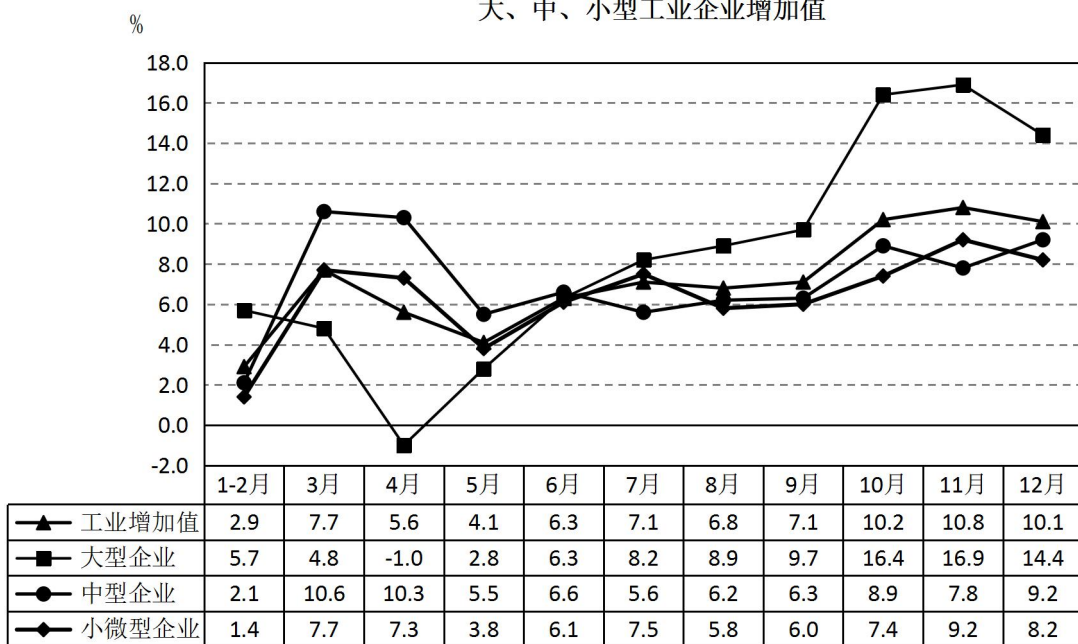
二、根据以下资料，回答 101~105 题。

2012 某省规模以上工业增加值 10875 亿元，比上年增长 7.1%，年度增速从 1-2 月的 2.9% 日升到 10-12 月的 10% 以上。大型、中型和小微型企业增加值分别为 3074.3217 和 4584 亿元，比上年分别增长 8.2%、6.8% 和 6.7%。

2012 该省规模以上企业主营业务收入 56730 亿，比上年增 3.5%，增速**同比 7.5 个百分点，利润总额 2900 亿，比上年下降 6.1%。

2012 某省规模以上工业增加值同比增速情况折线图

大、中、小型工业企业增加值



101. 与 2011 比, 2012 年该省规模以上工业增加值增加了多少亿元? ()
- A. 600 B. 720 C. 840 D. 960
102. 2012 年 3-10 月间中型企业增加值增速和规模以上工业增加值总体增速差异最大的月份 ()
- A. 4 月 B. 6 月 C. 8 月 D. 11 月
103. 2012 年 3-10 月间三类企业工业增加值同比增速*超过 5% 的月份有几个 ()
- A. 5 B. 6 C. 7 D. 8
104. 与 2011 年相比, 2012 年全国规模以上工业企业主营业务收入 ()
- A. 下降了 4% B. 上升了 4%
- C. 上升了 7.5% D. 上升了 11%
105. 以下关于该省 2012 年规模以上工业发展状况的描述与资料相符的是: ()
- A. 小微企业对 10~12 月的月度同比增速回升拉动作用最大
- B. 全年小微企业增加值同比增量低于中型企业
- C. 规模以上工业企业主营业务利润高于上年水平
- D. 第三季度大型企业增加值同比增速高于其他同类企业

三、根据以下资料, 回答 106~110 题。

2013 年 3 月末, 金融机构人民币各项贷款余额 65.76 万亿元, 同比增长 14.9%, 增速比上年同期低 0.8 个百分点。

2013 年 3 月末, 主要金融机构及小型农村金融机构、外资银行人民币小微企业贷款余额 11.78 万亿元, 同比增长 13.5%, 比全部企业贷款余额增速高 1.2 个百分点。

2013 年 3 月末, 主要金融机构本外币工业中长期贷款余额 6.46 万亿元, 同比增长 3.2%, 其中, 轻工业中长期贷款余额 6824 亿元, 同比增长 7.6%, 重工业中长期贷款余额 5.77 万亿元, 同比增长 2.7%, 服务业中长期贷款余额 16.55 亿元, 同比增长 8.9%。

2013 年 3 月末, 主要金融机构及小型农村金融机构、村镇银行、财务公司本外币农村贷款余额 15.24 万亿元, 同比增长 18.4%; 农户贷款余额 3.86 万亿元, 同比增长 16.9%; 农业贷款余额 2.87 万亿元, 同比增长 12.3%。

2013 年 3 月末, 主要金融机构及小型农村金融机构, 外资银行人民币房地产贷款余额 12.98 万亿元, 同比增长 16.4%, 地产开发贷款余额 1.04 万亿元, 同比增长 21.4% 房产开发贷款余额 3.2 万亿元, 同比增长 12.3%, 个人购房贷款余额 8.57 万亿元, 同比增长 17.4%, 保障性住房开发贷款余额 6140 亿元, 同比增长 42.4%。

106. 2013 年 3 月末, 金融机构人民币各项贷款余额约是 2011 年同期的多少倍? ()

- A. 1.1 B. 1.2 C. 1.3 D. 1.4

107. 2014 年 3 月末, Q 轻工业中长期贷款余额占工业中长期贷款余额总体的比重与上年相比: ()

- A. 约上升 0.4 个百分点 B. 约上升 4 个百分点
- C. 约下降 0.4 个百分点 D. 约下降 4 个百分点

108. 2013 年 3 月末, 各项贷款余额从高到低排序正确的是: ()

- A. 农户贷款余额、地产开发贷款余额、农业贷款余额



- B. 房产开发贷款余额、地产开发贷款余额、轻工业中长期贷款余额
C. 服务业中长期贷款余额、客户贷款余额、重工业中长期贷款余额
D. 重工业中长期贷款余额、轻工业中长期贷款余额、房产开发贷款余额

109. 2013 年 3 月末, 房地产开发贷款余额同比增速约为: ()

- A. 12.3% B. 14.4% C. 19.3% D. 21.4%

110. 关于 2013 年 3 月末贷款余额情况, 能够从上述资料中推出的是: ()

- A. 全部企业贷款余额同比增长了 14.7%
B. 贷款余额比上年同期增长了 3 万多亿元
C. 个人购房贷款余额同比增速快于保障性住房开发贷款余额
D. 服务业中长期贷款余额同比增量超过工业中长期贷款余额的 3 倍

2011 年河北资料分析真题

一、根据以下资料, 回答 111~115 题。

《河北省 2010 年国民经济和社会发展统计公报》显示: 2010 年农业生产形势稳定。全年粮食播种面积 628.2 万公顷, 比上年增加 6.6 万公顷, 增长 1.1%; 总产量 2975.9 万吨, 增长 2.3%。其中, 夏粮产量 1243.7 万吨, 增长 0.04%; 秋粮产量 1732.2 万吨, 增长 3.9%。全年棉花播种面积 58.2 万公顷, 减少 6.2%; 总产量 57.0 万吨, 减少 5.8%; 全年油料播种面积 46.4 万公顷, 减少 6.5%, 总产量 140.3 万吨, 减少 2.1%; 全年蔬菜播种面积 113.9 万公顷, 增长 3.4%, 总产量 7073.6 万吨, 增长 4.9%, 其中设施蔬菜播种面积 28.7 万公顷, 增长 31.9%, 产量 1765.7 万吨。全年肉类总产量 416.8 万吨, 下降 2.3%; 生猪年末存栏 1846 万头, 减少 6.2%; 生猪出栏 3222.9 万头, 减少 3.3%; 牛奶产量 439.8 万吨, 减少 2.6%; 禽蛋产量 339.1 万吨, 减少 4%。全年水产品产量 106.3 万吨, 增长 5.9%。其中, 养殖水产品产量 71.8 万吨, 增长 8.3%; 捕捞水产品产量 34.5 万吨, 增长 1.3%。

农业基础设施得到加强。全年新增有效灌溉面积 5.4 万公顷, 新增节水灌溉面积 14.7 万公顷。机耕面积 531.7 万公顷, 占农作物播种面积的比重达 61.0%, 比上年提高 0.5 个百分点; 当年机械播种面积 627.5 万公顷, 占 72.0%, 提高 0.8 个百分点; 机械收获面积 342.9 万公顷, 占 39.3%, 提高 3.1 个百分点。

111. 2010 年河北省农作物播种面积为 ()。

- A. 12705 万亩 B. 13075 万亩
C. 847 万公顷 D. 13075 万公顷

112. 2009 年河北省粮食平均亩产为 ()。

- A. 300 公斤 B. 310 公斤 C. 350 公斤 D. 400 公斤

113. 已知 2009 年全省设施蔬菜产量为 1268 万吨, 则 2010 年同比增长 ()。

- A. 39.2% B. 63.6% C. 139.2% D. 163.6%

114. 2009 年肉类总产量为 ()。

- A. 407.5 万吨 B. 410.2 万吨
C. 420.1 万吨 D. 426.6 万吨

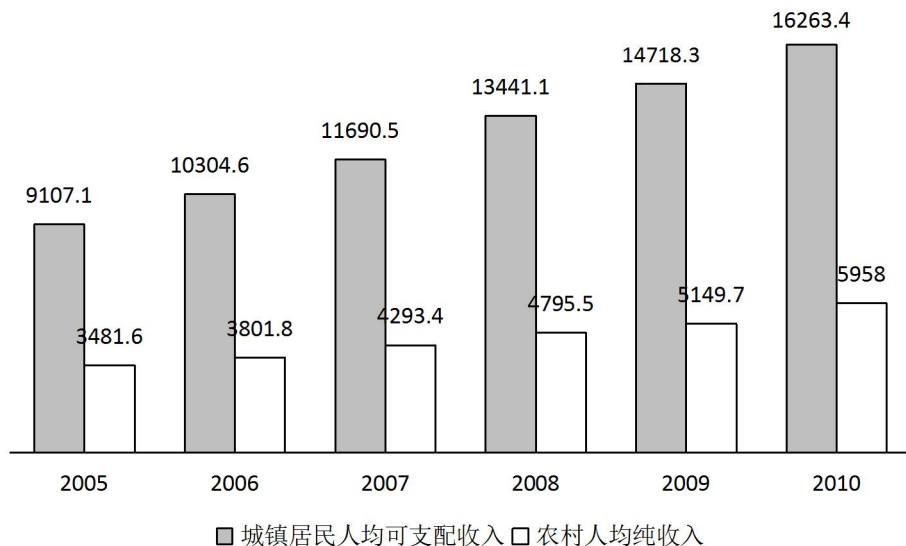
115. 与 2009 年相比, 2010 年机耕面积增加了 ()。

- A. 2.65 万公顷 B. 2.66 万公顷
C. 2.67 万公顷 D. 2.68 万公顷

二、根据以下资料, 回答 116~125 题。

《河北省 2010 年国民经济和社会发展统计公报》显示: 河北省 2010 年全年城镇居民人均可支配收入达 16263.4 元, 比上年增长 10.5%。农民人均纯收入达 5958 元, 增长 15.7%。城镇居民人均消费支出 10318.3 元, 增长 6.6%; 农民人均生活消费支出 3845 元, 增长 14.8%。城镇居民家庭恩格尔系数(即居民家庭食品消费支出占家庭消费支出的比重)为 32.3%, 比上年下降 1.3 个百分点; 农村居民家庭恩格尔系数为 35.2%, 比上年下降 0.5 个百分点。

2005—2010 年河北省城乡居民收入(元)



116. 从 2005 年到 2010 年, 城镇居民人均可支配收入平均增长幅度为 ()。
- A. 7.3% B. 8.8% C. 13.1% D. 15.7%
117. 2010 年城乡居民的收入比为 ()。
- A. 2.59 : 1 B. 2.62 : 1 C. 2.73 : 1 D. 2.86 : 1
118. 从 2005 年到 2010 年, 城乡居民收入相对差距的变动趋势是 ()。
- A. 逐步扩大 B. 逐步缩小
C. 先扩大后缩小 D. 先缩小后扩大
119. 边际消费倾向是指每增加 1 个单位人均收入所增加的人均消费支出数。2010 年农村居民的边际消费倾向是 ()。
- A. 0.61 B. 0.62 C. 0.63 D. 0.64
120. 若城镇家庭以 3 口人计算, 则 2009 年城镇居民的家庭食品消费支出为 ()。
- A. 9002 元 B. 9757 元 C. 10274 元 D. 11136 元

2012 年河北资料分析真题

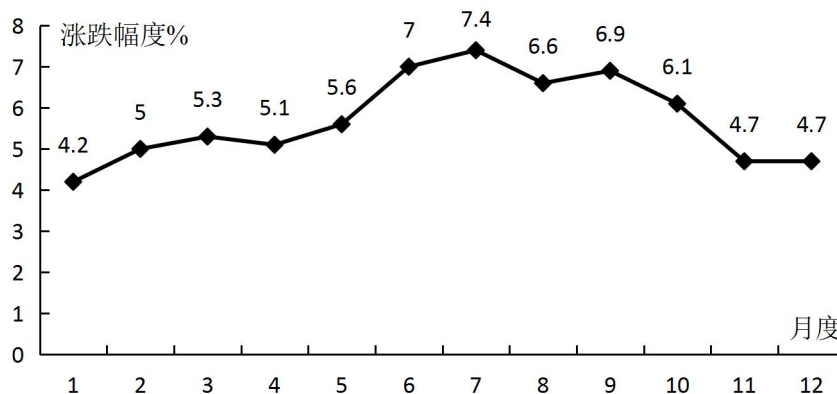
所给出的文字和图表资料均有几个问题需要回答。请你根据资料提供的信息进行分析、比较, 做出判断选择。

请开始答题:

一、根据下面提供的信息完成 86~90 题。

由于气候、流通环节等原因, 2011 年河北省食品价格上涨 12.2%, 烟酒价格上涨 3.3%, 衣着价格上涨 1.2%, 家庭设备用品及维修服务价格上涨 1.8%, 医疗保健及个人用品价格上涨 30.%, 交通和通信价格上涨 0.2%。

2011 年河北省居民消费价格涨跌幅度 (月度同比)



86. 2011 年河北省全年居民消费价格比上年上涨多少? ()
- A. 5.7% B. 5.9% C. 6.0% D. 6.1%
87. 2011 年河北省居民消费食品价格总指数是多少? ()
- A. 103.3 B. 105.7 C. 112.2 D. 116.1



88. 2011 年河北省居民消费价格上涨自几月份开始回落？回落几个百分点？（ ）

- A. 7 0.8 B. 8 2.7 C. 7 0.8% D. 8 2.7%

89. 河北省统计局 2012 年 3 月 22 日公布，2012 年前两个月，全省物价涨幅连续回落，居民消费价格同比上涨 4.2%，涨幅同比回落了多少个百分点？（ ）

- A. 0 B. 0.4 C. 0.8 D. 5

90. 对 2011 年河北省居民消费价格变动情况的概括，最恰当的一项是：（ ）

- A. 河北省各类价格指数呈现明显上涨态势，仍然处于高位运行
B. 经过多方努力，各类价格指数继续呈现明显的高位回落态势
C. 省委、省政府积极应对复杂形势，我省经济保持平稳较快发展
D. 党中央、国务院采取有效措施，物价过快上涨势头得到扭转

二、根据下面提供的信息完成各题。

金砖国家领导人第四次会晤于 2012 年 3 月 28 日至 29 日在印度新德里举行。为了深入了解金砖五国经济社会发展的基本情况，根据国家统计局《金砖国家联合统计手册(2011)》列表如下：

金砖国家经济社会指标比较

指标	巴西	中国	印度	俄罗斯	南非
国土面积（万平方公里）	852	960	329	1710	122
人口（万人）	19070	133787	118211	14191	4999
GDP（现价，亿美元）	20898	58790	12930	14651	3630
进出口总额（亿美元）	4783	24466	4655	5439	1996
外汇储备（亿美元）	2886	28473	2791	4058	438
谷物产量（万吨）	6845	49700	20361	6100	
原油产量（万吨）	10397	20300	3351	50500	259
发电量（亿千瓦时）	4751	42065	8425	2596	
铁路里程（公里）	30837	91000	64000	85600	20953
公里里程（公里）	1735612	3984000	2600000		
每千人拥有的电话主线（条）	310	221	370	320	
公共教育支出占 GDP 的比重（%）	4.3	3.6	3.8	4.3	10.1

91. 金砖国家人均 GDP(现价)最高的国家是：

- A 印度 B 俄罗斯 C 中国 D 巴西

92. 金砖国家中农业具有相对优势的国家是：

- A. 俄罗斯 B. 中国 C. 印度 D. 巴西

93. 我国人均外汇储备在金砖国家中排在第几位：

- A. 一 B. 二 C. 三 D. 四

94. 金砖国家人口密度(人 / 平方公里)由低到高排序为：

- A. 巴西、俄罗斯、南非、中国、印度
B. 南非、巴西、俄罗斯、印度、中国
C. 俄罗斯、巴西、南非、中国、印度
D. 印度、中国、南非、巴西、俄罗斯

95. 已知我国和巴西的耕地面积分别为 12172 和 6449 万公顷，由此可以得出：

- A. 我国与巴西相比更重视粮食生产
B. 巴西大部分耕地都种植经济作物
C. 我国谷物平均亩产远远高于巴西
D. 巴西经济发展的重点是第二产业

三、根据下面提供的信息完成 96-100 题。

国家统计局公布的《2011 年城乡居民收入增长情况》称，通过对全国 31 个省（自治区、直辖市）7.4 万户农村居民家庭和 6.6 万户城镇居民家庭进行抽样调查，2011 年全国农村居民人均纯收入 6977 元，比上年增加 1058 元，剔除价格因素影响，实际增长 11.4%，增速同比提高 0.5 个百分点，其中：人均工资性收入 2963 元，同比增长 21.9%。



人均家庭经营第一产业纯收入 2520 元，增加 289 元，增长 12.9%；人均家庭经营二三产业纯收入 702 元，增加 101 元，增长 16.7%；人均转移性收入 563 元，增加 110 元，增长 24.4%。

工资性收入对全年农村居民增收的贡献率达 50.3%，工资性收入占农村居民纯收入的比重达 42.5%，同比提高 1.4 个百分点，工资性收入快速增长主要是由于农民工工资水平上涨较多。人均农业纯收入 1897 元，增加 173 元，增长 10.0%。收成好、价格高是农业收入保持较快增长的主要原因，2011 年农村居民出售农产品增加的收入中，六成来自于价格上涨因素，四成来自于出售数量增加因素。

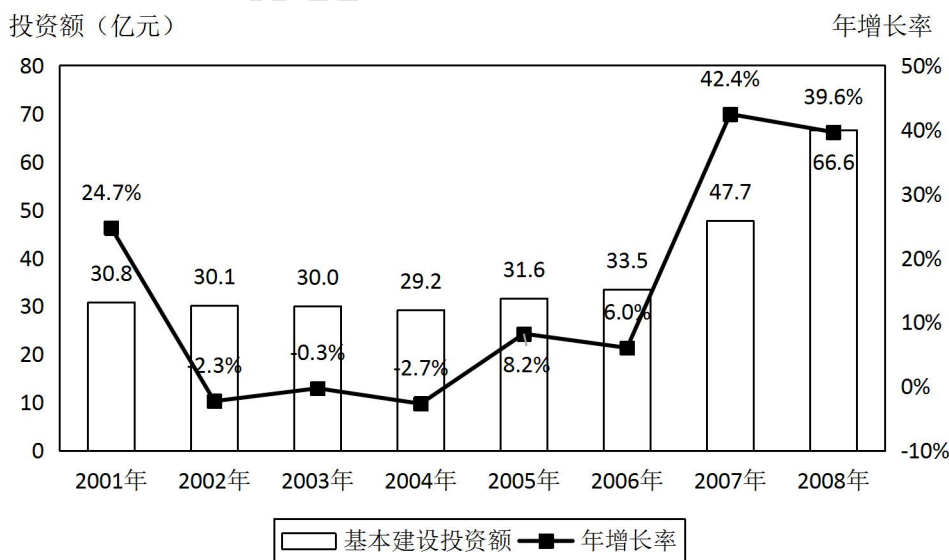
96. 2011 年全国农村居民人均纯收入比上年增长多少？（ ）
 A. 17.9% B. 17.8% C. 15.7% D. 15.2%
97. 2011 年全国农村居民人均工资性收入同比增加多少元？（ ）
 A. 831 B. 765 C. 649 D. 532
98. 删除价格因素影响，2010 年全国农村居民人均纯收入同比增长速度是多少？（ ）
 A. 10.9% B. 11.9% C. 12.1% D. 17.9%
99. 由于政府实行粮食保护价格等政策，2011 年农村居民人均增加的农业收入中来自于价格因素的达到多少元？（ ）
 A. 69 B. 104 C. 114 D. 173
100. 从调查数据可以看出，目前我国农村居民家庭收入主要来源于：（ ）
 A. 工资性收入和家庭经营性收入
 B. 农民工工资收入和农业纯收入
 C. 农、林、牧、渔业收入和工资性收入
 D. 工资性收入、经营性收入、财产性收入、转移性收入之和

2010 年山东资料分析真题

一、根据所给图表，文字资料回答 81~85 题。

2008 年，全国民政事业基本建设完成投资总额为 66.6 亿元，施工项目为 3906 个，完成投资总额比上年增长 39.6%。其中国家投资 26.6 亿元，比上年增长 83.4%。在投资总额中，用于优抚安置事业单位投资为 9.6 亿元，比上年增长 88.2%；社区服务单位投资为 5.2 亿元，比上年增长 52.9%；收养性单位投资为 30.4 亿元，比上年增长 33.9%；殡仪服务单位投资为 11.3 亿元，比上年增长 213%；救助类单位投资为 2.6 亿元，比上年增长 100%，其他事业单位投资为 7.5 亿元，比上年增长 27.1%。

全国民政事业基本建设完成投资情况



81. 2008 年民政事业基本建设投资总额中，国家投资所占比重约为：
 A. 30% B. 35 C. 40% D. 45%
82. 2003~2006 年，民政事业基本建设投资额年增长率最高的是
 A. 2003 年 B. 2004 年 C. 2005 年 D. 2006 年
83. 2000~2008 年，全国民政事业基本建设累计完成投资总额为多少亿元？
 A. 299.5 B. 307.1 C. 324.2 D. 340.4
84. 根据 2007 年民政事业基本建设投资金额从高到低排序，以下正确的是



- A. 优抚安置事业单位、其他事业单位、救助类单位
B. 收养性单位、其他事业单位、优抚安置事业单位
C. 收养性单位、救助类单位、其他事业单位
D. 优抚安置事业单位、救助类单位、收养性单位

85. 下列说法与资料相符的是

- A. 2006~2008 年，全国民政事业基本建设完成投资总额超过之前 5 年的投资总额
B. 2007 年，收养性单位投资额占全国民政事业基本建设完成投资总额的一半以上
C. 全国民政事业基本建设完成投资总额 2005 年的年增长率高于 2004~2008 年的年增长率
D. 2008 年，平均每个民政事业基本建设投资项目的完成投资额不到 200 万元

二、根据下表，回答 86-90 题：

世界部分城市气候状况

城市	国家	地理纬度	海拔 (米)	年均 温度 (度)	最冷月 平均温 度(度)	最暖月 平均温 度(度)	年均降 水(mm)	最湿月 平均降 水(mm)	最干月 平均降 水(mm)	日照最 长月平 均日照	日照最 短月平 均日照
北京	中国	39° 55' N	37	11.8	-4.3/1	25.9/7	578	182/8	2/12	9.3/5	6.1/12
香港	中国	22° 20' N	33	22.9	15.8/1	28.8/7	2215	391/8	23/1	7.5/7	3.1/3
鄂木斯	俄罗斯 联邦	55° 00' N	85	1.4	-17.3/1	19.7/7	391	61/7	14/2.3	10.4/7	2.0/12
海参崴	俄罗斯 联邦	43° 10' N	28	4.2	-13.1/1	19.5/8	788	149/8	15/1	7.0/3	3.9/7
东京	日本	35° 40' N	6	15.6	5.2/1	27.1/8	1406	185/5	45/1	5.9/5	3.7/9
新德里	印度	28° 40' N	216	25.1	14.3/1	33.4/6	790	237/7	9/11 12	7.3/9	5.4/7
加尔各答	印度	22° 35' N	10	26.9	20.1/1	30.7/5	1800	411/7	11/1	7.9/4	3.0/7
孟买	印度	18° 55' N	11	27.5	24.5/1	30.2/5	2168	682/7	0/1-3	9.6/5	2.4/7
马尼拉	菲律宾	14° 35' N	16	27.5	25.6/1	29.5/5	1875	398/8	3/2	8.6/4	4.2/8
胡志明	越南	10° 45' N	10	27.2	25.7/1	29.0/4	1861	303/9	4/2	7.5/2	4.4/7
新加坡	新加坡	1° 20' N	17	26.7	25.7/12	27.5/5	2150	304/12	140/6	6.2/2	4.3/11
雅加达	印度尼 西亚	6° 10' S	8	26.2	25.6/2	27.3/8	1802	336/1	46/8	7.6/8	4.5/1

注：第 6、7、9、10、11、12 列中温度、降水和日照指标之后的数字表示特定的月份。

86. 表中最靠近赤道的四个城市，其年均降水量的均值为

- A. 1747 毫米 B. 1778 毫米 C. 1922 毫米 D. 2013.5 毫米

87. 表中最冷月与最暖月温差在 20 度以上的城市有多少个？

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

88. 表中纬度第二高的城市，其日照最长月的平均日照时间约为日照最短月平均日照时间的几倍？

- A. 1.5 倍 B. 1.8 倍 C. 2.0 倍 D. 2.5 倍

89. 表中海拔高度位居第三的城市，其最湿月平均降水量约占全年平均降水量的：

- A. 15.6% B. 17.7% C. 18.9% D. 31.5%

90. 下列说法与资料相符的是：

- A. 新加坡月降水量比雅加达多三十多毫米
B. 表中的印度城市，其纬度越高，年均温度越低
C. 海参崴在日照最短月中的日照时长不足 120 小时
D. 表中海拔高于 30 米的所有城市年均温度均低于 25 度

三、根据以下资料，回答 91-95 题。

2008 年底，我国网民数从 1997 年的 62 万增加到 298 亿，居世界第 2 位。其中宽带网民数达到 2.7 亿，手机网民数达到 1.2 亿。互联网普及率达到 226%，超过全球平均水平。



2008 年底，我国互联网的出口带宽由 1997 年的 25.4Mbps 增长到 640286.7Mbps，11 年间增长了 25207 倍。2008 年底，我国 IPv4 地址数已从 2001 年底的 0.2 亿个增加到 1.8 亿个，全球排名由第 9 位上升到第 3 位；域名总数达到 1682.6 万个。其中国家 CN 域名在 2007 年平均每天增长 2 万个，2008 年底已达到 1357.2 万个，网站数由 2000 年的 265 万个增长到 2008 年的 287.8 万个，年均增长 34.7%。2002 年，我国的网页数为 1.6 亿个，2008 年网页数达到 160.9 亿个。

2005 年，我国电子商务交易额达到 12992 亿元人民币，相当于国内生产总值的 7.1%。到 2008 年底，我国网络购物用户人数达到 7400 万，占网民总数的 24.8%。2008 年底，我国使用网络媒体的网民比例达到 78.5%，使用电子邮件的网民比例达到 56.8%，使用网上教育的网民比例达到 16.5% 拥有博客的网民比例达到 54.3%

91. 2008 年底，我国宽带网民数约自网民总人数的

- A. 88.3% B. 89.7% C. 90.6% D. 92.1%

92. 2008 年底，我国平均每万网民拥有的国际出口带宽约是 1997 年的多少倍？

- A. 11.5 B. 21.5 C. 52.4 D. 157.9

93. 下列说法与资料相符的是：

- A. 2005 年底，我国国内生产总值超过 18 万亿元人民币
B. 2008 年底，全球互联网普及率的平均水平不低于 25%
C. 2009 年底，我国平均每网站拥有网页数超过 6000 个
D. 2007 年初，我国国家 CN 域名数已达到 627.2 万个

94. 若我国手机网民全部使用网络媒体，则 2008 年底，非手机用户使用网络媒体的比例为：

- A. 36% B. 50% C. 64% D. 78%

95. 下列说法与资料相符的是

- A. 2008 年底，我国使用网络购物用户数已超过手机网民数
B. 2008 年底，我国使用网络媒体的人数比使用电子邮件的多 0.65 亿
C. 2008 年底，我国的宽带网民中超过一半的人拥有博客
D. 2001~2008 年，我国 IPv4 地址数几乎每年翻一番

四、根据下表，回答 96-100 题

2005~2008 年全国主要港口 7 月货运吞吐量

单位：万吨

	2005 年 7 月	2006 年 7 月	2007 年 7 月	2008 年 7 月
1. 沿海合计	24,245	27,660	32,631	36,516
其中：大连港	1,357	1,626	1,804	2,000
秦皇岛港	1,310	1,685	2,154	2,126
天津港	1,995	2,243	2,759	3,080
青岛港	1,585	1,857	1,857	2,503
上海港	3,950	3,950	4,180	4,590
深圳港	1,306	1,526	1,605	1,864
2. 内河合计	8,244	9,588	11,376	13,944
其中：南京港	910	755	915	960
苏州港	937	1,237	1,448	1,706
南通港	650	830	1,010	1,200
镇江港	375	495	675	700

96. 全国港口 2008 年 7 月活跃吞吐总量的同比增长率约为：

- A. 11.9% B. 14.7% C. 17.8% D. 21.5%

97. 与 2005 年同期相比，上海港 2008 年 7 月货运吞吐量占沿海港口合计吞吐量的比重约：

- A. 增加了 3.7% B. 减少了 3.7% C. 增加了 5.3% D. 减少了 5.3%

98. 2006-2008 年间，表中港口有几个在 7 月出现过货运吞吐量比上年同期下降的局面

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

99. 与 2006 年 7 月相比，2007 年同期哪个港口货运吞吐量的同比增长率与沿海港口合计吞吐量的同比增长率最为接近？

- A. 大连港 B. 青岛港 C. 上海港 D. 深圳港

100. 下列说法与资料相符的是：

- A. 沿海港口合计吞吐量 2008 年 7 月的同比增长额高于 2007 年的
- B. 2005~2008 年，每年 7 月内河港口合计吞吐量在全国港口货运吞吐总量中所占的比重逐渐降低
- C. 2008 年 7 月，天津港在全国港口货运吞吐总量中的比重为四年以来同期最高
- D. 与 2005 年 7 月相比相比，表中 2008 年 7 月货运吞吐量增长率最高的港口是一个内河港口

2011 年山东资料分析真题

一、根据以下资料，回答 101~105 题。

各级别轿车历年销售份额（%）

年份	A00 级型车 (微型)	A0 级型车 (小型)	A 级型车 (紧凑型)	B 级型车 (中大型)	C 级型车 (大型)
2001	5.1	28.6	41.5	21.1	3.7
2002	7.5	29.8	39.9	19.8	3.0
2003	8.5	29.4	34.9	24.5	2.7
2004	8.6	30.6	39.2	19.4	2.2
2005	10.7	27.3	39.9	19.6	2.5
2006	8.8	24.7	42.9	20.2	3.4
2007	6.9	21.9	47.1	20.4	3.7
2008	7.1	20.3	48.9	20.2	3.5
2009	7.3	20.4	52.4	17.4	2.5
2010	7.3	19.8	53.6	16.7	2.6

101. A0 级型车比 A00 级型车在过去的五年中每年平均销售份额约高出（ ）
- A. 15 个百分点 B. 14 个百分点 C. 16 个百分点 D. 17 个百分点
102. 相对于 2001 年，10 年的销售份额增长率最大的车型是（ ）
- A. A 级型车 B. B 级型车 C. A0 级型车 D. A00 级型车
103. 2001~2010 年各级别轿车历年销售份额的变化趋势正确的是（ ）
- A. 近十年来，C 级型车销售份额最平稳
- B. B 级型车销售份额逐年减小
- C. A00 级型车的销售份额始终是 C 级型车销售份额的 2 倍以上
- D. 2010 年 A0 级型车的销售量相比于 2001 年有所减少
104. 因 1.6 升购置税调整，A 级型车市场从 2008 年到 2009 年的上升率相对于 B 级型车同比下降率的比值约为（ ）
- A. 0.4 B. 0.3 C. 0.5 D. 0.6
105. B 级型车与 C 级型车相比，比值最大的年份与比值最小的年份相差（ ）
- A. 2.64 B. 2.84 C. 3.56 D. 2.44

二、根据以下资料，回答 106~110 题。

2010 年 1~3 月，法国货物贸易进出口总额为 2734.4 亿美元，同比增长 13.4%。其中，出口 1264.7 亿美元，同比增长 14.5%；进口 1469.7 亿美元，同比增长 12.4%；逆差 205.0 亿美元，同比增长 1.0%。

1~3 月，中法双边贸易额为 142.7 亿美元，同比增长 22.4%。其中，法国对中国出口 32.1 亿美元，同比增长 43.5%；自中国进口 110.6 亿美元，同比增长 17.4%；法国逆差 78.5 亿美元，同比增长 9.3%。中国在法国主要出口伙伴中排名第九位、在法国的主要进口来源地中居第四位。

1~3 月，法国对中国出口的前三大产品为机电产品、运输设备和化工产品，出口额分别为 9.8 亿美元、8.4 亿美元和 4.0 亿美元，同比分别增长 14.9%、99.7%和 25.9%，这三类产品出口额合计占法国对中国出口总额的（ ）。另外，与上年同期相比，1~3 月法国对中国出口的塑料橡胶、皮革箱包、陶瓷玻璃和家具玩具的出口额增长显著，其中家具玩具的出口额增长最快，增幅达到 190.9%。

1~3 月，法国自中国进口的前三大类产品为机电产品、纺织品及原料、家具玩具，进口额分别为 48.5 亿美元、18.2 亿美元和 11.7 亿美元，同比分别增长 30.4%、3.6%和 8.1%，在法国同类产品进口市场中的份额分别为 16.8%、25.9%和 30.8%，这三类产品 1~3 月进口额合计占法国自中国进口总额的 70.9%。另外，法国自中国进口的化工产品的进口额同比增长最快，为 38.8%。

106. 2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额比上年同期增长了约（ ）



A. 140 亿美元 B. 120 亿美元 C. 160 亿美元 D. 180 亿美元

107. 资料中括号处应填入的数字为 ()

A. 28.3% B. 20.1% C. 56.7% D. 69.2%

108. 2010 年 1~3 月, 法国对中国出口的各类产品中, 出口额比上年同期增长最多的是 ()

A. 机电产品 B. 运输设备 C. 化工产品 D. 家具玩具

109. 2010 年 1~3 月, 法国纺织品及原料的进口额约为多少亿美元 ()

A. 70.3 B. 67.8 C. 99.1 D. 108.3

110. 关于 2010 年 1~3 月中法双边贸易情况的描述, 以下说法与资料相符合的是 ()

A. 中国机电产品对法贸易顺差高于上年同期

B. 中国是法国最大的家具玩具进口来源地

C. 法国对中国出口额占其出口总额的 4%以上

D. 中法化工产品进出口贸易额同比增长了约 20%

三、根据以下资料, 回答 111~115 题。

2009 年, 某省全年粮食作物播种面积 253.85 万公顷, 比上年增长 1.5%; 糖蔗种植面积 13.58 万公顷, 下降 0.2%; 油料种植面积 33.14 万公顷, 增长 2.3%; 蔬菜种植面积 113.84 万公顷, 增长 2.3%。

2009 年某省各类产品产量情况

	产量(万吨)	同比增长率(%)
粮食	1314.50	5.7
糖蔗	1116.11	3.4
油料	84.64	3.8
蔬菜	2567.17	5.6
水果	1061.89	8.0
茶叶	5.14	6.2
肉类	426.99	3.6
水产品	702.81	3.3
其中: 海洋捕捞	152.75	-0.7
海水养殖	234.62	5.2
淡水捕捞	12.65	1.3
淡水养殖	302.79	4.0

111. 以下三种作物按 2009 年亩产量从高到低排序正确的是 ()

A. 糖蔗、蔬菜、油料 B. 糖蔗、油料、蔬菜

C. 蔬菜、油料、糖蔗 D. 蔬菜、糖蔗、油料

112. 下列作物 2009 年比 2008 年增产量最多的是 ()

A. 糖蔗 B. 粮食 C. 蔬菜 D. 水果

113. 2009 年, 海水养殖业产量占水产品养殖业产量的比重为 ()

A. 33.4% B. 77.5% C. 60.8% D. 43.7%

114. 若保持 2009 年的增长速度, 哪一年水果的年产量开始超过糖蔗 ()

A. 2011 年 B. 2010 年 C. 2012 年 D. 2013 年

115. 能够从上述资料中推出的是 ()

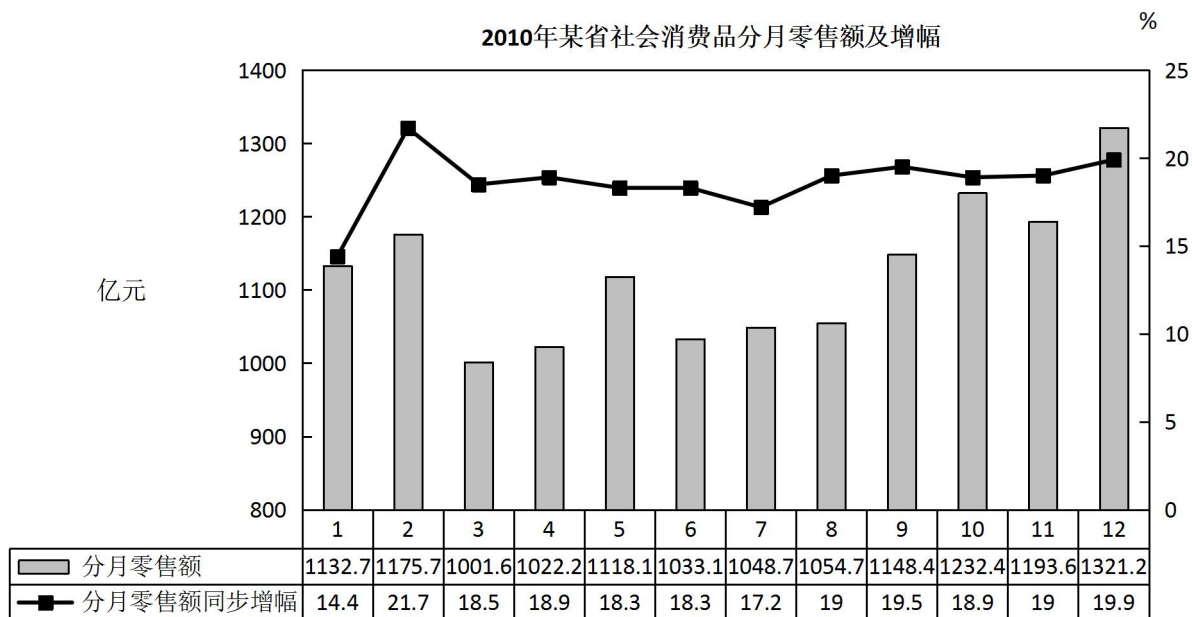
A. 与上年相比, 2009 年肉类的增产量高于水产品的增产量

B. 2008 年, 肉类和水产品总产量高于粮食产量

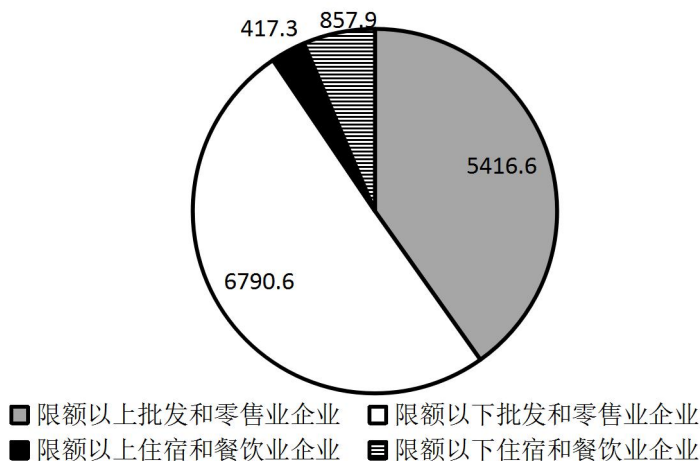
C. 2009 年, 茶叶种植面积比上年有所增长

D. 2009 年, 水产品捕捞业产量比上年有所下降

四、根据以下资料, 回答 116~120 题。



2010年该省分行业零售额（单位：亿元）



116. 以下说法正确的是（ ）

- A. 2010年该省社会消费品分月零售额增幅最大的是12月份
- B. 2009年该省社会消费品分月零售额最大的是12月份
- C. 2010年该省限额以上企业零售额大于限额以下企业零售额
- D. 该省2009年5月社会消费零售额为941.5亿元

117. 已知2010年该省限额以下批发和零售企业零售额相比于2009年同期增幅为18.7%，那么2009年该省限额以下批发和零售企业零售额均为（ ）

- A. 5720亿元
- B. 4563亿元
- C. 772亿元
- D. 351亿元

118. 已知2010年限额以上企业零售额增幅为27.4%，限额以下企业零售额增幅为12.8%，那么2009年限额以下企业和限额以上企业零售额差值比2010年差值（ ）

- A. 约多386亿元
- B. 约少386亿元
- C. 约少674亿元
- D. 约少647亿元

119. 该省2010年社会消费品零售总额是（ ）

- A. 13482.4亿元
- B. 11959.6亿元
- C. 14852.6亿元
- D. 16347.2亿元

120. 以下说法错误的是（ ）

- A. 2010年3月的零售额在12个月中是最小的
- B. 2010年1月的零售额增幅在12个月中是最小的
- C. 2010年批发零售业零售额占社会消费品零售总额的比重超过50%
- D. 2010年限额以上企业零售额占社会消费品零售总额的比重超过50%

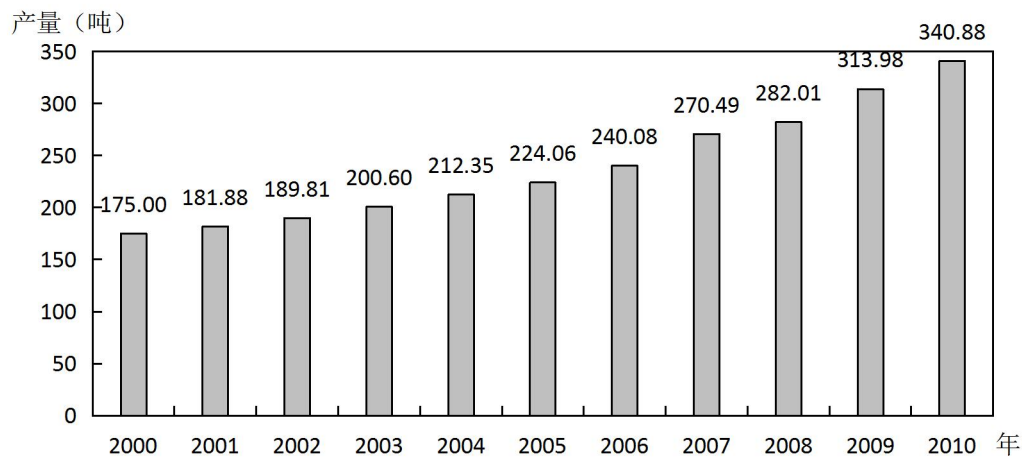
2012 年山东资料分析真题

一、根据所给的资料，回答 101~105 题。

2010 年，我国黄金产量 340.88 吨，同比增长 8.57%。其中矿产金 280.04 吨，同比增长 7.27%；有色副产业 60.84 吨，同比增长 14.95%。

2010 年，我国黄金企业实现工业总产值 2292.88 亿元，同比增长 66.72%；实现利润 248.74 亿元，同比增长 78.19%。

2000-2005 年我国黄金产量状况图



101. 2010 年，我国矿产金产量占黄金产量的比重约为（ ）
- A. 80% B. 82% C. 84% D. 86%
102. 上图中我国的黄金产量超过 200 吨的年份有几个（ ）
- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10
103. 2010 年，我国黄金企业工业总产值同比增长了约多少亿元（ ）
- A. 918 B. 920 C. 922 D. 924
104. 能够从上述资料中推出的是（ ）
- A. 2009 年我国黄金企业利润约为 170 亿元
- B. 2010 年我国黄金产量是 2000 年的 2 倍多
- C. 2010 年我国黄金产量首次突破 300 吨
- D. 2000 年以来我国黄金产量每年均有所增长
105. 以下哪一年黄金产量同比增速最快（ ）
- A. 2007 年 B. 2008 年 C. 2009 年 D. 2010 年

二、根据所给资料，回答 106~110 题。

某市 2009 年旅游部门主要财务状况

单位：万元

指标	宾馆、酒店	旅行社	景点	其他旅游企业
营业性收入	722581	659313	239717	6342
营业成本	213312	602885	82863	5294
营业费用	256849	27913	40335	505
营业税金及附加	37826	2780	14805	98
经营利润	214594	25735	101714	445
管理费用	184995	18426	64509	8715
财务费用	22382	345	13299	3663
营业利润	7217	6964	23906	-11933
投资收益	1199	1021	1079	101861
营业外收支差	2624	188	-1171	2
利润总额	11040	8173	23814	89930
年末固定资产原值	2366343	18930	1229681	5147

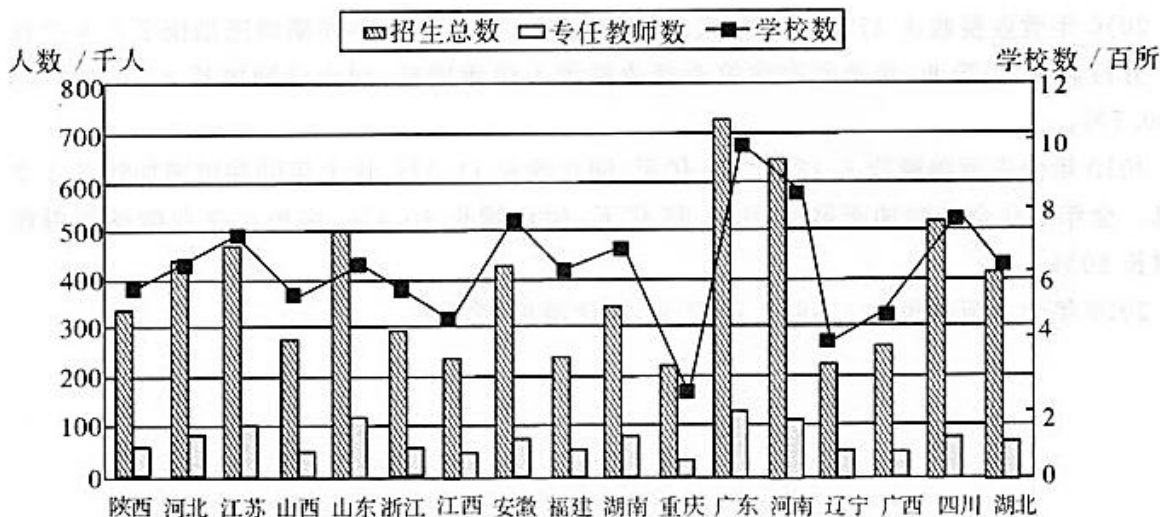


年末固定资产净值	1585377	10251	860228	5109
年末职工人数（人）	53881	6212	15812	198
注：利润总额=营业利润+投资收益+营业外收支差				

106. 下列关于 2009 年该市旅游部门财务情况的描述，与资料相符的是（ ）
- A. 营业成本占营业收入比重最高的是旅行社
B. 景点的利润总额不到宾馆、酒店的两倍
C. 宾馆、酒店的投资收益在各旅游部门中最高
D. 景点的年末职工人数占所有旅游部门年末职工人数的一半以上
107. 2009 年，该市旅行社营业成本占所有旅游部门营业总成本的比重约为（ ）
- A. 65% B. 66% C. 67% D. 68%
108. 2009 年该市景点年末固定资产净值约是旅行社的多少倍（ ）
- A. 82 B. 84 C. 86 D. 88
109. 以下哪一类旅游部门 2009 年的经营利润占当年营业收入的比重最高（ ）
- A. 宾馆、酒店 B. 景点 C. 旅行社 D. 其他旅游企业
110. 2009 年，该市旅游部门经营利润中管理费用约是财务费用的多少倍（ ）
- A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

三、根据所给资料，回答 111~115 题。

2009 年我国部分省市普通高中情况



111. 下列关于 2009 年各省市普通高中招生数与专任教师数之比的描述，正确的是（ ）
- A. 辽宁多于广西 B. 湖南多于安徽
C. 浙江多于陕西 D. 河南多于山东
112. 上图中 2009 年普通高中专任教师数最多的三个地区为（ ）
- A. 广东、河南和安徽 B. 广东、河南和四川
C. 广东、四川和山东 D. 广东、山东和河南
113. 2009 年浙江普通高中招生人数约是山东的（ ）
- A. 40% B. 50% C. 60% D. 90%
114. 下列关于 2009 年各省市校均招生人数的描述，正确的是（ ）
- A. 广东多于山西 B. 辽宁多于重庆
C. 江苏多于河北 D. 江西多于四川
115. 下列关于 2009 年图中各省市普通高中情况的描述，与资料相符的是（ ）
- A. 普通高中数量超过 800 所的省份有 4 个
B. 辽宁的校均专任教师数少于广西
C. 招生总数和学校数最多的省份是同一个
D. 普通高中招生总数超过 50 万人的都是沿海省份



四、根据所给资料, 回答 116~120 题。

2010 年全国完成税收总收入 73202 亿元, 同比增收 13681 亿元, 比上年同期增速加快了 13.2 个百分点。

2010 年增值税收入 21091.95 亿元, 同比增长 14.1%, 比上年同期增速加快了 11.4 个百分点。2010 年成品油、原油和煤炭行业增值税同比分别增长 73.2%、39.7% 和 29.7%。

2010 年消费税收入 6017.54 亿元, 同比增长 27.5%, 比上年同期增速回落了 57.9 个百分点。分产品看, 国内消费税的增收主要集中在汽车、卷烟和贵重首饰三类产品同比分别增长 55.8%、32% 和 29%。

2010 年营业税收入 11157.64 亿元, 同比增长 23.8%, 比上年同期增速加快了 5.6 个百分点。分行业看, 保险业、房地产和建筑业营业税收入快速增长, 同比分别增长 37.8%、32.4% 和 30.7%。

2010 年企业所得税收入 12842.79 亿元, 同比增长 11.3%, 比上年同期增速加快 8.1 个百分点。全年工业企业缴纳所得税 5168.85 亿元, 同比增长 40.4%。房地产企业缴纳所得税同比增长 50%。

2010 年个人所得税收入 4837.17 亿元。同比增长 22.5%。

116. 2010 年全国各项税收收入由高到低排序正确的是 ()

- A. 消费税、营业税、企业所得税
- B. 营业税、个人所得税、企业所得税
- C. 增值税、营业税、消费税
- D. 企业所得税、个人所得税、消费税

117. 2010 年全国增值税比 2009 年增长了约多少亿元 ()

- A. 2610
- B. 2608
- C. 2606
- D. 2604

118. 2009 年全国税收总收入同比增速约为 ()

- A. 10%
- B. 8%
- C. 7%
- D. 6%

119. 2010 年增值税与消费税收入合计占全国税收总收入的比重约为 ()

- A. 37%
- B. 3%
- C. 21%
- D. 2%

120. 能够从资料中推出的是 ()

- A. 2009 年同比增速最快的税种是营业税
- B. 2010 年消费税收入同比增速快于煤炭行业增值税收入同比增速
- C. 2010 年企业所得税收入同比增速快于工业企业缴纳所得税同比增速
- D. 2010 年个人所得税收入占税收总收入的比重约为 6.6%

2013 年山东资料分析真题

一、根据所给资料, 回答 101~105 题。

2011 年, 某省广电实际总收入为 192.98 亿元, 同比增长 32.33%。该省电影票房收入 10.6 亿元, 同比增长 45.24%, 有线电视用户数为 1970.12 万户, 比上年末净增 84.24 万户, 其中有线数字电视用户为 1177.48 万户。

从结构分析: 广告收入为 89.38 亿元, 占总创收的 46.32%。有线网络收入为 53.18 亿元, 占总创收的 27.55%。其他收入为 50.42 亿元, 占总创收比重达 26.13%, 同比增长 51.12%。

从层级分析: 省级收入为 100.64 亿元, 同比增长 54.07%, 地市级收入为 47.36 亿元, 同比增长 13.82%, 县级收入为 44.98 亿元, 同比增长 15.63%。

从区域分析: 省以下实际创收 92.34 亿元, 其中南部地区占 60.63%, 中部地区占 22.66%, 北部地区占 16.71%; 创收过亿元的县达 13 个, 其中南部 8 个, 中部 5 个, 13 县共创收 24.77 亿元。

101. 2011 年该省平均每月净增有线电视用户约多少万户 ()。

- A. 7
- B. 12
- C. 84
- D. 164

102. 2010 年广电产业其他创收收入约为多少亿元 ()。

- A. 17
- B. 33
- C. 50
- D. 68

103. 2011 年省级收入占该省广电产业实际创收收入的比重比地市级高多少个百分点 ()。

- A. 23
- B. 28
- C. 33
- D. 38

104. 2011 年该省创收过亿元的县创收合计占全省县级总创收的比重为 ()。

- A. 13%
- B. 27%
- C. 41%
- D. 55%

105. 以下关于 2011 年该省广电产业的描述正确的是 ()。

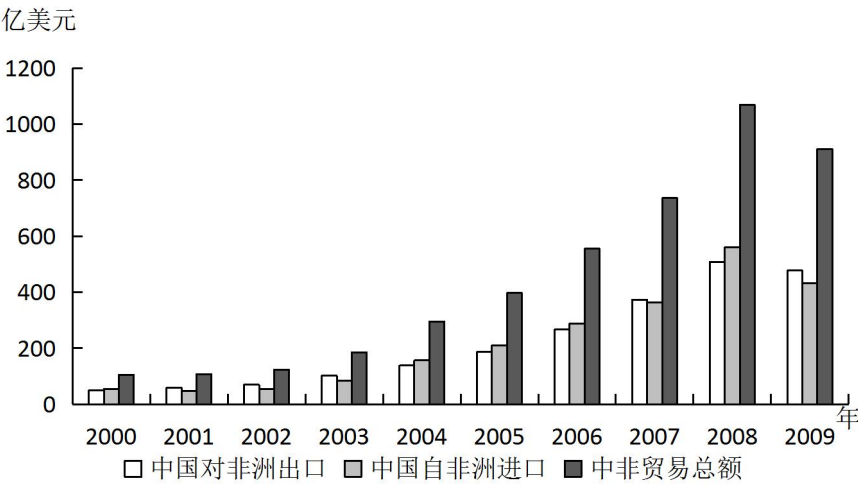
- A. 电影票房同比增速低于广电产业整体增速



- B. 有线数字电视用户占有线电视用户比重接近七成
- C. 县级收入占总收入比重比上年有所上升
- D. 北部地区省以下实际创收超过 15 亿元

二、根据所给资料，回答 106~110 题。

2005 年中非贸易额为 396.9 亿美元，其中中国对非洲出口 186.5 亿美元，自非洲进口 210.4 亿美元。2006 年中非贸易额为 554.9 亿美元，其中中国对非洲出口 266.9 亿美元，自非洲进口 288 亿美元。2007 年中国与非洲双边贸易总额首次突破 700 亿美元，达到 735.7 亿美元。其中中国对非洲出口 372.9 亿美元，自非洲进口 362.8 亿美元，全年对非洲实现贸易顺差 10.1 亿美元。2008 年中国与非洲贸易额首次迈上千亿元的新台阶，达到 1068.4 亿美元，其中中国对非洲出口 508.4 亿美元，自非洲进口 560.0 亿美元。2009 年中国与非洲贸易额为 910.7 亿美元，其中中国对非洲出口 477.4 亿美元，自非洲进口 433.3 亿美元。



2000~2009 年中国与非洲贸易额

106. 2001~2009 年间，中国对非洲贸易逆差的年份有几个（ ）。
- A. 4 B. 5 C. 6 D. 7
107. 以下哪一年中非贸易总额的同比增量最高（ ）。
- A. 2006 年 B. 2007 年 C. 2008 年 D. 2009 年
108. 2009 年中国对非洲贸易顺差比 2007 年高多少亿美元（ ）。
- A. 34 B. 38 C. 43 D. 48
109. 2008 年我国自非洲进口额的同比增速比对非洲出口额的同比增速（ ）。
- A. 低 6 个百分点 B. 低 18 个百分点
- C. 高 6 个百分点 D. 高 18 个百分点
110. 根据以上资料，以下说法正确的是（ ）。
- A. 2000~2008 年，中国自非洲进口额呈逐年增长势态
- B. 2000~2006 年，中国与非洲双边贸易总额均低于 700 亿美元
- C. 2002 年，中国对非洲贸易顺差为 2000~2009 年间最大
- D. 2001~2009 年，中国与非洲双边贸易总额保持逐年上升势态

三、根据所给资料，回答 111~115 题。

2003~2010 年某省城镇居民每百户主要耐用消费品拥有量

年份 名称	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
洗衣机（台）	92. 69	94. 94	91. 45	93. 06	92. 91	91. 23	92. 91	94. 26
电冰箱（台）	98. 60	98. 93	97. 79	99. 27	100. 04	97. 87	99. 23	100. 36
空调机（台）	105. 23	115. 70	146. 89	152. 42	161. 02	170. 73	180. 05	186. 62
摩托车（辆）	25. 53	29. 41	32. 65	31. 81	30. 38	25. 85	25. 63	25. 82
家用汽车（辆）	2. 98	3. 52	8. 71	11. 03	13. 86	19. 65	23. 72	26. 43
彩色电视机（台）	159. 39	163. 14	178. 62	181. 02	182. 89	176. 18	181. 63	185. 70
固定电话（部）	100. 10	99. 37	96. 84	95. 81	95. 54	90. 07	89. 71	89. 13
移动电话（部）	130. 64	144. 58	174. 73	182. 63	190. 69	188. 95	191. 57	198. 01

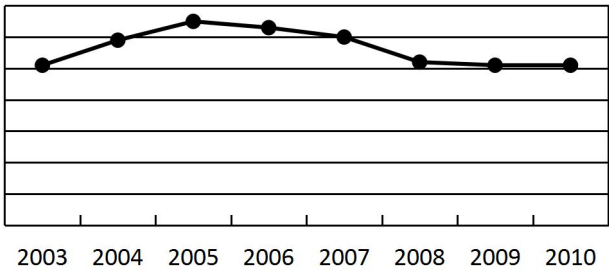


家用电脑（台）	40. 23	44. 72	59. 47	64. 83	73. 76	79. 45	84. 53	89. 83
---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

111. 2010 年，该省城镇居民户均拥有量超过 1 件的耐用消费品有几类（ ）。

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

112. 下图反映了 2003~2010 年该省城镇居民哪种主要消费品每百户拥有量的变化趋势（ ）。



- A. 电冰箱 B. 彩色电视机 C. 摩托车 D. 家用电脑

113. 在该省城镇居民户均家用汽车保有量最快的那些年中，有几类耐用消费品的户均保有量同比下降（ ）。

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

114. 2010 年该省城镇居民户均保有量最高的耐用消费品，在以下那一年的保有量增速最高（ ）。

- A. 2004 B. 2005 C. 2006 D. 2007

115. 以下关于该省城镇居民主要耐用消费品户均保有量的说法，能从项目中推出的是（ ）。

- A. 2009 年家用电脑的户均保有量比 2004 年高一倍多
B. 2009 年所有耐用消费品的户均保有量比上年更高
C. 家用汽车是 2003~2010 年间户均保有量增速最快的耐用消费品
D. 2010 年移动电话的户均保有量首次超过固定电话的 2 倍

四、根据所给资料，回答 116~120 题。

2011 年全国股票交易统计表

	市价总值（亿元）		成交金额（亿元）		成交量（百万股）	
	上交所	深交所	上交所	深交所	上交所	深交所
01 月	179868. 17	81421. 69	20275. 79	14423. 48	173158. 30	85732. 86
02 月	187914. 35	88943. 37	21667. 80	15906. 61	175867. 90	93641. 24
03 月	190187. 17	87475. 01	37034. 12	26264. 77	294857. 56	162332. 18
04 月	189910. 29	84727. 08	27369. 23	18556. 08	232642. 98	128630. 90
05 月	179410. 67	78780. 69	20491. 53	13581. 39	180243. 18	101582. 34
06 月	181250. 70	82963. 64	18543. 48	12842. 76	163049. 21	98176. 31
07 月	177654. 98	85725. 71	23057. 79	19114. 89	197615. 34	130963. 72
08 月	169769. 78	84847. 42	19185. 04	17787. 97	180812. 48	121615. 40
09 月	156629. 15	74967. 12	12131. 68	10184. 66	119291. 12	76819. 81
10 月	165015. 16	77967. 75	11181. 93	9500. 58	120469. 78	75559. 60
11 月	156401. 73	75313. 68	16326. 36	16228. 06	165098. 98	120562. 88
12 月	148376. 22	66381. 87	10290. 63	9698. 01	116184. 34	80748. 34
累计			237555. 30	184089. 26	2119291. 17	1276365. 58

116. 2011 年 12 月与 1 月相比，上交所的月度成交量下降了约（ ）。

- A. 18% B. 23% C. 28% D. 33%

117. 2011 年上交所成交金额最高的月份，深交所上市公司的市价总值比上月（ ）。

- A. 下降约 1500 亿 B. 下降约 2700 亿
C. 上升约 3000 亿 D. 上升约 4200 亿

118. 2011 年深交所成交金额最低的季度，其成交金额占全年两市总成交金额的（ ）。

- A. 4% B. 6% C. 8% D. 10%

119. 2011 年 2~12 月间，上交所和深交所上市公司市价总值均环比下降的月份有几个（ ）。

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

120. 以下关于 2011 年全国股票交易情况的描述，与资料相符的是（ ）。
- A. 1~12 月间，沪深两市上市公司市价总值均下滑了 30%以上
- B. 1~12 月间，上交所每个月的成交金额都高于市价总值的 10%
- C. 1~12 月间，上交所每个月的成交金额都低于深交所同期
- D. 上交所下半年的总成交量低于上半年

2005 年天津资料分析真题

一、根据下列文字资料，回答 86~90 题：

2005 年 10 月份，我国煤炭出口 618 万吨，7 个月来首次高于上年同期，中国 10 月份煤炭出口 7 个月来首次较上年同期增长，政府全年出口煤炭 8，000 万吨的目标得以实现的希望增加。

根据海关总署 (General Administration of Customs) 公布的数据，中国 10 月份出口煤炭 618 万吨，较上年同期增长 12.1%；1 至 10 月份煤炭出口总计 6，076 万吨，较上年同期减少 15.2%，去年煤炭出口低于上年同期的月份只有 1 月和 3 月，中国年度煤炭出口量约占世界总交易量的 15%，中国出口的煤炭，通常有 80% 销往日本、韩国和台湾。

国内煤炭价格将保持坚挺，我国 10 月份非焦化烟煤的平均出口价格较 7 月末出口价格每吨 56.20 美元下降了 24.6%，较澳大利亚 Barlow Jonker 当月平均现货价格高出约 34%。根据国家煤矿安全监察局的材料显示，中国今年以来已经对 12，990 个未注册和未能达到政府安全标准的矿井实施停产整顿，其中有 1/8 是既未注册又未达标的矿井，1/7 仅为未注册的矿井，仅未达标的矿井数目相当于近八分之三的中国注册矿井。

今年前 10 个月，中国总计产煤 15.9 亿吨，较上年同期增长 7.99%。

86. 2004 年 10 月份，我国出口煤炭的吨数为（ ）。
- A. 551 万吨 B. 253 万吨 C. 667 万吨 D. 497 万吨
87. 2004 年前 10 月的出口煤炭总计为（ ）。
- A. 8000 万吨 B. 7165 万吨 C. 7000 万吨 D. 6076 万吨
88. 预测 2005 年，我国销往日本、韩国、台湾的煤炭总量占世界总交易量的比例约为（ ）。
- A. 17.5% B. 15% C. 12% D. 15.2%
89. 2005 年 10 月，澳大利亚 Barlow Jonker 平均现货价格为多少美元？（ ）
- A. 31.62 B. 124.36 C. 42.37 D. 10.37
90. 根据上述资料，下列说法正确的是（ ）。
- A. 2005 年 10 月我国出口煤炭总量占 2004 年前 10 月我国煤炭产量的 1/2
- B. 我国政府对煤矿的停产整顿严重地影响了煤炭产量
- C. 煤炭是中国冬季用来采暖的主要燃料，这是我国煤炭价格将保持坚挺的主要原因
- D. 目前注册煤矿矿井数目大约为 9511 个

二、根据下面表格，回答第 91~95 题：

上海市人口与经济数据(2001~2004)					
项目	单位	年份			
		2001	2002	2003	2004
人口和劳动力					
年末总人口	万人	1,301.37	1,304.43	1,305.46	1,306.58
市区人口	万人	956.66	961.02	1,018.59	1,070.62
职工人数	万人	855.72	851.21	847.25	836.21
国内生产总值	亿元	2,462.57	2,902.2	3,360.21	3,688.2
第一产业	亿元	61.68	71.58	75.8	78.5
第二产业	亿元	1,409.85	1,582.5	1,754.39	1,847.2
第三产业	亿元	991.04	1,248.12	1,530.02	1,762.5
各项投资总产值					
工业总产值	亿元	5,349.53	5,126.22	5,649.93	5,919.35
农业总产值	亿元	182.47	200.95	204.41	206.75
固定资产投资总额	亿元	1,601.79	1,952.05	1,977.59	1,964.83



基本建设	亿元	551.86	651.28	762	844.15
更新改造	亿元	389.2	415.73	386.24	365.01
建筑业	亿元	391.42	450.41	564.37	593.11

91. 2003 年上海市人均国内生产总值为（ ）。

- A. 32988 元 B. 25740 元 C. 39600 元 D. 18009 元

92. 根据上表, 下列说法正确的是（ ）。

- A. 2002 年上海市人口增长率高于 2001~2004 年市区人口年均增长率
B. 2001~2004 年, 上海市职工人数的年均增长率高于同期市区人口年均增长率
C. 2001 年以后, 上海市下岗人员呈逐年递减趋势
D. 2001~2004 年, 上海市农村人口呈逐年递减趋势

93. 2001~2004 年, 上海市第一产业、第二产业、第三产业的年均增长率排列顺序为（ ）。

- A. 第一产业>第二产业>第三产业 B. 第二产业>第一产业>第三产业
C. 第三产业>第一产业>第二产业 D. 第三产业>第二产业>第一产业

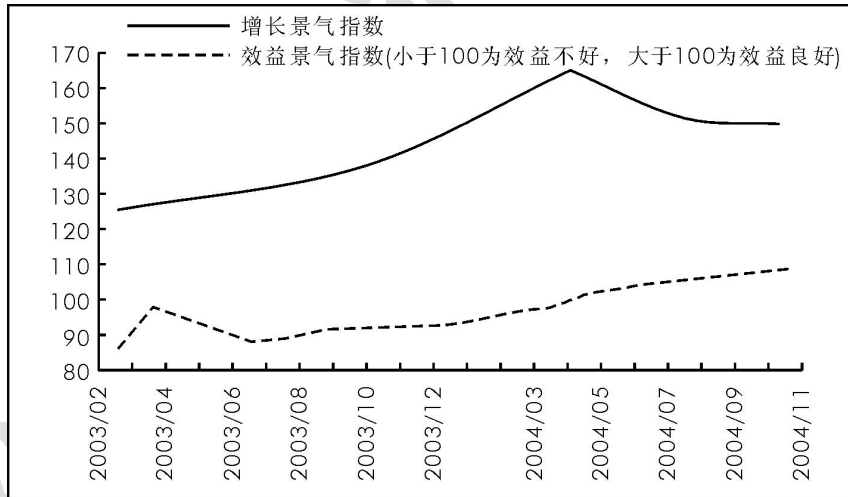
94. 下列说法错误的是（ ）。

- A. 2001~2004 年, 上海市工业总产值并不都呈递增趋势
B. 2001~2004 年, 上海市农业总产值都呈上升趋势
C. 2001~2004 年, 上海市更新改造产值非常不稳定
D. 2004 年建筑业的年增长额低于 2002 年更新改造产值年增长额

95. 下列各项比值最大的是（ ）。

- A. 2003 年建筑业投资产值与 2004 年固定投资总额的比例
B. 2004 年基本建设投资产值与 2001 年工业总产值的比例
C. 2003 年基本建设投资产值与 2003 年固定资产投资总额的比例
D. 2002 年更新改造投资产值与 2004 年工业总产值的比例

三、根据下图回答第 96~100 题:



电子工业景气指数走势

96. 电子工业增长景气指数最高的年份为（ ）。

- A. 2003/10 B. 2004/04 C. 2004/05 D. 2004/11

97. 电子工业增长景气指数在 145 点以上的高景气运行的年份为（ ）。

- A. 2004/04 以后 B. 2004/11 以后
C. 2003/10 以后 D. 2003/12 以后

98. 根据上图, 下列说法正确的是（ ）。

- A. 自 2003 年 2 月后, 电子工业增长景气指数呈持续走高趋势
B. 2004 年 1~6 月份, 电子工业增长景气指数呈现“高位震荡”的发展趋势
C. 自 2004 年 1 月份起, 电子工业增长景气指数呈上升态势
D. 自 2004 年 4 月份后, 电子工业增长景气指数持续呈下降趋势

99. 我国电子工业效益摆脱低迷状况的分界点为（ ）。



A. 2004/11 B. 2003/03 C. 2004/04 D. 2003/12

100. 从上图可以推出的结论为（ ）。

- I. 电子工业的增长景气曲线与效益景气曲线趋态一致
- II. 2004 年电子工业经济效益呈现近几年最好的态势
- III. 2003 年 4 月份效益景气指数在近两年来为最高点
- IV. 电子工业增长景气指数最高时，效益景气不一定最好

A. I、III B. II、III、IV C. III、IV D. II、IV

2006 年天津资料分析真题

一、根据下列文字资料，回答第 86~90 题：

某省 2003 年，第一产业就业劳动力 1961.93 万人，比上年减少 72.11 万人，占 53.1%；第二产业就业 790.68 万人，增加 33.42 万人，占 21.4%；第三产业就业 942.17 万人，增加 88.95 万人，占 25.5%。

据工商部门统计，2003 年新开业的私营企业 2.06 万户，投资者人数 4.43 万人，其中，原为下岗职工的 0.97 万人，占投资者的 21.9%；新开业的个体工商户 17.46 万户，从业人员 36.76 万人。两项合计 41.19 万人，占就业人数的 1.11%。

1998 年开始进行的国有企业改革，使得国有经济单位中的富余人员出现大规模分流，城镇单位就业人数减少较快。2003 年，由于某省加强了就业政策的宏观调控，大力推动国有大中型企业更好地实行主辅分离、辅业转制政策，多渠道分流安置富余人员，尽量减少了推向社会的人数，城镇单位就业人员减幅明显趋缓。城镇单位从业人员为 401.64 万人，比 2002 年减少了 8.95 万人，减少 2.18%，减幅分别比 2000 年、2001 年低了 1.64 个和 4.58 个百分点，与 2002 年基本持平。与此同时，全年私营企业达 5.65 万家，个体工商户 94.04 万户，个体工商户、私营经济就业人员 491.05 万人，占就业总量的 13.3%，比上年增加 106.55 万人，增加 27.7%。

86. 根据原文，以下说法不正确的是（ ）。

- A. 该省 2003 年就业结构进一步优化
- B. 老百姓的创业精神增强，自主就业增加
- C. 城镇单位就业人员减幅趋缓，国有经济成为新增就业的主渠道
- D. 2003 年新开业的私营企业的就业人数小于新开业的个体工商户的就业人数

87. 2003 年第一产业就业所占的比重比去年（ ）。

- A. 下降了 2.1 个百分点 B. 下降了 2.7 个百分点
- C. 上升了 0.6 个百分点 D. 上升了 2.1 个百分点

88. 2003 年就业面临巨大压力，推测 2003 年对下列哪一领域就业的影响最大？（ ）

- A. 第一产业 B. 第二产业 C. 第三产业 D. 三大产业受到影响的程度大致相同

89. 2003 年，原有的私营企业和个体工商户就业人员比 2002 年增长了（ ）。

- A. 27.7% B. 17.0% C. 10.7% D. 13.3%

90. 从以上资料推测，下列哪项措施对改善该省就业形势作用不大？（ ）

- A. 提高劳动者素质
- B. 重点发展社会服务业、旅游业和社区服务业
- C. 优化经济环境，大力发展国有经济和大中型企业
- D. 大力推行非全日制、季节工、短期工等弹性就业形式

二、根据下面表格，回答第 91~95 题：

表 1：2002 年全国与部分省市高新技术产业基本情况

	企业数 (个)	当年价总产值 (亿元)	增加值 (亿元)	销售收入 (亿元)	利润 (亿元)
全国	11333	15099.29	3768.58	14614.25	741.07
广东	2013	4532.33	998.68	4359.79	173.57
江苏	1386	1846.04	468.92	1789.33	72.22
上海	833	1427.85	274.78	1451.84	54.65
北京	679	1090.59	241.85	1121.91	79.62
天津	480	934.00	274.44	953.28	51.01
浙江	1139	760.90	191.68	730.04	64.46

表 2: 2002 年全国与部分省市高技术产业科技活动情况

	科技机构数 (个)	科技人员 (万人)	科学家工程师 (万人)	科技经费 (亿元)	专利授权数 (项)
全国	1374	27.4	17.35	316.89	1851
广东	213	4.23	3.46	96.61	882
江苏	183	2.58	1.36	27.27	117
上海	80	1.63	1.25	34.32	61
北京	48	1.3	0.94	26.54	18
天津	51	0.5	0.28	11.12	10
浙江	63	0.67	0.44	7.1	69
福建	44	0.58	0.45	6.51	60
山东	81	2.31	1.53	21.42	157

91 根据表 1, 下列表述不正确的是 ()。

- A. 2002 年, 广东高技术产业利润 173.57 亿元, 为江苏的 2.4 倍
- B. 2002 年, 广东共有高技术企业 2031 家, 占全国的 17.8%
- C. 2002 年, 广东高技术产业实现总产值 4532.33 亿元, 占全国的 30.3%
- D. 2002 年, 广东高技术产业的增加值率 (增加值/当年价总产值) 为 22.0%, 与高技术企业规模遥遥领先相协调

92. 根据表 2, 下列表述不正确的是 ()。

- A. 2002 年，全国拥有科技人员共 24.7 万人
B. 广东高技术产业投入科技经费相当于上海的 2.8 倍
C. 广东高技术产业拥有的专利授权数居全国第一位
D. 2002 年，广东高技术产业科技人员占全国的 15.4%

93. 根据表 1, 高技术产业的增加值率 (增加值/当年价总产值) 最高的省 (市) 是 ()。

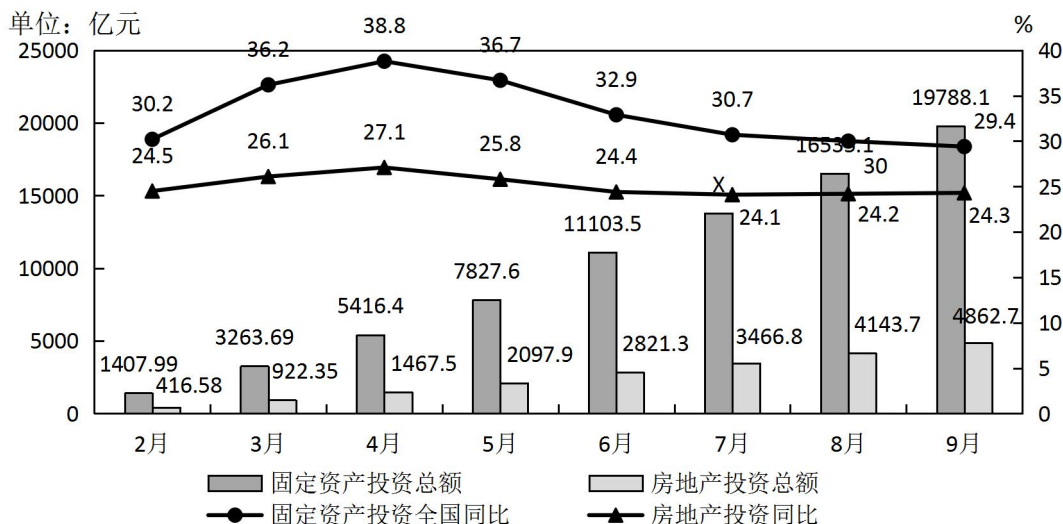
- A. 广东 B. 天津 C. 上海 D. 山东
94. 2002 年，广东高技术产业专利授权数占全国的百分之几？（ ）。
- A. 22% B. 30% C. 47.65% D. 73.87%

95. 2002 年, 平均每个高技术企业拥有科技机构数最高的省(市)是()。

- A. 广东 B. 江苏 C. 浙江 D. 山东

三、根据下图回答第 96~100 题:

2002 年全国固定资产投资、房地产投资月度统计图



注：图中的数据为截止到当月底的数据，如：由上图可知 2002 年截至 6 月份，我国房地产投资总额为 2821.3 亿元。

96. 2002 年 9 月，全国完成固定资产投资（）。

- A. 16535.1 亿元 B. 7684 亿元



- C. 3253 亿元 D. 无法计算
97. 与上个月份相比，下列 4 个月份中房地产投资额增加值最大的月份是（ ）。
- A. 4 月份 B. 5 月份 C. 6 月份 D. 7 月份
98. 截止到 2001 年 8 月底，全国完成房地产投资总额约为（ ）。
- A. 2864.5 亿元 B. 2996.7 亿元 C. 3009.1 亿元 D. 3336.3 亿元
99. 已知 2002 年 7 月份，我国的固定资产投资额为 2690.2 亿元，则图表中 X 的值为（ ）。
- A. 14086.9 亿元 B. 13218.4 亿元 C. 14021.5 亿元 D. 13793.7 亿元
100. 根据上述资料，下列说法不正确的是（ ）。
- A. 2002 年 9 月份，我国完成房地产投资 719 亿元
- B. 2002 年 4 月份，我国完成的固定资产投资额比 2001 年 4 月份增长了 27.1%
- C. 设 2002 年 5 月份、6 月份和 7 月份全国房地产投资额分别为①、②和③，那么 $② > ③ > ①$
- D. 根据图表资料，我们可以计算出 2001 年 9 月份全国的固定资产投资额

2009 年天津资料分析真题

一、根据所给图表，文字资料回答 101 — 105 题。

2008 年 7 月商品零售价格指数表(上年同月=100)

		全国	城市	农村
商品零售价格总指数		106.8	106.5	107.5
分 类 指 数	食品	114.5	115	113.4
	饮料、烟酒	103.6	103.9	103.1
	服装、鞋帽	98.3	97.9	99.3
	纺织品	100.6	100.3	101
	家用电器及音像器材	97.1	96.5	98.5
	文化办公用品	96.9	96	99.3
	日用品	104	103.9	104.3
	体育娱乐用品	98	96.9	100.4
	交通、通信用品	93.6	93.1	95.1
	家具	102.9	102.9	102.8
	化妆品	100.6	100.6	100.7
	金银珠宝	124.2	124	124.9
	中西药品及医疗保健用品	102.7	102.7	102.7
	书报杂志及电子出版物	101.1	101.5	100.4
	燃料	124.5	122	130.5
	建筑材料及五金电料	110.7	109.9	112.2

101. 2008 年 7 月城市商品价格较上年同月上涨幅度最大的是（ ）。
- A. 食品 B. 燃料 C. 日用品 D. 金银珠宝
102. 较上年同期，2008 年 7 月城市跟农村商品价格涨幅相差最小的商品是（ ）。
- A. 化妆品 B. 服装、鞋帽
- C. 建筑材料及五金电料 D. 书报杂志及电子出版物
103. 2008 年 7 月农村各类商品零售价格与上年同月相比上涨的有（ ）。
- A. 11 种 B. 12 种 C. 13 种 D. 14 种
104. 2008 年 7 月较上年同月涨幅最大的是（ ）。
- A. 全国燃料 B. 城市食品
- C. 农村体育娱乐用品 D. 全国书报杂志及电子出版物
105. 下列关于 2008 年 7 月商品价格的描述正确的是（ ）。
- A. 饮料、烟酒在城市的价格更高



- B. 燃料价格涨幅对商品零售价格整体上涨的贡献最大
- C. 只有体育娱乐用品的价格走势在城乡是相反的
- D. 城市中西药品及医疗保健用品涨幅最接近全国商品零售价格平均涨幅

二、根据以下资料，回答 106—110 题。

2007 年前三季度，我国全社会固定资产投资 91529 亿元，同比增长 25.7%。其中，城镇固定资产投资 78247 亿元，增长 26.4%；农村投资 13282 亿元，增长 21.2%。在城镇投资中，国有及国有控股完成投资 33951 亿元，增长 16.2%；房地产开发完成投资 16814 亿元，增长 30.3%。从项目隶属关系看，中央项目投资 7749 亿元，同比增长 15.4%；地方项目投资 70497 亿元，增长 27.8%。从产业看，第一、二、三产业分别完成投资 938 亿元、34522 亿元和 42787 亿元，同比分别增长 41.1%、29.3% 和 24.0%。从行业看，煤炭开采及洗选业投资 1103 亿元，同比增长 24.9%；电力、热力的生产与供应业投资 5348 亿元，增长 10.6%；石油和天然气开采业投资 1232 亿元，增长 13.7%；铁路运输业投资 1395 亿元，增长 7.1%；非金属矿制品业投资 1890 亿元，增长 50.9%；黑色金属矿冶炼及压延加工业投资 1741 亿元，增长 13.0%；有色金属矿冶炼及压延加工业投资 864 亿元，增长 31.2%。从注册类型看，内资企业投资 69502 亿元，同比增长 26.8%；港澳台商投资和外商投资分别完成 3742 亿元和 4648 亿元，分别增长 31.5%和 18.7%。从施工和新开工项目情况看，截止到 9 月底，城镇 50 万元以上施工项目累计 259083 个，同比增加 27901 个；施工项目计划总投资 222439 亿元，同比增长 18.2%；新开工项目 170123 个，同比增加 18151 个；新开工项目计划总投资 60309 亿元，同比增长 24.2%。从到位资金情况看，城镇投资到位资金 88764 亿元，同比增长 27.8%。其中，国内贷款增长 14.5%，利用外资增长 15.5%，自筹资金增长 32.2%。

106. 2006 年前三季度城镇固定资产投资是（ ）。
- A. 60479 亿元 B. 61904 亿元 C. 69104 亿元 D. 72815 亿元
107. 下列各项投资中，2007 年前三季度增幅最大的一项是（ ）。
- A. 石油和天然气开采业投资
- B. 煤炭开采及洗选业投资
- C. 房地产开发完成投资
- D. 有色金属矿冶炼及压延加工业投资
108. 就 2007 年前三季度而言，下面说法正确的是（ ）。
- A. 第二产业投资增长率高于第一、第三产业投资增长率
- B. 第三产业投资增长额大于第一、第二产业投资增长额
- C. 第一、第二产业的投资总值要超过第三产业
- D. 上述说法都不正确
109. 下列说法与资料相符的是（ ）。
- A. 与其他行业相比，2007 年前三季度有色金属增长率最大
- B. 2006 年前三季度，非金属矿制品投资已经超过铁路运输业投资
- C. 2007 年前三季度石油和天然气业的投资额度已经超过煤炭开采及洗选业投资
- D. 2007 年前三季度黑色金属矿工业增长率超过石油和天然气行业增长率
110. 关于 2007 年前三季度，城镇 50 万元以上的项目，下面说法正确的是（ ）。
- A. 施工项目增加个数小于新开工项目增加个数
- B. 新开工项目平均每个项目投资 858 万元
- C. 平均每个新开工项目的金额大于施工项目平均金额
- D. 施工项目增速大于新开工项目增速

三、根据以下资料。回答 111 — 115 题。

广播电视节目制作时数

单位：小时

项目	1995 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年
广播节目制作	2332164	3774001	4301505	5267457	6139227	6192339
新闻	353368	531278	628090	858579	1066880	6192339
专题	1054140	1703554	1861943	1579675	1822621	1055077
综艺	924656	1161402	1376816	1606519	1937290	1728485
广播剧				66053	75456	1986800
广告		377767	434656	564207	671071	59225



其他				592424	565909	671142
电视节目制作	383513	1072704	1185507	2117158	2553861	2618034
新闻	80800	256883	280273	474218	637956	646337
专题	193391	379240	433083	486311	525528	540369
综艺	109322	218955	228802	321318	382350	407442
影视剧				167511	193771	71377
广告		207626	243349	426553	524892	589067
其他				241247	289364	363442

111. 2003—2006 年间，广告节目较上一年增幅最大的是（ ）。
- A. 2004 年广告类广播节目 B. 2005 年广告类广播节目
- C. 2004 年广告类电视节目 D. 2005 年广告类电视节目
112. 2006 年新闻类电视节目制作时数相对于 1995 年的增幅是（ ）。
- A. 699.9% B. 718.9% C. 899% D. 789%
113. 2003 年广告类节目制作时数中，广播要比电视多出（ ）。
- A. 56.18% B. 66.78% C. 78.61% D. 81.72%
114. 在 2005 年、2006 年中，下列哪类节目制作时数增幅下降最明显？（ ）
- A. 其他类电视节目 B. 综艺类广播节目
- C. 专题类电视节目 D. 广告类电视节目
115. 下列说法与资料相符的是（ ）。
- A. 2004 年、2005 年专题类广播节目占年广播节目的比重非常接近
- B. 广播剧节目与影视剧节目时数呈不同增长趋势
- C. 新闻类节目时数呈逐年递增趋势
- D. 各年度综艺类电视节目中，2004 年的时数占年电视节目总时数的比重最小

四、根据以下资料，回答 116—120 题。

2007 年末全国就业人员 76990 万人，比上年末增加 590 万人，其中，第一产业就业人员 31444 万人，占全国就业人员的 40.8%；第二产业 20629 万人，占 26.89%；第三产业 24917 万人，占 32.49%。年末城镇就业人员 29350 万人，比上年末净增加 1040 万人。其中，城镇单位就业人员 12024 万人，比上年末增加 311 万人；城镇私营个体就业人员 7891 万人，比上年末增加 924 万人。在城镇单位就业人员中，在岗职工 11427 万人，比上年末增加 266 万人。

图 1 2003 年—2007 年全国就业与城镇就业人数（万人）

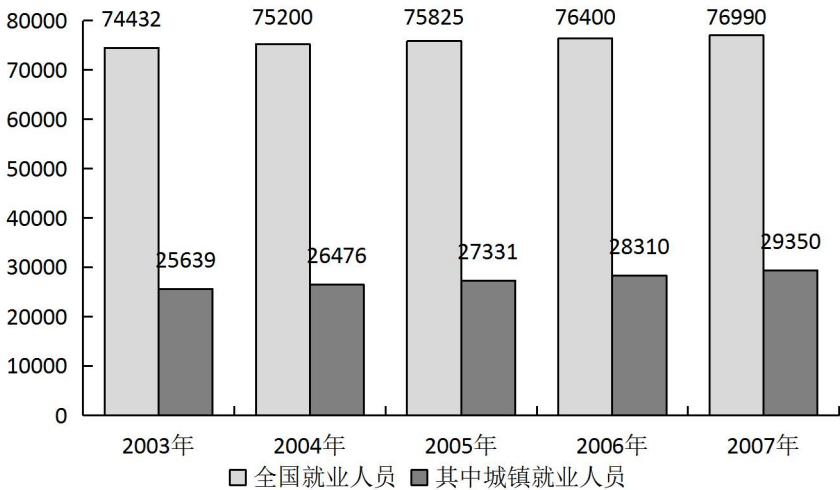
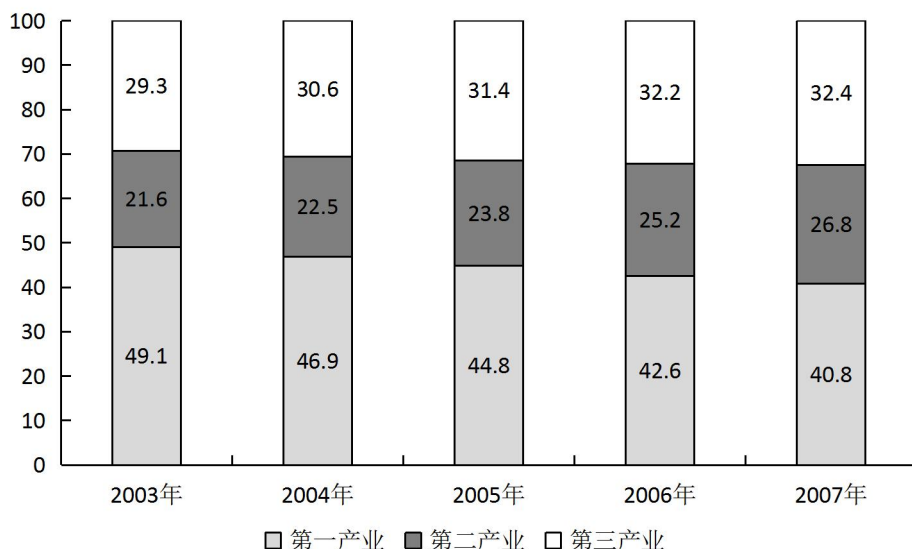


图 2 2003 年—2007 年全国就业人员产业构成情况（%）



116. 2007 年我国第三产业就业人员比第二产业的多多少万人? ()

- A. 1600 B. 4100 C. 4300 D. 10800

117. 2007 年和 2003 年相比, 第一产业的就业人数约下降了 ()。

- A. 8% B. 14% C. 16% D. 无法计算

118. 2007 年末城镇就业人员中私营个体就业人员所占比重比 2006 年末增加了约 ()。

- A. 2% B. 27% C. 0.4% D. 4%

119. 从以上图表中无法得到的推论是 ()。

- A. 2004 年一 2007 年第二产业就业人员增幅始终高于第三产业
B. 我国城镇单位就业人员在绝对量上增长趋势明显
C. 第一产业依然是我国国民经济的重要产业
D. 近年来我国从第一产业流出的劳动力大部分被第二产业吸收

120. 以下关于 2003 年一 2007 年全国就业状况的描述不正确的是 ()。

- A. 2003 年一 2007 年间全国就业人员数年均增长率约为 0.85%
B. 2006 年末城镇单位就业人员中在岗职工比重超过 951%
C. 2007 年和 2003 年相比城镇就业人数约增长了 14.6%
D. 2007 年比 2005 年第一产业就业人数减少 4%, 绝对量减少 3033 万人