

2018江苏事业单位招聘考试 《综合知识和能力素质》

计算机类

文政公务员
江苏公务员考试中心



江苏公务员考试信息



江苏事业单位招聘信息



2018 上半年江苏事业单位考试

计算机类

(考试时限:150 分钟满分:100 分)

答题说明:

请在专用答题卡指定位置作答,在试卷、草稿纸及其他位置作答一律无效

一、单项选择题(在下列选项中选最恰的 1 项,并用 2H 铅笔在答题卡相应题号下涂黑所选答案项的信息点。在试卷上作答一律无效,本大题共有 60 小题,共 50 分。)

1.习近平在参加第十三届全国人民代表大会第一次会议重庆代表团审议时强调,整个社会道德建设的风向标,立政德,就明大德、守公德、严私德。下列对上述重要讲话理解正确的是

- ①要铸牢理想信念、锤炼坚强党性
- ②要强化宗旨意识,全心全意为人民服务
- ③要严格约束自己的操守和行为
- ④明大德、守公德、严私德是一个有机联系的整体

A.①②③ B.①③④ C.②③④ D.①②③④

2.2018 年 3 月 23 日,中华人民共和国国家监察委员会在北京揭牌。下列对国家监察委员会的认识正确的是

- ①行使国家监察职能的专责机关
- ②行使共产党党内监督的专责机关
- ③实现党和国家自我监督的政治机关
- ④调查职务违法和职务犯罪的国家机关

A.①②③ B.①②④ C.②③④ D.②③④

3.列古文中没有体现矛盾普遍性的是

- A.天地不仁,以万物为刍狗
- B.万物皆有两端,独中又自有对
- C.天地万物之理,无独必有对
- D.万物皆各有耦,祸中又自有耦

4.方便市民随时随地免费借书看书,某市计划投建 50 个“城市书房”,面向不同人群提供富有针对性的阅读选择。下列对这一做法理解不正确的是

- A.这是为推动公共文化建设进行的必要投入
- B.这是为提升对文化资源的控制力采取的有力措施
- C.这是为推进“全民阅读”活动做出的有益举措
- D.这是为实现公共服务个性化选择提供的有效手段

5.藏游务中心为推介当地的旅游业务,设计开发了“快乐旅游”表情包,一经推出就受到广泛好评,这种做法对于公共信息传播的好处是:()

- A.能够提升公共信息传播的有效性
- B.能够扩大公共信息传播的范围
- C.能够增加公共信息的传播量
- D.能够明确公共信息传播的权威性

6.最近微信朋友圈疯传“低钠盐就是高钾盐,是送命盐,长时间食用会严重危及生命,引发社会关注,下列政府有关部门对此采取的举措正确的是()

- A.邀请专家学者做出科学解读,以免误导公众
- B.加强联合执法,劝阻市民购买和食用低钾盐
- C.采取强制措施,关闭传播这一说法的公众号
- D.相信广大市民有明辨是非的能力,不予理会

7.某地为缓解快递包装带来的环境污染问题,出台相关政策,促进“绿色快递”的发展,推广快递的绿色包装和绿色配送。在该地采取的下列措施中,最恰当的是

- A.按绿色标准严格实施快递企业的市场准入制度



- B. 出台相应措施鼓励企业和个人使用环保包装材料
C. 规定公共机构应使用“绿色快递”企业的配送服务
D. 对使用非环保包装的企业和个人采取惩戒措施
8. 外表述未能体现“法律不是万能的”这句话含义的是
A. 某些社会生活领域，不适合由法律来调整
B. 出现新的社会关系，法律往往来不及调整
C. 法律在生效后适用，在生效之前不能适用
D. 法律要能有效实施，还必须依靠其他条件
9. 下列情形中，王某可以请求国家赔偿的是
A. 王某被前去上班的某公务员驾车撞伤手臂
B. 王某因对警察扣车提出异议而被辅警打伤
C. 王某的工厂被执法机关依法查封导致营业受损
D. 王某因某机关未履行政府采购协议而遭受损失
10. 下列对紧急情况的处理，构成违法的是
A. 甲出租车司机为了将心脏病突发的乘客尽快送到医院，连续闯了红灯
B. 乙医院为抢救昏迷的孕妇，在无法联系上家属的情况下紧急实施手术
C. 饭店老板对未支付用餐费用的顾客扣押其行李以防止他迅速逃离
D. 丁警察在追捕盗窃钱包的小偷时，在鸣枪警告无效之后将其当场击毙
11. 精神病人李某，父母年迈，妻子打工，女儿在外读大学，因无人看管而到处游荡。某日，李某穿越马路时被他人驾车撞伤。本案的原告应该是
A. 李某本人 B. 李某的妻子 C. 李某的父母 D. 李某的女儿
12. 2018年3月23日，东航从上海飞往纽约的一架客机，为了救治一名旅客，空中放油30吨，紧急备降河拉斯加安克雷奇机场。下列有关空中放油的说法不正确的是
A. 空中放油的地点，一般都选在海洋、山区、荒原的上空
B. 高空的低气压会将燃油雾化，不会对水和土壤造成污染
C. 航空器需要紧急放油时，应及时向空中交通管制单位报告
D. 空中放油是为了减轻飞机的重量，以达到安全降落的要求
13. 2018年3月1日，习近平在纪念周恩来同志诞辰120周年座谈会上指出，周恩来在为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴、为人类进步事业而奋斗的光辉一生中建立的卓著功勋、展现的崇高风范，深深铭刻在中国各族人民心中。下列中国近现代历史事件中，周恩来直接参与的有
①南昌起义 ②广州起义 ③遵义会议 ④重庆谈判
A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④
14. 近年来，人们对“海淘”一词渐渐从陌生变为熟悉，“足不出户，买遍全球”描述的就是“海淘”的便利之处。下列对“海淘”现象产生的原因解释不正确的是
A. “海淘”产品都是国外生产的，外观设计具有吸引力
B. 日前国内高端零售业发展相对滞后，引领消费升级乏力
C. 生活水平的提高使居民消费全面升级，品质成为新追求
D. 进口产品国内售价普遍较高，通过“海淘”可以省钱
15. 网友爆料在某网购平台上遭遇大数据“杀熟”的堵心事：“同一款纸中，同事(非会员)手机显示原价499元，特价39.9元，而我(会员)的手机则显示原价49.9元，会员价44.9元……”，该消息引发热议，不少网友表示也有类似经历。下列对这一现象的解释不正确的是
A. 大数据可以对客户的碎片数据进行分析，以了解其消费能力
B. 互联网使消费者彼此区隔，但消费者可在购买前获知标准定价
C. 大数据使商家有能力针对客户单独定价，价格歧视成为可能
D. 杀熟是杀鸡取卵的行为，它会影响消费者的满意度和忠诚度
16. 改革开放以来，我国经济社会不断发展，法治不断进步，公民的人格权实际享有水平和司法保护程度不断得到提升。但不可否认的是，各种侵犯公民人格权的行为和现象仍然很突出。现实生活中公民的隐私权、肖像权、名誉权、使康权、名誉权甚至生命



权都有可能受到不法侵害，这种侵害既有可能来自于公权力机关及其工作人员的滥用职权、玩忽职守、徇私枉法等，更可能来自于民事主体相互之间的侵害，法院每年受理的各种侵权纠纷案件特别是侵犯自然人人格权的案件一直处于上升状态。

这段文字之后接下来讨论的话题最有可能是

- A.提高公权力机关的执法水平
- B.加强人格权保护的法治建设
- C.慧治侵害人格权的商业行为
- D.告诫亲朋好友谨守法律边界

17.学者提出，“一带一路”//议便得世界经济运行了传就的“中心—外用”模式逐渐转变为以中国为中介的“双环流”体系：一个环流是在中国与发达国家之间以产业分工、贸易、投资、资本同接流动为载体；另一个环流是在中国与其他发展中国家之间，以贸易和直接投资为主要载体。在这个体系中，中国发挥若枢纽、节点的作用，将发达国家的贸易投资与发展中国家的产业发展连接起来，从而在中国、发达国家、其他发展中国家之间形成了资本的“双环流”

下列概括不符合文意的是

- A.“双环流”体系体现了中国对世界经济运行模式的创新
- B.“双环流”体系白效了中国与发达国家的经济介沟
- C.“双环流”体系将优化中国与发达国家的经济经沟
- D.“双环流”体系中“另一个环流”将成为“双不流”

18.数百年来，北极航线一直是航海者们梦想征服的黄金水道：通常情况下，连接亚太地区和欧洲地区的主要航线需要通过马六甲海峡、苏伊士运河或绕道非洲好望角，但通过北极东北航道航行，能比传统航线节省 1/3 航程，可大大节省燃油等各项成本，减少二氧化碳等有害气体排放，避开夏季印度洋季风并减少海盗袭扰的风险、不过，目前北极航线还有很多需要改进的地方：比如极地水文与气候多变，缺乏为船舶提供及时、确的气象信息的渠道，需要岸基的及时指导以及对船舶的不间断跟踪。

下列关于北极航线的说法不符合文意的是

- A.是一条综合成本相对低廉的航线
- B.需要气象水文信息服务及时跟进
- C.可能成为连接亚太地区和欧洲地区的理想航线
- D.将改善印度洋季风对极地生态环境的影响

19.众投票(简称“公投”)本来是公民议政参政的手段，是直接民主的具体体现，但如果我们把目光聚焦当今的西方世界就会发现，公投实质上既是西方国家内部由政治、历史、经济、文化等因素综合引发的动荡不安的一种表现，同时又反过来进一步加剧了社会的分裂动荡。这地西方民主机制本身的一个窘境：既不敢排除公投这个直接民主的形式，又怕它带来无法挽回的后果。到头来，公投反倒让西方社会自顾不暇，非常“闹心”

下列不符合文中“窘境”所表达意思的是

- A.前倨后恭
- B.进退维谷
- C.左右两难
- D.畏首畏尾

20.内物流行业对于无人机的热衷正在持续升温。本来汽车饱和度将进一步加大，传统地面运输将受到越来越多的制约，打造高效、快速的物流体系迫在眉睫。物流企业通过资本融资、租赁采购干线货运飞机补充运力；电商企业则进一步升级仓储能力，保证仓库足够贴近日标客户，减少大规模高时效性干线物流，尽管上述方式压缩了干线物流时间，支线物流以及“最后一公里”配送难题仍然无法通过现有科技有效解决。因此各方均以 1000 米以下的空域作为关键资源，支线固定翼—小型旋翼无人机成为发展趋势。

根据文意，物流业对无人机的热衷主要是由于

- A.传统快递物流方式已出现瓶颈
- B.电商企业仓储能力已接近极限
- C.无人机快递能大大降低物流成本
- D.无人机运送比地面运输更加安全

21.防范化解金融风险，事关国家安全、发展全局、人民财产安全，是实现高质量发展必须跨越的重大关口。近年来，强监管成为金融行业防范风险的鲜明特征，从去杠杆到控债务，从成立金融稳定发展委员会到合并银监会保监会，从强化银行同业监管到规

范互联网金融发展，多措并举下，金融业告别野蛮生长，逐步回归本源。但不可否认，在行政监管力量日渐强大的同时，法治监管的力量显得相对薄弱，不能很好地适应新时代金融防范风险需求。

这段文字着重强调的是

- A.防范化解金融风险事关高质量发展大局
- B.金融业野蛮生长的时代已经一去不复返了
- C.必须坚定不移地推行各项金融强监管措施
- D.应强化金融法治监管以实现与行政监管共治



22.话说,“蓬生麻中,不扶[],出沙在,与之俱黑”,字里行间说明了____的特殊影响,家风的建设与巩固也离不开一个优良的环境,要通过文化下乡、榜样宣讲等形式,积极宣扬良好家风,借助微信微博、电视节目、报栏横幅等方式宣传,凝心聚力、弛而不息地营造一个大众参与的“学良好家风、树良好家风”的社会环境,力争在全民学习中取得“春风化雨、润物无声”的效果

根据上下文语义,填入凹横线处最恰当的一项是

- A.方式手段对环境建设 B.外部环境对事物发展
C.外界环境对植物生长 D.社会环境对家风建设

23.几年,行业巨头尤其是科技巨头,吞噬具有增长潜力的初创公司的现象愈演愈烈。虽说垄断阻碍创新在学界仍存较大争议,但如果新一轮科技和产业革命短期内不会全面到来的话,大公司或许会更倾向于雪藏其所并购的技术,确保坐收渔利,而非将那些专利和创新成果付诸应用。大公司间的合并也表现出这一倾向。若任由其发展,在可预见的未来,那些代表科技和产业发展方向的行业和领域将不可避免地出现“创新黑洞”,也就是说,初创公司大都会被收购,且可能导致新一轮科技和产业革命与我们行渐远

对于近年频现的大公司垄断并购行为,作者认为

- A.可推动大公司和初创公司联合开发更多衡技术
B.能促使大公司通过应用创新技术谋得更多利益
C.能帮助有价值的初创公司更好地应用创新技术
D.将阻碍创新技术应用并最终影响科技产业发展

24.字经济时代,我们身边充满了数字以及围绕数字而形成的经济和商业形态。统计显示,目前全球十五大互联网公司均为平台形式的数据公司;全球最大的 100 家企业中,有 60 家的主要收入来自平台商业模式。平台经济具有千万量级的商品和服务提供者,更有数十亿级的消费者用户,平台经济是大势所趋,但如此庞大的规模,仅靠单一力量很难实现有效治理。如果说,鼓励创新、包容、审慎是数字经济时代的行政监管原则,那么,协同共治就应成为数字经济时代的社会治理机制

下列概括文中未涉及的是

- A.平台经济终将成为主流商业形态 B.平台经济呼唤包容审慎协同共治
C.平台经济拥有海量的商品和用户 D.平台经济类型丰富业态多种多样

25.智商相对应,有人提出了“情商”的概念,情商是指通过对自我情感的调和管理营造良好的人际关系,融入社会和组织的能力。事实上,自我掌控和自我管理能力也都是智商的一部分,一个人情绪越不稳定,智商的利用率就越低;反之,情绪越稳定的人,智商的利用率越高,判断力越强。而情绪的控制是能够通过后天培养的,因此通过恰当的训练,人会变得更聪明。

这段文字着重强调的是

- A.智的水平取决于情商的水平 B.智商情商其实不需要严格区分
C.情商的提升有助于智商的利用 D.情商也是一种稳定的聪明才智

26.往 2018 年博鳌亚洲论坛会场的路上有一条“时光隧道”,近 200 张珍贵的史料图片和近 500 分的视频,____展现了改革开放 40 年来中国社会的快速变迁,开放是其中一条____的主线。

依次填入画横线处最恰当的一项是

- A.全面 贯穿 B.全程 突出
C.全景 清晰 D.全新 鲜明

27.故居外,车水马龙;院落里,____幽雅。翠竹掩映下,林觉民的半身塑像目光炯炯,直视远方。《与妻书》的片段在耳旁响起,让人仿佛置身百年前那个____的年代。

依次填入画横线处最恰当的一项是

- A.清新 波诡云谲 B.清丽 云遮雾罩
C.清静 风云激荡 D.晴朗 风云际会

28.在赞叹互联网海纳百川的同时,我们也必须认识到,互联网的使用者____,产出的内容自然也会____、纷繁芜杂。因此,互联网内容生产绝不等同于互联网内容建设。

依次填入画横线处最恰当的一项是

- A.形形色色 泥沙俱下 B.五行八作 黑白颠倒
C.林林总总 鱼龙混杂 D.三教九流 斑驳陆离

29.立自主,崇尚和平,中国有主心骨。尊重各国人民自主选择发展道路的____,中国有同理心。这是追求“大道之行也,天下为公”的____,也是追求国际公平正义的____。

依次填入画横线处最恰当的一项是

- A.自由 思路 风向标 B.诉求 路径 他山石



C.权利 境界 出发点 D.决定 方略 信息源

30. 些能“择一事，爱一事，终一生”的人，令人_____，他们的职业精神和专业素养，能够促使我们在本职岗位上深扎不辍、_____。更重要的是，社会主义核心价值观中的敬业，是职业道德的灵魂，更需要职业精神的_____。

依次填入画横线处最恰当的一项是

- A.过目难忘 坚定不移 培育 B.肃然起敬 精益求精 滋养
C.心驰神往 不离不弃 提升 D.见贤思齐 玉汝于成 呵护

下列 31~35 题中，分别给出了 5 个事件，请你从备选答案中选出 5 个事件排序最合理的一项

31. ①雨密密地磁下来

②黑云翻腾，电闪

③天空突然出现

④乌云不时飘过，遮住太阳

⑤人们纷纷拿出手机拍彩虹

- A.④②③①⑤ B.②④①③⑤ C.④-②①③⑤ D.②-④①⑤③

32. ①老王回家后终于想起这位熟人的名字

②老王走在路上突然遇到一张熟悉的面孔

③老王知道这就是老人常有的大脑暂时“短路”现象

④老王想打招呼却叫不出对方的名字

⑤老王看着对方消失在川流不息的人群中

- A.④③①⑤② B.②④③⑤① C.⑤②③①④ D.②④①⑤③

33. ①拨打救援电话

②车主感谢路人

③路人自愿帮助

④修好汽车返家

⑤深夜汽车抛锚

- A.⑤①③②④ B.⑤③①④-② C.⑤①④-②③ D.⑤-①-②④-③

34. 小张定近 ATM 机准备存歌

②小张效入现金

③小张输入密

④小张插入银行卡

⑤小张拿了一万元奖学金

- A.①⑤④②③ B.⑤①②④③ C.⑤①②③④ D.⑤①④③②

35. 夯实基础，静待时机

②员工收入减少

③云开见日，经济回暖

④全球金础危机爆发

③订单少，出口下降

- A.⑤④②③① B.②-③⑤④① C.④⑤②①③ D.①④-⑤②③

下列 36~40 题中，每道题先给出一组相关的词，请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。

36. 口水楼：贸易战

A.越野车：机动车

B.经理人：年轻人

C.党委会：支部会

D.演训赛：辩论赛

37 辅导员：大学生

A.售货员：购物者

B.炊事员：指导员

C.敬老院：老年人

D.教练员：运动员

38. 文化名城：文化

A.夫妻肺片：夫妻

B.水上行舟：水上

C.行为科学：行为

D.客观规律：客观

39. 准脱贫：共同高裕

A.顶层设计：一带一路

B.决胜千里：运筹帷幄

- C.发展生产：改善生活

D.勇于担当：勤政廉洁
- 40.：立：不破不立

A.愤：启：不愤不启

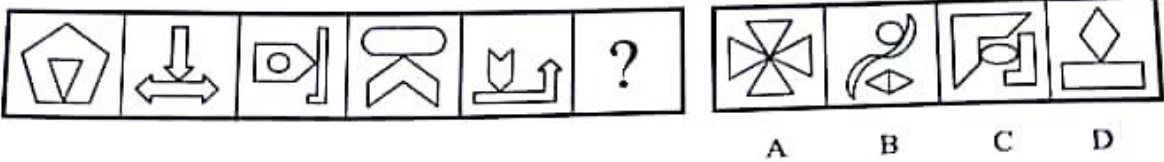
C.闻：问：不闻不问

.即：离：不即不离

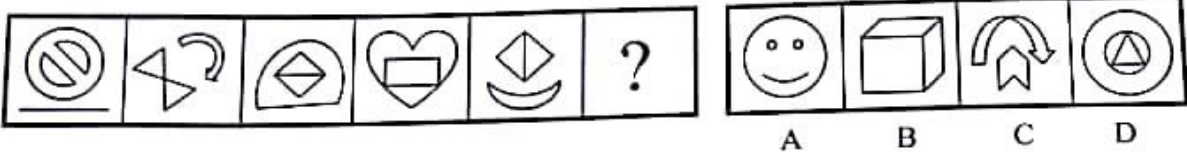
D.清：白：不清不白

下列 41~45 题，请从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使一定的规律性

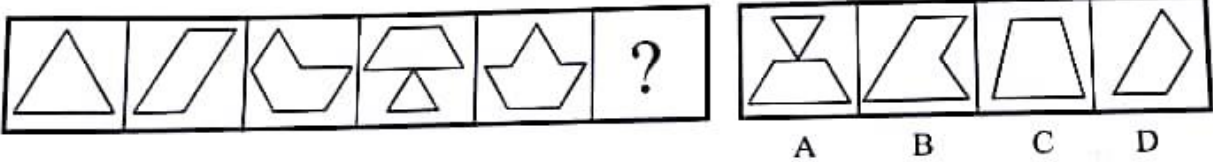
41.



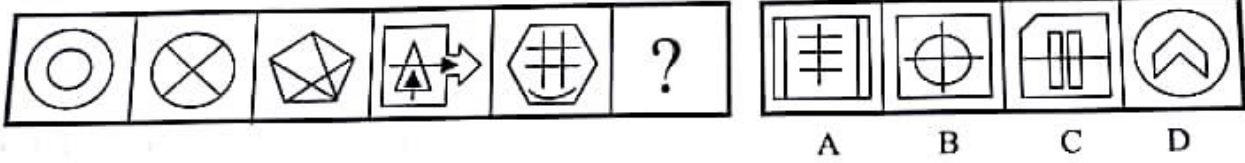
42.



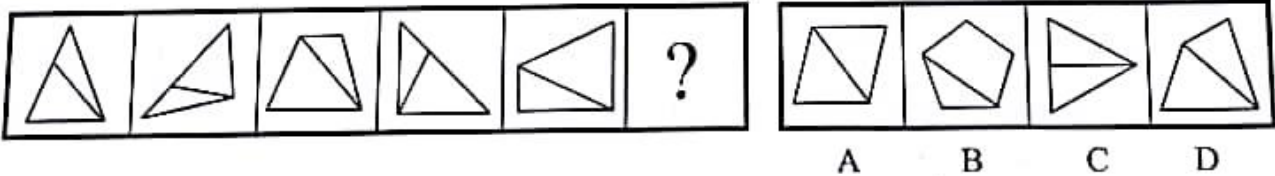
43.



44.



45.



- 46.良好的精神状态是做好一切工作的重要前提。综观我国革命、建设、改革各个时期创造的业绩，无不彰显出一种充满正能量的精气神。以新状态踏上新征程，同样需要这种精气神。如果党员、干部责任意识不强，担当精神缺乏，工作就难以推进，任务就难以完成，梦想就难以实现。
- 根据以上陈述，可以得出以下哪项？
- A.党员、干部如果具备充满正能量的精气神，就能做好工作、创造业绩

B.党员、干部如果能够推进工作和完成任务，就能实现新时代的伟大梦想

C.党员、干部如果具备较强的责任意识和担当精神，就能推进工作、完成任务

D.党员、干部只有具备较强的责任意识或担当精神，才能推进工作、实现梦想
- 47.某国针对一项政策议题的网络民调结果显示，支持者占 46%，反对者占 54%。而针对投票率的调查则显示,50 岁以上老年人的投票率达到 78%，而 18~40 岁年轻人的投票率仅在 43%。因此，此次网络民调的结果并没有反映出真实的民意，支持者的声音被反对者的声音掩盖了。
- 以下哪项如果为真，是作出上述结论最合理的假设？
- A.反对者大多是中老年人，支持者大多是年轻人

B.该国 50 岁及以上中老年人口的比例大大超过年轻人的比例



C. 网络调查对象主要覆盖的是年轻人群和高知人群，他们多是坚定的支持者

D. 老年人中反对者比例较低，他们不易受网络影响，同时还被主流声音忽视

48. 某单位接到上级通知，需要选派 2 名干部去基层挂职锻炼。根据相关条件和报名情况，最后确定甲、乙、丙、丁作为候选人。相关意见如下：

(1) 如果选甲，则选乙

2) 如果不选甲，则选乙

(3) 如果选丙，则选丁。

已知上述 3 条意见都在挑选中得到了贯彻。

根据以上信息，可以得出该单位不会选派的干部是

A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

49. 为使女性免受性扰，近来我国方个别城市开始在地铁中设置“女性车厢”让女性乘客专用。然而，自运行伊始，就有大量男性无视标识，强行挤上车去，让“女性车厢”形同虚设；而在运营高峰期，又多次出现“女性车厢”相对宽敞，非“女性车厢”拥挤不堪的情形，这些均引发社会各界对“女性车厢”存在价值的热议。有专家指出“女性车厢”的设置是小题大做，完全没有必要。

以下哪项如果为真，最能质疑上述专家的观点

A. 设置“女性车厢”只是个别地铁公司的企业行为，目前并不存在法律强制规定

B. 许多男乘客是正人君子，限制他们进入“女性车厢”，是对他们人格尊严的侵犯

C. 在日本等发达国家，一些大城市的地铁早已设置“女性车厢”让女性乘客专用

D. 南方城市天气炎热，人们穿着单薄，设置“女性车厢”是关爱女性的有效措施

50. 近年来，互联网小企业日益繁荣。这些数量庞大的小企业在给我们的生活带来极大便利的同时，也给政府市场监管带来了新的挑战。若加强对它们的监管，就需要增加公共支出，而这些公共支出的增加势必会加重互联网小企业的税负，其中的一些会退出激烈竞争的市场；若放松监管，依照“看不见的手”的规律，一些信誉不佳的小企业最终也会在竞争中被淘汰

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

A. 互联网小企业的繁荣必然带来公共支出的增加

B. 总有一些互联网小企业会在市场竞争中被淘汰

C. 被市场淘汰的互联网小企业一般总是信誉不佳

D. 互联网小企业在竞争中必然会从繁荣走向萧条

51. 表面大喊简政放权，遇到关键环节却不放手：言补齐民生短板，该上马的项目却迟迟不开工……日常生活中，类似这样“调门高，落实少”的现象，让工作遇阻，让群众不满。为什么一些领导干部喜欢“唱高调”？对此，有专家分析，这些领导干部之所以不满意扎扎实实地开展工作，是因为动动玻璃皮子显然更容易

以下哪项如果为真，不能支持上述专家的观点？

A. 有些领导干部把唱高调当作护身符、挡等牌，为自己贪污腐败打掩护

B. 有些领导干部认为调门拔得高，讲一些大而无当的话，一般不会出错

C. 有些领导干部内心清楚自己能力不够，只好靠讲大话获得“政治正确”

D. 有些领导干部认为一旦扎实工作就会有很多困难，弄不好会身败名裂

52. 一条笔直的街道上连着多家商铺。“好吃来”蛋糕店位于“金刚”五金店和“红叶”时装店之间的某处，“金刚”五金店则位于“春天里”花店和“红叶”时装店之间。

根据以上信息，可以得出以下哪项？

A. 蛋糕店到五金店的距离，比到时装店的距离远

B. 五金店到蛋糕店的距离，比到花店的距离近

C. 五金店到时装店的距离，比到蛋糕店的距离远

D. 花店到时装店的距离，比到蛋糕店的距离近

53~55 题基于以下题干

为了如快推进精准扶贫工作，某帮扶办以张村、王村、李村、赵村、陈村为试点，创新下村扶贫干部选配办法，即让每个村从甲、乙、丙、丁、戊 5 位经验丰富的扶贫干部中任选 3 位作为布扶本村的干部。事后得知，每个村均按此方法进行了选择，而每位扶贫干部正好被 3 个村选上，另外，还知道：

1) 如果张村选择甲，则李村也选择甲

2) 如果王村选择丁，则赵村也选择丁

- 3)如果李村选择甲，则起村也选择甲
- 4)如果王村选择丙，则陈村也选择丙：
- 5)赵村和陈村所选的干部完全相同
- 53.根据以上信息，可以得出以下哪项？
- A.张村选择甲
- B.王村选择乙
- C.李村选择丙
- D.赵村选择戊
- 54.如果王村选择丙，则可以得出以下哪项？
- A.张村选择丁
- B.李村选择丙
- C.赵村选择乙
- D.陈村选择戊
- 55.果张村没有选择丁，则可以得出以下那项？
- A.王村没有选择乙
- B.李村没有选择丙
- C.赵村没有选择丁
- D.陈村没有选择丙

根据以下资料，回答 56——60 题

根据以下资料，回答 56~60 题：

小王 2017 年所定套餐及包含的通讯量

4G 自选套餐 流量包 40 元	月套餐费 40 元，包含当月 700MB 国内移动数据流量（2G/3G/4G 网络），超出套餐后按照 0.29 元/MB 计费（套餐外流量费用达到 60 元后，停止收费，客户可免费使用套餐外流量至 1GB，赠送流量使用完毕后，按照上述规则以此类推收费）。
流量安心包 (100MB 档)	订购流量安心包后，不使用不收费。发生套餐外的国内移动数据流量时，自动叠加 10 元包 100MB 流量的加油包（可多次叠加）。每次自动叠加后，不足 10 元部分按照 0.29 元/MB 实扣，当超出套餐后流量费用达到 60 元时，可免费使用流量至 1GB，流量超出 1GB 后，仍按上述原则自动叠加收费和优惠，以此类推。
4G 自选套餐 语音包 48 元	月套餐费 48 元，包含当月国内主叫 200 分钟，国内被叫免费，超出部分国内主叫 0.19 元/分钟，免月租费、来电显示费。
自选套餐 短信包 10 元	月套餐费 10 元，包含当月 200 条短信，超出部分 0.1 元/条。

注：1GB=1024MB。

小王 2017 年 1~12 月通讯量使用明细表

	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
国内主叫（分钟）	89	205	42	99	45	78	47	68	213	125	187	286
国内被叫（分钟）	176	312	83	159	226	199	210	225	198	248	331	236
短信（条）	97	207	289	117	184	89	128	104	380	74	171	430
移动数据流量（MB）	624	1967	312	726	552	799	890	930	800	2676	589	794

注：小王 2017 年未发生国（境）外语音及移动数据流量费用。

- 56.小王 2017 年每月套餐固定费用总计为
- A.88 元
- B.98 元
- C.108 元
- D.110 元
- 57.小王 2017 年日均通话时长最长的月份是
- A.2 月
- B.9 月
- C.11 月
- D.12 月
- 58.王 2017 年月套餐外短信费用超过月套餐外移动数据流量费用的月份数有
- A.0 个
- B.1 个
- C.2 个
- D.3 个
- 59.小王 2017 年 8 月的消费金额是
- A.98.4 元
- B.108.5 元
- C.126.7 元
- D.164.7 元
- 60.下列说法正确的是
- A.小王 2017 年 3 月上网时间最少
- B.小王 2017 年全年通讯消费共计 1176 元
- C.小王 2017 年月消费额不足 100 元的月份数有 4 个
- D.小王 2017 年主叫时间最短的月份被叫时间也最短

第二部分 专业知识和专业能力

一、单项选择题（本大题共有 10 小题，每小题 0.5 分，共 5 分）

- 61.在 24×24 点阵的字库中，汉字“一”与“编”的字模占用字节数分别是（ ）。
- A.72、72
- B.32、32



C. 32、72 D. 72、32

62. 冯·诺伊曼在他的 EDVAC 计算机方案中, 提出了两个重要的概念, 它们是 ()。

- A. 采用二进制和存储程序控制的概念 B. 引入 CPU 和内存存储器的概念
C. 机器语言和十六进制 D. ASCII 编码和指令系统

63. 下列四条叙述中, 正确的是 ()。

- A. 二进制正数的补码等于原码本身 B. 二进制负数的补码等于原码本身 C. 二进制负数的反码等于原码本身 D. 上述均不正确

64. 计算机中 CPU 的任务是什么 ()。

- A. 执行存放在 CPU 中的指令序列 B. 执行存放在存储器中的语句
C. 执行存放在 CPU 中的语句 D. 执行存放在存储器中的指令序列

65. 下列叙述中, 正确的是 ()。

- A. 字长为 16 位表示这台计算机最大能计算一个 16 位的十进制数
B. 字长为 16 位表示这台计算机的 CPU 一次能处理 16 位二进制
C. 运算器只能进行算术运算 D. SRAM 的集成度高于 DRAM

66. 对位图和矢量图描述不正确的是 ()。

- A. 位图叫图像, 矢量图叫图形
B. 一般说位图存储容量较大, 矢量图存储容量较小 C. 位图缩放效果没有矢量图的缩放效果好
D. 位图和矢量图在计算机处理过程中是一样的

67. Flash 有两种动画, 即逐帧动画和补间动画, 而补间动画又分为 ()。

- A. 运动动画、引导动画 B. 动作动画、形状动画
C. 遮罩动画、引导动画 D. 遮罩动画、形状动画 68. 软件项目的可行性研究要进行一次 () 需求分析。
A. 详细的 B. 全面的
C. 简化的、压缩的 D. 彻底的

69. 开发软件所需高成本和产品的低质量之间有着尖锐的矛盾, 这种现象称做 ()。

- A. 软件工程 B. 软件周期
C. 软件危机 D. 软件产生

70. 计算机网络与传统的通信网络最大的区别是 ()。

- A. 计算机网络带宽和速度大大提高 B. 计算机网络采用了分组交换技术 C. 计算机网络采用了电路交换技术 D. 计算机网络的可靠性大大提高

二、多项选择题 (本大题共有 5 小题, 每小题 1 分, 共 5 分)

71. 下列说法正确的有 ()。

- A. 对索引顺序文件进行搜索, 可以按照给定值由索引表直接搜索要求的记录。
B. 在索引顺序结构上实施分块搜索, 在等概率情况下, 其平均搜索长度不仅与子表个数有关, 而且与每个子表中的对象个数有关。
C. 在索引顺序结构的搜索中, 对索引表既可以采取顺序搜索, 也可以采用折半搜索。

D. 增大归并路数, 可减少归并趟数, 但不能减少总读写磁盘次数

72. 在 SQL SERVER 中, 下面关于子查询的说法你认为正确的是 ()。 A. 应用简单子查询的 SQL 语句的执行效率比采用 SQL 变量的实现方案要低 B. 带子查询的查询执行顺序是, 先执行父查询, 再执行子查询

C. 表连接一般都可以用子查询替换, 但有的子查询不能用表连接替换

D. 如果一个子查询语句一次返回二个字段的值, 那么父查询的 where 子句中应该使用 [NOT] EXISTS 关键字

73. 以下关于公钥密码体制的描述中, 正确的是 ()。

- A. 加密和解密使用不同的密钥 B. 公钥不需要保密
C. 一定比常规加密更安全 D. 使用于数字签名、认证等方面

74. B 列记录劳动合同的到期日, 希望在 C 列相邻单元格显示提示: 到期日前的 30

天内显示“即将到期”, 并在过期后显示“过期”。C2 单元格的函数应怎样写 ()? A. =IF (B2>TODAY ()+30, “即将到期”, “过期”) B. =IF (B2<TODAY ()+30, “即将到期”, “过期”)

C. =IF (B2<=TODAY (), “过期”, IF (B2<=TODAY ()+30, “即将到期”, “”))

D. =IF (B2>TODAY (), IF (B2>TODAY ()+30, “”, “即将到期”), “过期”)

75. 下列说法正确的是 ()。



- A. 分布式处理是把任务分散到网络中不同的计算机上并行处理，而不是集中在一台大型计算机上，使其具有解决复杂问题的能力
- B. 负载均衡是通过一定的技巧使不同地域的用户看到放置在离它最近的服务器上的相同页面，这样来实现服务器的负荷均衡
- C. 计算机网络是现代通信技术与计算机技术结合的产物 D. 计算机网络不可能实现集中管理

三、简答题（共两小题）

1. 请结合实际简述 3D 打印有哪些应用？

2. 从“置用户于控制之下”，“减小用户记忆负担”，“保持界面一致”三条黄金原则简述用户界面设计的要求。

四、实务题（共三小题）

1. 某公司在某城市投入了大量共享单车供用户使用，现拟开发一个共享单车 APP，该 APP 实现用户管理，借车和还车等功能。

（1）给出该 APP 的“借车”和“还车”功能的业务流程。

（2）根据该业务流程设计的实体和关系，给出 APP 的数据关系模式。

2. 下面是采用递推和迭代方法实现想用的功能的伪代码

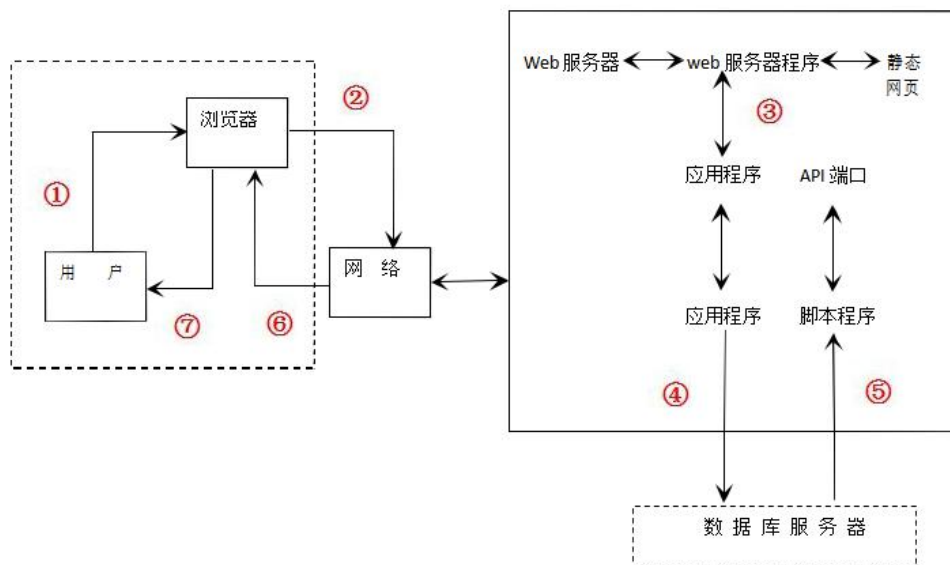
```
function frac1(int n) int
begin
    intp=1
    from i=1 to n
        p=p*i
    end
    return p
end
```

```
function frac1(int n) int begin
    begin
        if n=1 then begin
            return 1
        else
            return n*frac2(n-1)
        end
    end
```

（1）分别给出函数 fac1 和 fac2 采用的实现办法，并说明理由

（2）请给我幂函数（ $f(x) = x^2$ ），采用递推方法实现伪代码答：

某单位构建了如下图所示 B/S 结构 web 应用系统，假设某用户需要通过该应用系统进行信息查询，请依据序号补充完成过程。





江苏公务员学习中心

参考答案

- 1——5 DCABD

11——15 ABCAB

21-25 DBDDC

31. C

32. B

33. A

34. D

35. C

36-40 ADDBB
- 6——10 ABDBD

16-20 BDDAA

26-30 CCDCB

41-45:DCABB
46. D。题干中有如下推理，党员干部责任意识不强且担当精神缺乏推出工作难以推进 梦想难以实现，逆否命题即为 D 的表述。
47. A。搭桥，在 A 这个条件补充下可以得到题中论点。
48. C。根据 1 和 2 条件，乙肯定选，如果选丙就肯定要选丁，人数超过 2 个了。
49. D。反例。
50. B。题干中原意。
51. A。
52. C。按题意画图即可。
53. B。
54. A。
55. B。
- 56-60:BACCD

第二部分 专业知识和专业能力

- 一、单项选择题
61. 【答案】A。解析：在 24×24 点阵的字库中，每行需要 3 个字节，共 24 行，则汉字“一”与“编”的字模占用字节数分别是 72、72。
62. 【答案】A。解析：冯·依曼理论的三大核心思想是：一、计算机由五大部分组成；二：采用二进制；三：存储程序和程序控制。
63. 【答案】A。解析：二进制正数的补码和反码都等于原码本身。
64. 【答案】D。解析：中央处理器（CPU）是一块超大规模的集成电路，是一台计算机的运算核心和控制核心。它的功能主要是解释计算机指令以及处理计算机软件中的数据。
65. 【答案】B。解析：字长是 CPU 的性能指标之一，指 CPU 一次所能处理的二进制数据的位数，故 B 正确；运算器不仅可以进行算数运算还可以进行逻辑运算，C 选项错误；DRAM（动态随机存储器）需要周期性的在内容消失之前进行刷新，需要一个额外的刷新电路，运算速度慢、集成度高。
66. 【答案】D。解析：位图图像，亦称为点阵图像或绘制图像，是由称作像素（图片元素）的单个点组成的。这些点可以进行不同的排列和染色以构成图样。矢量图，也称为面向对象的图像或绘图图像，在数学上定义为一系列由线连接的点。矢量文件中的图形元素称为对象。每个对象都是一个自成一体的实体，它具有颜色、形状、轮廓、大小和屏幕位置等属性。
67. 【答案】B。解析：补间动画指的是做 Flash 动画时，在两个关键帧中间需要做“补间动画”，才能实现图画运动；插入补间动画后两个关键帧之间的插补帧是由计算机自动运算而得到的。又分为动作动画、形状动画。逐帧动画是一种常见的动画形式，其原理是在“连续的关键帧”中分解动画动作。
68. 【答案】C。解析：可行性分析的主要任务是决定做还是不做的问题，只需要进行简化的需求分析。而全面详细的需求分析需要在需求分析阶段完成。
69. 【答案】C。解析：软件危机是指落后的软件生产方式无法满足迅速增长的计算机软件需求，从而导致软件开发与维护过程中出现一系列严重问题的现象。
70. 【答案】B。解析：传统的通信网络主要使用电路交换技术，计算机网络广泛使用分组交换技术。

二、多选选择题

71. 【答案】BC。解析：在索引顺序结构上实施分块搜索，在等概率情况下，其平均搜索长度不仅与子表个数有关，而且与每个子表中的对象个数有关。
72. 【答案】CD。解析：应用简单子查询的 SQL 语句的执行效率比采用 SQL 变量的实现方案要高一些。
73. 【答案】ABCD。解析：公钥是非对称加密算法，加密解密密钥不同，在加密过程中更安全。
74. 【答案】CD。解析：IF 函数根据指定的条件来判断其“真”（TRUE）、“假”（FALSE），根据逻辑计算的真假值，从而返回相应的内容。可以使用函数 IF 对数值和公式进行条件检测。语法：IF (logical_test, value_if_true, value_if_false)。
75. 【答案】ABC。解析：计算机网络可以实现集中管理。

三、简答题（共两小题）

1. 请结合实际简述 3D 打印有哪些应用？

- 答：（1）航天和国防：航空发动机的重要零部件，比传统制造业降低成本，缩短制造周期
- （2）医疗行业：“打印”各种缺损的骨骼、器官、肢体等，帮助患者恢复健康
- （3）文物保护：博物馆里常常会用很多复杂的替代品来保护原始作品不受环境或意外事件的伤害，同事复制品也能将艺术或文物的影响传递给更多更远的人。
- （4）建筑业：在建筑业里，工程师和设计师用 3D 打印机打印的建筑模型，这种方法快速、成本低、环保，同时制作精美
- （5）制造业：制造业也需要很多 3D 打印产品，因为 3D 打印无论是在成本、速度和精确度上都要比传统制造好很多
- （6）食品产业：比如打印各种形状的巧克力，比人工制作更加快捷，美观，更受消费者欢迎

2. 从“置用户于控制之下”，“减小用户记忆负担”，“保持界面一致”三条黄金原则简述用户界面设计的要求。

- 答：置用户于控制之下：以不强迫用户进入不必要的或不希望的动作的方式来定义交互方式提供灵活的交互，允许用户交互可以被中断和撤销，当技能级别增加时可以使交互流水化并允许定制交互，使用户格力内部技术细节，设计应允许用户和出现在屏幕上的对象直接交互。
- 减小用户记忆负担：减少对短期记忆的要求，建立有意义的缺省，定义直觉性的捷径，界面的视觉布局应该基于真实世界的隐喻，以不断进展的方式揭示信息。
- 保持界面一致：（1）用户以一致的方式展示和获取信息，所有可视信息均按照均按照贯穿所有屏幕显示所保持的设计标准，输入机制被约束到有限的集合，在整个应用中被一致地使用。
- 从任务到任务的导航机制被一致地定义和实现。（2）帮助保持界面一致性的设计原则允许用户将当前任务放入有意义的语境，在应用系列内保持一致性，如过去的交互模型已建立起了用户期望，除非有迫不得已的理由，不要改变它。

四、实务题（共三小题）

1. 某公司在某城市投入了大量共享单车供用户使用，现拟开发一个共享单车 APP，该 APP 实现用户管理，借车和还车等功能。

- （1）给出该 APP 的“借车”和“还车”功能的业务流程。
- （2）根据该业务流程设计的实体和关系，给出 APP 的数据关系模式。

答：（一）用户下载 APP 选择车辆用户扫码借车

用户骑行结束归还车辆用户根据 APP 提示付费归还成功

（二）关系模式：

- 用户（用户身份证号，用户编码，用户姓名，用户手机号，用户征信）
- 共享单车（车辆编码，车辆状态，车辆地址）
- 借车（用户编码，车辆编码，借车时间）
- 还车（用户编码，车辆编码，还车时间，骑行公里数，费用）

2. 下面是采用递推和迭代方法实现想用的功能的伪代码

```
function fracl(int n) int
begin
    intp=1
    from i=1 to n
        p=p*i
function fracl(int n) int begin
begin
    if n=1 then begin
        return 1
```

end

return p

end

else

return n*frac2(n-1)

end

(1) 分别给出函数 fac1 和 fac2 采用的实现办法，并说明理由

(2) 请给我幂函数 $f(x)=x^2$ ，采用递推方法实现伪代码答：

(1) 递推的基本概念程序调用自身的编程技巧称为递归，是函数自己调用自己。 迭代是利用变量的原值推算出变量的一个新值，就是累加（一般有 for 循环）

所以 fac1 是迭代，fac2 是递归。

(2) function frac3(int x, int n) int

Begin

if n=1 then

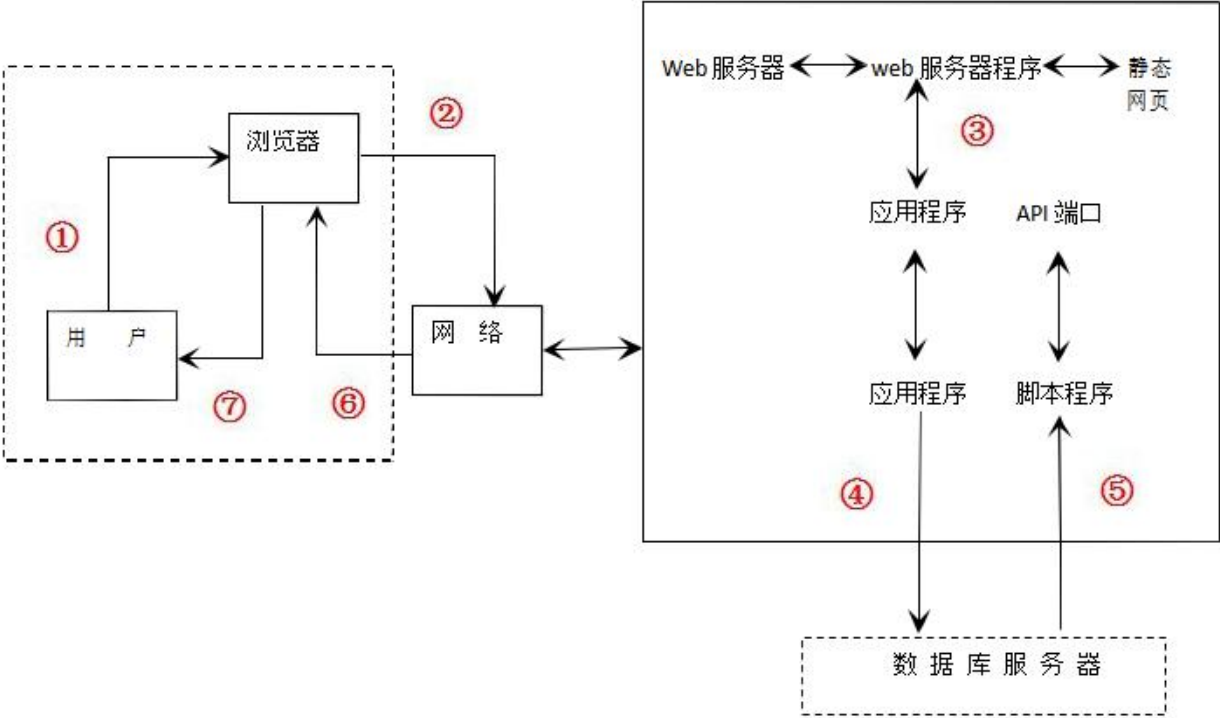
return x

else

return x*frac3 (x, n-1)

end

某单位构建了如下图所示 B/S 结构 web 应用系统，假设某用户需要通过该应用系统进行信息查询，请依据序号补充完成过程。



答：用户浏览器中输入 web 应用系统，在系统用户界面完成登录后，输入查询要求，并点击查询命令。

进行域名解析，解析出 ip 地址，访问该服务器 ip 地址

根据这个 IP 地址在互联网上找到对应的服务器，建立 Socket 连接，向这个服务器发起一个 HTTP Get 请求，在数据库中请求文件数据

解析静态资源（如：js，css，图片等） 将数据返回给浏览器

浏览器收到 HTTP 报文后，提取其中网页进行解释，并正在屏幕显示查询结果给用户。



我爱学习，学习使我快乐