

## 2014年下半年四川公务员考试行测

## 一、常识判断

1. 完善公共服务体系，推进基本公共服务均等化，是“十二五”时期保障和改善民生的重要任务。下列属于推进基本公共服务均等化举措的是：
- 根据城镇化过程中乡村人口减少的趋势，优化城镇布局，促进村镇适度集聚
  - 将小城镇和农村地区收取的城市建设维护税优先用于农村人居环境公共设施和管护
  - 加强农民培训的财政专项投入，加速培育出一批农村实用人才带头人、农业科技示范户和农民企业家
  - 坚持预防为主、以农村为重点，强化政府责任和投入，完善国民健康政策，鼓励社会参与，努力建设覆盖城乡居民的公共卫生服务体系

【知识点】 热点经济词汇

【答案】 D

【解析】

公共服务均等化，简而言之就是，人人都能享受到公共服务，享受的机会是平等的。为实现公共服务均等化，我国从财政制度、基础教育、公共医疗、社会保障、就业政策等方面进行了积极的实践探索。在公共医疗卫生方面，努力构建公共卫生服务体系。主要做法是坚持预防为主、以农村为重点、强化政府责任和投入，完善国民健康政策，鼓励社会参与，努力建设覆盖城乡居民的公共卫生服务体系、医疗服务体系、医疗保障体系、药品供应保障体系，为群众提供安全、有效、方便、价廉的医疗卫生服务。故本题正确答案为D。

2. 关于法律援助，下列说法不正确的是：

- 需要援助者应向法律援助机构提交书面申请
- 法院对受援对象减免案件受理费及其他诉讼费
- 法律援助的形式为诉讼法律服务，不包括非诉讼法律服务
- 以经济困难者、残疾人、弱者或经人民法院指定的特殊人群为对象

【知识点】 诉讼法

【答案】 C

【解析】 中国法律援助有以下特征：第一，法律援助是国家的责任、政府的行为，由政府设立的法律援助机构组织实施。它体现了国家和政府对公民应尽的义务。第二，法律援助是法律化、制度化的行为，是国家社会保障制度中的重要组成部分。第三，受援对象为经济困难者、残疾者、弱者，或者经人民法院指定的特殊对象。第四，法律援助机构对受援对象减免法律服务费，法院对受援对象减、免案件受理费及其他诉讼费用。第五，法律援助的形式，既包括诉讼法律服务，也包括非诉讼法律服务。主要采取以下形式：刑事辩护和刑事代理；民事、行政诉讼代理；非诉讼法律事务代理；公证证明。

申请人申请法律援助，应同时提交法律援助申请表（书写有困难的申请人，可口头提出申请，由接待人员按上述要求记入笔录，申请人签字或捺指印确认。）故本题正确答案为C。

3. 我国刑法给犯罪嫌疑人定罪的一项基本原则是“罪刑法定”，对法律没有规定的侵犯公共利益的行为，应该：

- 不定罪
- 依照习惯定罪
- 依照法理定罪
- 依照以往判例定罪

【知识点】 刑法

【答案】 A

【解析】 《中华人民共和国刑法》第三条：法律明文规定为犯罪行为的，依照法律定罪处刑；法律没有明文规定为犯罪行为的，不得定罪处刑。即“法无明文规定不为罪”、“法无明文规定不处罚”，这是我国刑法基本原则之一的罪刑法定原则。对于法律没有规定的侵犯公共利益的行为，不得定罪处刑。故本题选A。

4. 下列与抗日战争相关的事件，按发生时间先后排列正确的是：

- 重庆大轰炸 南京大屠杀 湘西会战 鄂西会战
- 七七事变 重庆大轰炸 湘西会战 百团大战
- 重庆大轰炸 七七事变 鄂西会战 湘西会战
- 九一八事变 七七事变 百团大战 湘西会战

【知识点】 中国近现代史

【答案】 D

**【解析】** 重庆大轰炸，指1938年2月18日起至1943年8月23日，日本对战时中国陪都重庆进行了长达5年半的战略轰炸。南京大屠杀从1937年12月13日攻占南京开始持续了6周，直到1938年2月南京的秩序才开始好转。南京大屠杀在前，重庆大屠杀在后，A项错误。七七事变，又称卢沟桥事变，发生于1937年7月7日，为中国抗日战争全面爆发的起点。湘西会战，是中国人民抗日战争中的最后一次会战，战争起于1945年4月9日，止于6月7日。百团大战是抗日战争中1940年8月至1941年1月间发动的以破坏华北日军占领的交通线、矿山为目的的破袭作战。百团大战在湘西之战之前，B项错误。C项，七七事变在重庆大轰炸之前，因此C项错误。D项，九一八事变，是指1931年9月18日在中国东北爆发的一次军事冲突和政治事件。日本军队以中国军队炸毁日本修筑的南满铁路为借口而占领沈阳。事变爆发后，日本全面侵华。事发在七七事变之前，百团大战发生在1940年，湘西会战发生在1945年，D正确。故本题正确答案为D。

5. 与“东风不与周郎便，铜雀春深锁二乔”提及的战争发生年代最接近的是：

- A. 牧野之战
- B. 长平之战
- C. 官渡之战
- D. 淝水之战

**【知识点】** 中国古代史

**【答案】** C

**【解析】** “东风不与周郎便，铜雀春深锁二乔”，诗出杜牧的《赤壁》。为杜牧经过赤壁之战的古战场，有感于三国时代的英雄成败而写下的。赤壁之战发生于汉献帝建安十三年（208年）十月。官渡之战，是东汉末年“三大战役”之一，也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一。东汉献帝建安五年（200年），曹操军与袁绍军相持于官渡（今河南中牟东北），在此展开战略决战。淝水之战，发生于公元383年，是东晋时期北方的统一政权前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役，前秦出兵伐晋，于淝水交战，最终东晋仅以八万军力大胜八十余万前秦军。牧野之战又称“武王伐纣”，是指大约是公元前1046年，以西周部落为主的联军起兵反商王帝辛（纣），最终导致商王朝灭亡的一场战争。长平之战，是秦国名将白起率军在赵国的长平（今山西省高平市西北）一带同赵国的军队发生的战争。赵军最终战败，秦军获胜进占长平，并且坑杀赵国40万降兵。战争时间大约在前260年（一说前262-前260又说前261-260）。故本题正确答案为C。

6. “吾爱吾师，吾更爱真理”中的“吾”和“吾师”分别指谁：

- A. 吾指颜回，吾师指孔子
- B. 吾指庄子，吾师指老子
- C. 吾指莫泊桑，吾师指福楼拜
- D. 吾指亚里士多德，吾师指柏拉图

**【知识点】** 人文其它

**【答案】** D

**【解析】** 亚里士多德从17岁开始入师门，跟随柏拉图达20年之久。亚里士多德对老师是很崇敬的，师徒二人也是很好的朋友。然而在追求真理的征程中，亚里士多德非常勇敢、坚决地批评老师的错误和缺点，在哲学思想的内容和方法上都同柏拉图存在着严重的分歧。于是有些人就指责他背叛了老师，亚里士多德对此回敬了一句流传至今的名言：“吾爱吾师，吾更爱真理！”故本题正确答案为D。

7. 下列各句与“塞翁失马，焉知非福”蕴含哲理相同的是：

- A. 尺有所短，寸有所长
- B. 乐极生悲，否极泰来
- C. 千里之行，始于足下
- D. 动中有静，静中有动

**【知识点】** 马克思主义哲学

**【答案】** B

**【解析】** “塞翁失马，焉知非福”包含了事物的变化发展是对立统一的，福祸之间是相互依存的。体现了矛盾的观点，任何事物都是在矛盾中变化发展的，矛盾在一定条件下可以相互转化，福祸双方也是相互转化的。B选项的乐极生悲，否极泰来亦是体现出矛盾的观点。而A则是指要一分为二的看问题，C是指实践的观点，D是指运动与静止的观点。故本题正确答案为B。

8. 明清两代每三年在京城举行一次考试，参加考试的是各省举人及国子监监生，这一考试是：

- A. 会试
- B. 乡试
- C. 殿试

## D. 院试

【知识点】 中国传统文化

【答案】 A

【解析】 会试是中国古代科举制度中的中央考试。应考者为各省的举人及国子监监生，录取者称为“贡士”，第一名称为“会元”。乡试中国古代科举考试之一，明、清两代定为每三年一次，在各省省城（包括京城）举行，凡本省生员与监生、荫生、官生、贡生，经科考、岁科、录遗合格者，均可应试。中试称为“举人”，第一名称“解元”。殿试，为宋（金）、元、明、清时期科举考试之一。又称：“御试”、“廷试”、“廷对”，即指皇帝亲自出题考试。会试中选者始得参与。目的是对会试合格区别等第。殿试为科举考试中的最高一段。由武则天创制，但尚未成定制，宋代始为常制。明清殿试后分为三甲：一甲三名赐进士及第，通称状元、榜眼、探花；二甲赐进士出身，第一名称通称传胪；三甲赐同进士出身。院试是为了取得参加正式科举考试的资格先要参加的一种考试，也叫章试。各地考生在县或府里参加考试，由省里的提督学政主持，考取者称生员，俗称秀才（茂才）或相公。故本题正确答案为A。

## 9. 下列说法错误的是：

- A. 京剧已经有200多年的历史
- B. “信天游”流行于陕北一带
- C. 我国第一部新歌剧是《白毛女》
- D. 黄梅戏是流行于湖北黄梅的地方戏曲

【知识点】 艺术

【答案】 D

【解析】 京剧，又称平剧，中国五大戏曲剧种之一，清代乾隆五十五年（1790年）起，原在南方演出的三庆、四喜、春台、和春，四大徽班陆续进入北京，他们与来自湖北的汉调艺人合作，同时接受了昆曲、秦腔的部分剧目、曲调和表演方法，又吸收了一些地方民间曲调，通过不断的交流、融合，最终形成京剧。A正确。信天游是流传在中国西北广大地区的一种汉族民歌形式。在陕北它叫“信天游”，又称“顺天游”“小曲子”，在山西被称为“山曲”，在内蒙古则被叫作“爬山调”。B正确。1945年5月中国第一部新歌剧《白毛女》在延安演出。C正确。黄梅戏，旧称黄梅调或采茶戏，发源地有安徽怀宁说、安徽宿松说、安徽桐城说、湖北黄梅说，清末在安徽省安庆市，与当地民间艺术结合，并用安庆方言歌唱和念白，逐渐发展为一个新生的戏曲剧种，此时才被称为黄梅戏，可以说黄梅戏的发源地是在安庆。D错。故正确答案为D。

## 10. 下列诗句描述的情境，发生在冬季的是：

- A. 月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠
- B. 小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头
- C. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开
- D. 无可奈何花落去，似曾相识燕归来

【知识点】 文学

【答案】 C

【解析】 A是唐代张继《枫桥夜泊》中的诗句，描写了一个秋天的夜晚，诗人泊船苏州城外的枫桥。B是南宋诗人杨万里《小池》中的诗句，“小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头。”时序还未到盛夏，荷叶刚刚从水面露出一个尖尖角，一只小小的蜻蜓立在它的上头。C是唐代岑参《白雪歌送武判官归京》中的诗句，“北风卷地白草折，胡天八月即飞雪。忽如一夜春风来，千树万树梨花开。……”很明显这是描写冬季大雪的场景。D是宋代晏殊《浣溪沙》中的诗句，描写的是春天的场景。故本题正确答案为C。

## 11. 下列有关世界地理表述正确的是：

- A. 泰晤士河是瑞士的主要河流
- B. 世界上含盐最高的海是波罗的海
- C. 欧洲和亚洲之间以苏伊士运河为界
- D. 澳大利亚是独自占有一个大陆的国家

【知识点】 地理国情

【答案】 D

【解析】 泰晤士河（River Thames）是英国著名的“母亲”河。A错。波罗的海是欧洲北部的内海、北冰洋的边缘海、大西洋的属海。世界最大的半咸水水域。世界上盐度最低的海。B错。苏伊士运河1869年修筑通航，连接地中海与红海，是亚洲与非洲的交界线，C错。

澳大利亚四面环海，是世界上唯一一个国土覆盖整个大陆的国家，拥有很多自己特有的动植物和自然景观。D正确。  
故本题正确答案为D。

12. 近年来，我国多座城市遇到罕见暴雨袭击，这些灾害性天气现象与“雨岛效应”有关。雨岛效应集中出现在汛期和暴雨之时，易形成大面积积水，甚至形成城市区域性内涝。下列关于雨岛效应的成因说法错误的是：

- A. 城市热量的超常排放使市区内的上升气流加强，有利于云的形成
- B. 城市空气中含有较多凝结核，吸湿性凝结核增多容易成云致雨
- C. 城市高楼大厦林立摩擦阻碍作用使云层移速减慢，延长下雨时间
- D. 城市绿地和水体增加了空气湿度，有利于低云层在市区上空增多

【知识点】 生活常识

【答案】 D

【解析】 雨岛效应形成的原因主要有：

- ① 城市的热岛效应产生的热岛环流使市区内的上升气流加强，有利于云的形成。选项A正确；
  - ② 城市空气中含有较多的凝结核，尽管绝对湿度小，但吸湿性凝结核的增多仍然有利于云的形成。选项B正确；
  - ③ 城市的摩擦阻碍作用使得锋面、切变线等天气系统在市区的移速减慢，云层在市区滞留时间加长；建筑物加大了空气的被迫抬升，有利于云，特别是低云的增加。选项C正确；
- 城市绿地和水体与雨岛效应没有关系，故本题正确答案为D。

13. 下列有关动物的说法不正确的是：

- A. 珊瑚礁是一种由软体动物组成的动物群
- B. 孵化小海龟时的温度决定了它们的性别
- C. 青蛙和乌龟的体温会随环境的变化而变化
- D. 现存最原始的哺乳动物鸭嘴兽仅分布于澳大利亚

【知识点】 生物医学

【答案】 A

【解析】 珊瑚礁是石珊瑚目的动物形成的一种结构，是成千上万的由碳酸钙组成的珊瑚虫的骨骼在数百年至数千年的生长过程中形成的。A错误。

温度的高低会影响海龟的性别。把孵化箱的温度设定在摄氏29度左右，孵化出来的小海龟大多数是雌性的。摄氏27度，则会孵化出雄性海龟。B正确。

在自然界中如果根据动物的体温来分类大约可以分为两种——变温动物与恒温动物。变温动物就是冷血动物，体温随着周围温度的变化而变化。冷血动物是指爬行类、两栖类和鱼类等动物，如青蛙、乌龟及蜘蛛等昆虫。C正确。

鸭嘴兽是最原始的哺乳动物之一，它是未完全进化的哺乳动物，种类极少，同属之中只有鸭嘴兽一种动物，至今仍生活在澳大利亚。D正确。

故本题正确答案为A。

14. 下列关于医学常识的说法，错误的是：

- A. 站立服药时食道呈自然垂直状态，有利于药物下行滑到胃内，便于尽快吸收
- B. 服热性药时应配食热性食物，服凉性药时应配食凉性食物，否则影响药效
- C. 给伤口消毒用酒精并非纯度越高越好
- D. 给病人输氧时，输纯氧效果最好

【知识点】 生物医学

【答案】 D

【解析】 服用药片或药丸时，最好站着用水送下，吞咽后要再站立1分半钟左右，有利于药物下行滑到胃内，便于尽快吸收，选项A正确。

服用西药时吃了不合适食物不仅会降低药效，还可能产生其他不良反应。因而，服热性药时应配食热性食物，服凉性药时应配食凉性食物，选项B正确。

使用高浓度酒精消毒，酒精不能很好地渗入细菌内部，影响其杀菌能力，效果最好的是浓度为75%的酒精，选项C正确。

人呼吸时氧浓度太高，肺、肺泡、血管、组织细胞、血红蛋白都会相应受影响。此外人体需要一定浓度的二氧化碳来刺激肺部肌肉，辅助呼吸，因而不能给病人输纯氧，选项D错误。

故本题选D。

15. 关于奥林匹克运动会，下列说法正确的是：

- A. 国际奥委会的总部设在美国纽约

- B. 2016年奥运会将在日本东京举行  
 C. 第一届现代奥运会是在英国伦敦举行的  
 D. 首位夺得奥运会柔道女子冠军的是中国选手

【知识点】 时政

【答案】 D

【解析】 国际奥委会，是奥林匹克运动的领导机构，1894年6月23日在巴黎召开的国际体育代表大会上成立。发起人是法国的顾拜旦。1894年成立后，总部设在巴黎。后为了避免战火的洗劫，于1915年4月10日总部迁入瑞士洛桑。A错。2016年奥运会将在巴西里约热内卢举办，B错。1896年雅典奥运会是首届夏季奥林匹克运动会，于1896年4月6日-15日在希腊雅典举办，这是现代奥运会首次举办。C错。1992年第25届奥运会上，女子柔道被列为奥运会正式比赛项目。我国女子柔道选手庄晓严获得72公斤以上级冠军，成为奥运史上首位女子柔道冠军，D正确。故本题正确答案为D。

## 二、言语理解与表达

16. 如果你的生活中周围没有伟大的人、高贵的人和有智慧的人怎么办？请不要变得麻木，不要\_\_\_\_\_，不要放弃向生活学习的机会。因为至少在你生活的周围还有树——特别是大树，它会教会你许多东西。一棵大树，那就是人的亲人和老师，而且也可以毫不夸张地说，它就是伟大、高贵和有智慧的人。填入横线处恰当的一项是（ ）。
- A. 自以为是  
 B. 茫然失措  
 C. 随波逐流  
 D. 自暴自弃

【知识点】 成语辨析

【答案】 C

【解析】 文段前文提到的是周遭没有伟大的人，你不应该出现的问题。没有伟大的人，也即身边都是一些平凡的人，平凡的人在一起，最容易出现的就是沦为平庸，无法向别人学习。也即和大众一致，正是“随波逐流”反映之意。C项，符合。

17. 中国制造业超越美国指日可待，中国GDP超越美国也将在这一代中国人的有生之年变为现实。这两个超越凝聚了几代中国人的奋斗，当然意义巨大，但过分陶醉，就会变自信为自大，进而\_\_\_\_\_。毕竟，物质产出只是硬实力，历史上，船坚炮利的国家甚多，基业长青的却少有，\_\_\_\_\_更多在“软”而不在“硬”。填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 妄自尊大 关键  
 B. 忘乎所以 秘密  
 C. 目中无人 原因  
 D. 趾高气扬 秘诀

【知识点】 实词与成语综合考查

【答案】 B

【解析】 第一空与前文的自大形成递进关系，“忘乎所以”指“由于过度兴奋或骄傲自满而忘记了言行应该把握的分寸。”，正好也对应前文的“过于陶醉”。第二空更多强调国家基业长青的核心要义所在。“秘密”契合文意。B项，符合。

18. 条纹，作为最简洁而又生机勃勃的视觉设计语言，自石器时代起便被广泛运用，用彩色条纹依旧不断\_\_\_\_\_于当今时装界新锐设计师们拒绝了浮华，但同样\_\_\_\_\_着高调。填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 流行 维持  
 B. 活跃 蕴含  
 C. 风靡 保持  
 D. 时兴 延续

【知识点】 实词辨析

【答案】 C

【解析】 【解析】 本题可考虑从第二空入手，石器时代就有运用条纹的传统，在当今时代，设计师们仍旧使用，体现了对过于优良传统的继承，对应词语“保持”。C项符合。

19. “凑足一群人就可以走了，和红绿灯无关”，略带自嘲和无奈的“中国式过马路”，\_\_\_\_\_着集体模式规则的人们，\_\_\_\_\_了城市交通管理的软肋。  
填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 调侃 戳中  
B. 讥讽 击中  
C. 嘲弄 戳痛  
D. 挖苦 打中

【知识点】 实词辨析

【答案】 A

【解析】 “调侃”多指用言语和他人开玩笑或用言辞嘲弄，戏谑。正好对应首句语言的自嘲与无奈。“戳中”软肋也属于固定搭配。A项，符合。

20. 石油峰值论认为，石油产量会达到最高点，之后不可避免地开始下降，石油峰值几乎是确定的事，但仍然存在两个问题：它究竟何时出现？世界是否能够及时研发出替代能源？\_\_\_\_\_的观察家并不相信石油峰值会在2020年前出现，但一些石油公司承认他们此前夸大了地下的石油储量。因此，这更引起人们的\_\_\_\_\_：我们可能已经过了这个峰值。  
填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 激进 争议  
B. 乐观 担忧  
C. 理智 恐慌  
D. 冷静 怀疑

【知识点】 虚词辨析

【答案】 B

【解析】 此题可从第二空入手，根据语境提供的信息，“恐慌、担忧”更符合语境，担忧对应了后文：我们可能已经过了这个峰值。

21. 目前，美国和西方各国深陷2008年以来的世界经济萧条中，复苏\_\_\_\_\_；另一方面，中国、印度等金砖国家又呈现出经济增速下行的征兆。在此世界经济格局下，重温哈耶克与凯恩斯之间有关货币、利息、信用、资本形成和商业周期发生机理的大论战，重新\_\_\_\_\_人类进入现代社会后经济危机发生的深层原因和复苏机理，不但具有经济学说史上的理论意义，也显然有着极强的、切实的和巨大的当下意义。  
填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 步履维艰 认识  
B. 遥遥无期 反思  
C. 进退维谷 探讨  
D. 旷日持久 审视

【知识点】 实词与成语综合考查

【答案】 A

【解析】 文段第一空是指在美国和西方国家在经济萧条的背景下，复苏之路非常困难。“步履维艰”是指行走困难，行动不便或指创业经营艰辛。其艰辛之意，正对应文段复苏之难。第二空所填动词宾语为原因和机理，“认识”有认清之意，符合该意。A项，符合。

22. 一年以来，欧美国家示威、罢工活动\_\_\_\_\_，暴力事件频发。社会乱象\_\_\_\_\_，显示在经济持续不景气的背景下西方发达国家内部矛盾激化，社会危机加剧。填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 此消彼长 惊心动魄  
 B. 此起彼伏 层出不穷  
 C. 愈演愈烈 屡见不鲜  
 D. 如火如荼 变本加厉

【知识点】 成语辨析

【答案】 B

【解析】 文段第一空是指罢工活动发生较多，填入成语应与“频发”同义。“此起彼伏”形容事物发展变化不断，该词符合。第二空，用以形容社会乱象也不断发生，“层出不穷”正是形容某些事物接连不断的出现。B项，符合。

23. 黄土高原的形成和青藏高原的隆升，\_\_\_\_\_了侵蚀和风化的速度，使得高原周围的低浅地区\_\_\_\_\_了大量卵石、沙子和更细的颗粒。每当大风骤起，在西部地区便\_\_\_\_\_飞沙走石、尘土弥漫的景象。

- A. 提升 沉淀 产生  
 B. 加快 堆积 形成  
 C. 提高 聚集 呈现  
 D. 加剧 散落 造成

【知识点】 实词辨析

【答案】 B

【解析】 第一空根据搭配习惯可先排除D“加剧”不能与“速度”搭配。第二空排除“沉淀”，多指液体中含有的杂质下沉用在此处不符合语境，排除A。“聚集”一词多与资本搭配，通常不与卵石、沙子搭配，排除C。

24. 赵景深在《文心剪影》里说：“他（叶圣陶）的复信措词谦抑，字迹圆润丰满，正显出他那\_\_\_\_\_而又诚实的心。”正如当年他主编《小说月报》曾精心培育了一大批后来成为新文学史上的著名作家时那样。他那\_\_\_\_\_的精神和工作态度，给予年轻一代的教育、鼓舞的力量是无法\_\_\_\_\_的。

- A. 谦和 公而忘私 估量  
 B. 谦卑 兢兢业业 估价  
 C. 率真 孜孜以求 想象  
 D. 正直 大公无私 衡量

【知识点】 实词与成语综合考查

【答案】 A

【解析】 本题第一空可考虑暗示词，对应前文“复信措辞谦抑”，所以第一空只能是“谦和”或者是“谦卑”，排除CD。第三空可考虑习惯搭配，要和“力量”搭配，只能是“估量”，而不能是“估价”，排除B。故答案为A。

25. 2012年8月，美国“好奇号”火星车在火星表面着陆，这是人类迄今在其他星球登录的最精密的移动科学实验室，“好奇号”将测量火星岩石和泥土中不同化学元素的丰度，\_\_\_\_\_火星表面的辐射环境及其对未来登陆火星宇航员的危害，\_\_\_\_\_火星是否具有适宜生命存在的环境，\_\_\_\_\_行星变化的线索。填入横线处恰当的一项是（ ）。

- A. 评价 找寻 跟踪
- B. 判断 考察 挖掘
- C. 测算 探究 注意
- D. 评估 探索 寻找

【知识点】 实词辨析

【答案】 D

【解析】 根据对文段语境中，我们采得火星岩石从而进行研究，评估环境和危害搭配较为恰当；第二空是否适合生命生存探究、探索都合适，第三空线索与寻找搭配。

26. 层层关卡，没有堵住问题羊奶粉流向市场，这暴露出我国食品安全监管的缺位和割裂，专家认为，食品安全生产和监督都容不得一丁点的侥幸心理，企业、监管部门都应该有“守门”意识，出了问题捂着、掖着，只会带来市场信任和政府公信力的丧失。

这段文字中的“守门”主要是指企业和监管部分应该把好什么关？

- A. 良心关
- B. 质量关
- C. 品牌关
- D. 国门关

【知识点】 词语理解

【答案】 B

【解析】 文段中的“守门”是针对是出了问题而展开了，既然要避免出现问题，那就应该严格把控避免问题。而所谓的问题，正是文段首句所提出的“问题奶粉流入市场”。而问题奶粉，也即存在质量问题的奶粉。B项，符合。

27. 台湾某著名音乐人士近日用“喂鸡”比喻当下音乐市场中唱片公司的做法，他说：“原本一些鸡要喂鸡饲料才会长大，突然有家唱片公司喂碎报纸，发现有些鸡长得不错，于是其他唱片公司模仿，所有鸡就开始吃碎报纸，以后你喂鸡饲料，他们反而吃不惯了。”

这位音乐人所说的主要意思是：

- A. 廉价低端的音乐只能使听众享受低端的快乐
- B. 低劣的音乐作品培养不出具有高品位的听众
- C. 音乐市场良莠不齐，消费者应擦亮眼睛，学会选择
- D. 唱片公司群起推销低劣的音乐，降低了听众的审美水平

【知识点】 态度理解

【答案】 D

【解析】 态度观点题。根据文段第一句话可知这位音乐人所说的话主要是针对当下音乐市场唱片公司而言的，唱片公司就是喂鸡的人，而广大听众们就好比是“鸡”，“碎报纸”就是比较低劣的音乐，而“鸡饲料”则是较为高品质的音乐，音乐人用这个比喻形象的说明听众吃惯了“碎报纸”就再也吃不惯“鸡饲料”，说明很多大众品味被降低，不再适应好的音乐。所以选择D。

28. 在使用繁体字的香港和台湾，如今越来越多年轻人的生活方式正日渐西化；而大陆青少年接触港台的电脑游戏、流行歌曲等现代时尚元素，看到的也多是繁体字，但并未得到传统文化的熏陶，与此相反，不少天天使用简体字的人，照样深得传统文化的熏陶。如果分别阅读用简体字和繁体字书写的同一篇古文、同一首唐诗，文字形式对读者解读作品文化意蕴的影响微乎其微。传统文化也可以通过电影、电视等多种方式植根民间思想观念与生活方式当中，不一定要借助繁体字作为媒介。

这段文字意在说明：

- A. 应将传统文化融入现代时尚元素中
- B. 传承传统文化未必需要借助繁体字
- C. 简体字代替繁体字确实利大弊小
- D. 简体字不会削弱传统文化的意蕴

【知识点】 意图判断

【答案】 B

【解析】 意图判断题。文段一开始先阐释了港台使用繁体字却日渐西化，而大陆很多人看到繁体字也未得到传统文化的熏陶，并把这两类群体与经常使用简体字但却深得传统文化熏陶的这类群体相对比，意在强调使用繁体字对于传承传统文化并无必然联系。尾句也在此强调了全文的观点“传统文化不一定要借助繁体字”

29. 2008年冬天，美国有超过三分之一的商业蜂箱出现了蜂群崩溃症候群。某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡，导致

蜂窝中只剩下孤独的蜂王，这种综合征已经传到了欧洲许多国家，如法国、意大利、比利时、葡萄牙和西班牙等。如果没有这些蜜蜂，许多与人类生活密切相关的作物也将无法存在，如大豆、棉花、杏、葡萄、苹果、向日葵等、几乎全球三分之一的事物都与蜜蜂的行为有关。如果它们灭绝，随之而来的将是食物紧缺、饥饿、暴动和骚乱等严重社会问题。

下列无法从原文中推出的是：

- A. 缺乏食物是工蜂消失的主要原因
- B. 美国的蜂群崩溃症候群早于欧洲
- C. 蜂群崩溃症候群会导致严重的社会问题
- D. 蜂王比工蜂对蜂群崩溃症候群有更强的抵抗力

【知识点】 细节理解

【答案】 A

【解析】 细节理解题。A项无中生有，文段只是说“某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡”，但是并无论述消失的原因，所以A不符合原文表述。

30. 在中国，中秋节是仅次于春节的重要节日，这是因为人们在农耕文化发展过程中，认识到季节的重要性，故很早就有春天祭日、秋天祭月的习俗。古人发现“月到中秋分外明”，所以在公元1世纪后又从祭月、拜月发展到赏月但未固定在哪一天。8世纪后中秋节成型，八月十五在秋季正中，……此时正是桂花飘香之际，人们面对人间桂联想到月中桂，于是在赏月、拜月之外又添了赏桂的习俗。最迟在9世纪，吃月饼的中秋习俗已经出现。

这段文字意在说明：

- A. 中秋节有哪些习俗
- B. 中秋节的形成过程
- C. 古人重视中秋节的原因
- D. 农耕文化对中秋习俗的影响

【知识点】 细节理解

【答案】 D

【解析】 比较四个选项，C很容易排除。在选项ABD中有些争议，三者都有一定道理。但是比较选项A、D不难发现，选项D可以涵盖A，所以排除A。选项B是对文段主旨内容的概括：中秋节的雏形（但未固定在哪一天）、成型（8世纪后中秋节成型）、定型（最迟在9世纪）。而文段第一句话：“在中国，中秋节是仅次于春节的重要节日，这是因为人们在农耕文化发展过程中，认识到季节的重要性，故很早就有春天祭日、拜月发展到赏月”，由此可知，“中秋节”为什么是仅次于春节的重要节日？这是因为“农耕文化发展过程中，认识到季节的重要性”，进而发展、影响到“添了赏桂的习俗、吃月饼的中秋习俗”。所以，选项B本身没有错，但它是对文段主旨的概括，而不是文段想要表达的内容（意在说明）。比较而言，选项D更侧重对文段主旨的引申，符合意图判断题的考查要求。故此，本题正确答案为D。

【提示】：考生同学，在解答意图判断时，如果备选答案中主旨项和引申项同时存在，优选引申项；相反，如果引申项不存在，直接选主旨项。

31. 超级火山的爆发强度将超过人类历史上任何一次火山喷发。研究发现，当岩浆升到地壳中后又无法突破时，就有可能爆发超级火山，压力下产生这种结果，可能意味着当岩浆最终爆发冲出时，某广阔区域内的某一点将被完全毁灭。世界末日论认为，这种事件将喷发出数百万吨重的残骸，并向大气中释放大量有毒气体，让整个世界陷入到所谓的核冬天。最糟糕的是，它可以将部分地区的生命、甚至整个地球的生命都消灭干净。

这段文字主要揭示的是：

- A. 世界末日论的基本观点
- B. 超级火山爆发的原因
- C. 超级火山造成的危害
- D. 地球生命面临的威胁

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 主旨概括题。文段第一句为主题句，谈到了超级火山爆发带来的强烈影响。“研究发现”以及后文的“世界末日论认为”都是围绕该论点展开的具体论述。C项，符合。

32. 在人类寻求安定的社会秩序的过程中，法律始终只是一种实现路径。并不是所有的社会关系都能依靠法律来有效调整，也并不是所有的立法都能解决现实中的复杂问题。轻视立法固然不可取，但把眼界过于集中在立法的书面行动上，动辄呼吁加强规则制定，也未必是一种追求法治的理性态度。

根据这段文字，作者批判的是什么观点或态度？

- A. 重立法而轻执法
- B. 重法治而轻道德
- C. 社会问题应当通过立法解决
- D. 完善的法律体系是法治的前提

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 主旨概括题。文段的主题句为文段尾句转折关联词引导的句子“把眼界过于集中在立法的书面行动上，动辄呼吁加强规则制定，也未必是一种追求法治的理性态度”。既然，过于强调立法并非理性，也即作者批判的正是过于强调立法的重要性。C项，符合。

33. 我们常说：无知者无畏，这是一种贬义的说法。但是，有时候，正是由于不知道面临着怎样的境况，我们才会无畏的去面对生活，也相信自己能够克服任何困难。但是，一旦我们清楚地看到了自己的处境，我们反而会被自己的心灵限制住，而无法成功战胜那些本来可以克服的困难。任何时候，都不要被自己内心的恐惧震慑，这才是我们成功的开始。

下列说法与这段文字不相符的是：

- A. 无知者未必无畏
- B. 恐惧来自我们的内心
- C. 清楚自己的处境不一定是好事
- D. 战胜内心恐惧才可能取得成功

【知识点】 细节理解

【答案】 A

【解析】 【解析】 细节理解题。A项观点与原文论述观点相悖；B项“我们反而会被自己的心灵限制住”可得；C项“但是一旦我们清楚地看到了自己的处境，我们反而会被自己的心灵限制住”可看出；D项最后一句话可以推出。A项符合。

34. 研究人员利用微小生物的化石来重建自最后一个冰河时代结束至今的全球气温。数据显示，地球在数千年中持续降温，然后在20世纪出现前所未有的逆转。这进一步表明现代的全球变暖并非自然形成，而是二氧化碳排放不断增加的结果。自大约250年以前的工业革命以来，二氧化碳排放迅速增加。海洋化石数据显示，1900年至1910年是过去11300年以来最冷的十年之一，比其他95%的年份都要冷。不过该研究指出，100年后的2000年至2010年是最暖和的十年之一，全球气温记录只能追溯到1880年，2000年至2010年是此间气温最高的十年。

下列表述与原文不相符的是：

- A. 二氧化碳排放需积累到一定程度才会导致温室效应
- B. 利用化石重建的全球气温时间跨度远超已有的气温记录
- C. 研究人员重建的2000年至2010年气温与全球气温记录有出入
- D. 工业革命后的相当一段时间内，二氧化碳排放增多，全球气温仍持续走低

【知识点】 细节理解

【答案】 C

【解析】 细节理解题。根据原文表述“海洋化石数据显示，100年后的2000年至2010年是最暖和的十年之一”指的是自冰河时期以来到今天为止，这十年是最暖和的十年之一；文段还说有从1880年有温度记录以来到今天，这段时间内2000年到2010年是最暖和的十年，但是将1880年至今归入到整个自冰河时期以来这个大的历史时间段，这十年就有可能是最暖和的十年之一了，所以两者得出的结论并无出入。所以C不符合文段表述。

35. 有关发展的早期文献几乎都认定，发展中国家由于贫穷无力建立社会保障制度。这一论断，在很大程度上成为众多发展中国家在普及社会医疗保险方面无所作为的理由。时至今日，在绝大多数发展中国家，占人口大多数的非正规就业者及其家庭成员一般都被排斥在保险计划之外。然而事实证明，即使是最穷的国家，也能通过对本国人口中的脆弱群体提供公共支持而创造出丰富多样的社会保障形式来。

这段文字的主旨是：

- A. 发展中国家的社会保障制度很不健全
- B. 社会保障制度与经济社会发展阶段有关
- C. 弱势群体应是发展中国家社会保障制度关注的重点
- D. 贫穷不能成为发展中国家对社会保障无所作为的理由

【知识点】 主旨概括

【答案】 D

【解析】 主旨概括题。文段先援引早起文献“发展中国家无力建立社会保障制度”这一观点，接着阐释了很多发展中国家以此为理由在社会保障制度上不作为这一现象，之后由转折关联词“然而”笔锋一转引出全文核心观点：“贫穷的国家也可以创造出丰富多样的社会保障制度”，同意替换选择D

36. 中国国家药物管理部门规定，药品的化学名和通用名由国家药典和药品管理部门制定，但商品名由厂家制定。正是这

后一项规定，给许多药品的改名和多名创造了条件。在我国，近几年具有多种名称的常用药品有200多种，其中有4个药名的占20%，5个药名的占25%，6个药名的占25%，7个药名的占15%，还有15%的药有10个以上的名称，有的药有20多个名称，最多的有40多个名称。所有这些具有多种名称的药都是名符其实的“换汤不换药”，基本内容不变，只是包装或个别成分改变，疗效则完全一致。

这段文字意在说明：

- A. 药品的商品名可由厂家自行决定
- B. 一药多名的现象在我国非常普遍
- C. 我国的常用药品都具有多种商品名
- D. 具有多种名称的药其疗效完全一致

【知识点】 意图判断

【答案】 B

【解析】 【解析】意图判断题，文段前两句提出由于药物管理部门的相关规定产生了“许多药品的改名和多名创造了条件”这一结果，从“在我国”开始进行举例论证，也是在说一药多名的问题。B项符合。

37. 私募的“钱途”在于退出。私募基金有一个好退路，才能安分守己。眼下，中国本土有130亿私募等待退出。一般情况下，IPO(公开募股)是私募退出的最佳选择。由于上市退出回报率最高，私募自然会将IPO奉为神灵。从政府角度，可以通过适当降低上市标准、改审核制为注册制等方式降低IPO门槛。还可以通过大力培育和发展产权交易市场，实现私募资金的退出。

这段文字旨在说明：

- A. 政府应完善私募基金的退出机制
- B. 私募基金的退出是当前亟待解决的问题
- C. IPO(公开募股)是私募退出的首要选择
- D. 大力培育和发展产权交易市场是私募退出的途径

【知识点】 主旨概括

【答案】 A

【解析】 主旨概括题。文段先提出私募最重要的退出，接着指出IPO是退出最佳的选择，接着引出全文重点，从政府的角度出发，如何做到私募的有效退出：一方面通过降低上市标准等手段，降低IPO门槛；另一方面培育发展产权交易市场。所以通篇来看主要是强调政府为实现私募有效退出方面该如何做。同意替换选择A。

38. 钱钟书绝对不敢以大师自居。他从不厕身大师之列。他不开宗立派，不传授弟子。《谈艺录》和《管锥编》是他的读书心得，供会心的读者阅读欣赏。他偶尔听到入耳的称许，会惊喜又惊奇。

这段文字以“钱钟书绝对不敢以大师自居”起笔，旨在说明钱钟书：

- A. 孤芳自赏
- B. 不拘小节
- C. 特立独行
- D. 标新立异

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 主旨概括题。文段提出钱不以大师自居，又指出钱不厕身大师，不开宗立派，不传授弟子，这些都表明钱与众不同，C也泛指特殊的，与众不同的。普遍形容人的志向高洁，不同流俗。正对应文段给定内容。

39. 一位搏击高手参加比赛，自负地以为一定可以夺得冠军，却不料在最后的赛场上遇到一个实力相当对手。搏击高手发觉，自己竟然找不到对方的破绽。他觉得很羞耻，愤愤不平地回去找到师父，央求师父找出对手的破绽。师父笑而不语，在地上划了一道线，要他在不擦掉这条线的前提下，设法让这条线变短。搏击高手苦思不解，请教师父。师父在原先那条线的旁边，又划了一道更长的线。师父说：“\_\_\_\_\_。”

填入划横线部分最恰当的一句是：

- A. 短兵相接，智者为王
- B. 狭路相逢，勇者必胜

- C. 知己知彼，百战不殆  
 D. 勤学苦练，敌弱我强

【知识点】 语句填空

【答案】 D

【解析】 尾句类语句衔接题。本文属于寓言故事类，尾句属于对整个故事的总结概括。文段中师傅通过划线的方式意欲告诉自己的徒弟，并不是对方存在什么破绽你无法解，而不过是徒弟过于自负，却忽略了别人可能为之付出的努力。须知夺冠重点不在于击中对方弱点，而只有自己更强大了，让自己的线段更长，对方正如原来那根断线，才能在你的“长线”面前相形见绌。因此，师傅想传递给徒弟的是勤学苦练的重要性。D项，符合。

40. 在当前社会，人与人之间的激烈竞争在所难免，但不少人因为得失心较重，做事时不惜违反公德伦理和规则秩序，最后不仅很难占到便宜，有时反而会害了自己。随着制度越来越健全，太重得失而逾规的行为只能是搬起石头砸自己的脚。比如，运动员们每日辛苦训练就是为了在比赛中获得奖牌。当他们盼望已久的比赛来临时，有些运动员会特别紧张，甚至有意无意地去做一些违规的事情。  
 这段文字意在说明：

- A. 不能因为太重得失而做违规的事  
 B. 健全的比赛规则有助于公平竞争  
 C. 保持良好心态才可能取得好成绩  
 D. 运动员应该树立正确的竞争观念

【知识点】 意图判断

【答案】 A

【解析】 意图判断题。文段主题句为转折之后那句“做事时不惜违反公德伦理和规则秩序，最后不仅难占到便宜，有时反而会害了自己”。后文通过运动员们刻苦训练，有意无意违规的例子做论证说明。既然文段提及了，违规后带来的恶劣后果，也即呼吁大家不要因为太重的得失心而违规。A项，符合。

41. 生物多样性是生态系统稳定性的基本保障，这是充满生命的地球的基本特征，也是人类赖以生存的无价之宝。但是，人类活动正在以惊人的速度减少生物多样性。20世纪以来，平均每天有一个物种灭绝，而进入90年代，科学家们估计每天灭绝140个物种，因而全世界有10%的高等植物和3/4的鸟类的生存受到威胁，全球270种龟类爬行动物中的42%、150种灵长目中的2/3濒临灭绝。

这段文字意在强调：

- A. 如何保护地球生物多样性  
 B. 生物多样性是人类赖以生存的基础  
 C. 多样的地球生物的种类正呈锐减趋势  
 D. 人类活动对地球生态系统产生严重影响

【知识点】 意图判断

【答案】 D

【解析】 意图判断题。文段围绕生物多样性对生态系统稳定性的影响而展开，主题句为“但是”引导的转折句“人类活动正在以惊人的速度减少生物多样性”，该句主要论及人类活动对生物多样性的影响，后文通过数据列举来论证该观点。因此，通过主题句指引，既然人类活动会影响多样性，而首句已提出“生物多样性是生态系统稳定性的基本保障”，因此人类活动最终影响的正是生态系统的稳定性。D项，符合。

42. \_\_\_\_\_。比如工业化的历史，就包含了很多内容，首先是现代生产发展所引起的物财富的快速增长，由此我们当然对工业化持积极的态度。但另一方面，从生态环境角度看，随着工业化的推进，大量资源被消耗，很多地方被污染，生态破坏对人类造成的危害会长期存在。这样，工业化在不同时间段内呈现两种形象，短时间内我们享受了生活，但从长时段来看，我们可能牺牲了未来。  
 填入划横线部分最恰当的一句是：

- A. 历史是分层的，长时段的历史决定了其他时段历史的变化  
 B. 我们研究历史时难免会有局限性，经常受时间因素的影响  
 C. 我们用多重的时间来理解和评判历史，就会出现与过去不同的认识  
 D. 当我们利用线性的时间将历史事件串联在一起时，就呈现出一种因果关系

【知识点】 下文推断

【答案】 C

【解析】 首句类语句衔接题。通过后文工业化历史的例子，文段主要论及我们对历史认识的不同，主要源于不同时间段的影响。C项，符合。

43. 常常被感动而充满激情的人是有福的。我或许属于其中之一。故我想，感动是由于我深爱着世上一切美好的事物，甚至比别人更留意也更钟情于它们。而这些美好的事物也仿佛是我的朋友和亲人，也同样爱着、留意着、钟情着我。每次小小的感动都会洗净我灵魂中某个小小的斑点和污渍，每一次深深的感动都有可能斩断我性情中某一段深深的劣根。日复一日，年复一年，感动使我的内心变得清洁、明亮、丰富而又宽敞，使我面对每一轮崭新的日出都能赢得一个全新的自我。

这段文字主要告诉我们：

- A. 人应该有不断完善自我的意识
- B. 充满爱的人才有可能获得幸福
- C. 提升人格境界需要持之以恒
- D. 人应该对美好事物充满感情

【知识点】 意图判断

【答案】 D

【解析】 意图判断题。“这段话主要告诉我们”属于在主旨的基础上，对文段的意图进行理解的一类题。更多考查对这段文字告诉的道理的理解。文段首先提出观点，自己就属于被感动而充满激情的有福之人，而通过“故”引出作者结论“感动是由于我深爱世上一切美好的事物，甚至比别人更留意更钟情与它们”。后文则是论述这些感动给我带来的好处。既然感动会给人带来如此多裨益，文段也即告诉人们应该学会对美好事物充满作者所持有的“留意钟情”。D项，符合。

44. ①“国家战略”一词，最早出自美国

②最近几年，由于国家领导人以及社会各界的倡导，全民阅读问题已经引起广泛的重视

③中国学术界对“国家战略”一词尚无统一定义

④我国先后提出过知识产权国家战略、能源问题国家战略等，但遗憾的是一直没有把全民阅读作为国家战略

⑤其任务是依据国际国内情况，综合运用政治、军事、经济、科技、文化等国家力量，筹划指导国家建设与发展、维护国家安全，达成国家目标

⑥一般认为，它是指导国家各个领域的总方略

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①⑥⑤③④②
- B. ①③⑥⑤④②
- C. ③⑥①⑤②④
- D. ③①⑥⑤④②

【知识点】 语句排序

【答案】 B

【解析】 语句排序题。从选项入手比较①③谁适合做首句，①引出“国家战略”这一话题，之后再由③论述话题，所以①做首句，排除CD。再根据“国家战略”重复词提示，①后接③，排除A

45. ①大自然是个有机整体

②只要其中一个要素发生变化，就会引起其他要素的相应变化

③地理环境各个要素之间存在着相互联系、相互影响、相互渗透、相互制约的依存关系

④一个环节紧扣着另一个环节，一个过程向着另一个过程转化

⑤并直接或间接地影响到人类的生存和发展

⑥最后必然会导致整个地理环境由量变发展到质变

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①③②④⑥⑤
- B. ③①②⑥⑤④
- C. ③①②④⑤⑥
- D. ①②④⑥⑤③

【知识点】 语句排序

【答案】 A

【解析】 语句排序题。从选项入手比较①③谁适合做首句，①提出观点大自然是有机整体，③各要素之间相互依存的关系就是有机整体的具体表现。所以应由①提出观点，再由③来论证观点。

### 三、数量关系

46. 商店促销某种商品，一次购买不超过10件，每件5元；超过10件，超过部分每件3元。甲、乙两人分别购买此种商品

，甲比乙多付19元，则甲、乙共买了多少件？

- A. 22  
B. 21  
C. 20  
D. 19

【知识点】 分段计费类

【答案】 B

【解析】 1) 若甲乙都不超过10件，则差值应该是5的倍数，不满足；若甲乙都超过10件，则差值应该是3的倍数，不满足。进而得到甲超过了10件，乙不足10件。

2) 设甲为x件，乙为y件，则 $10 \times 5 + 3(x - 10) - 5y = 19$ ，即 $5y - 3x = 1$ ，通过赋值计算可以得到： $y = 8$ ， $x = 13$ ，满足题意。

3) 甲、乙共买了 $8 + 13 = 21$ 件。

47. 将7个大小相同的桔子分给4个小朋友，要求每个小朋友至少得到1个桔子，一共有几种分配方法？

- A. 14  
B. 18  
C. 20  
D. 22

【知识点】 其他

【答案】 C

【解析】 排列组合。采用隔板法，在7个桔子中间插入3个隔板，则总的分法为 $C_6^3 = 20$ ，选择C。

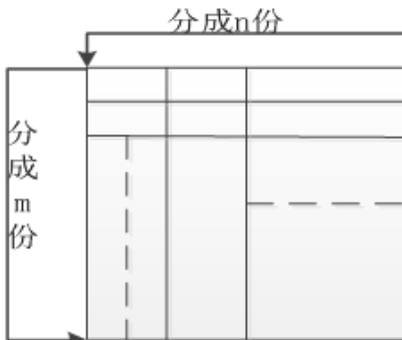
48. 用篱笆围成一个面积为625平方米的正方形菜园，现用总长度为100米的篱笆将菜园分隔成面积相同的小菜园，问最多能分成多少个小菜园？

- A. 5  
B. 8  
C. 9  
D. 12

【知识点】 新考点

【答案】 C

【解析】 面积为625，则推出边长为25。如图所示：假设该正方形的一条边被分为m份，相邻边被分为n份，则小菜园被分为 $m \times n$ 个面积相等的部分。进而可以得到： $25(m - 1) + 25(n - 1) = 100$ ，即 $m + n = 6$ ，只有当 $m = n = 3$ 的时候， $m \times n$ 的结果最大，且 $m \times n = 9$ 个部分。



49. 某办公室5人中有2人精通德语。如从中任意选出3人，其中恰有1人精通德语的概率是多少？

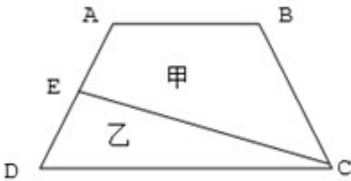
- A. 0.5
- B. 0.6
- C. 0.7
- D. 0.75

【知识点】 基础计算型

【答案】 B

【解析】 概率问题。根据题目条件可知恰有一人精通德语的概率为  $\frac{C_2^1 \times C_3^2}{C_5^3} = 0.6$ ，所以选择B。

50. 如图ABCD是一个梯形，E是AD的中点，直线CE把梯形分成甲、乙两部分，其面积之比是15:7。问上底AB与下底CD的长度之比是：



- A. 6:7
- B. 5:7
- C. 4:7
- D. 3:7

【知识点】 长度计算

【答案】 C

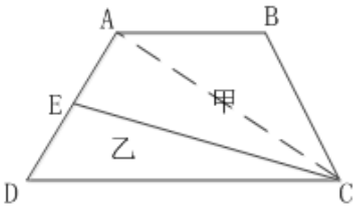
【解析】 【解析1】 几何问题。若  $\triangle CDE$  的高为  $h$ ，则梯形  $ABCD$  的高为  $2h$ 。其面积之比满足：

$$\frac{S_{\triangle CDE}}{S_{\text{梯形}ABCD}} = \frac{\frac{1}{2} * CD * h}{\frac{1}{2} * (AB + CD) * 2h} = \frac{7}{22}$$

化简可得  $\frac{AB}{CD} = \frac{4}{7}$

【解析2】

令甲部分面积为15，乙部分面积为7，连接AC，如下图所示。则可以得到 $\triangle ACD$ 的面积为14， $\triangle ABC$ 的面积为8， $\triangle ACD$ 与 $\triangle ABC$ 等高，所以两个三角形的底之比，即 $AB:CD=8:14=4:7$ 。



51. 两个半径不同的圆柱形玻璃杯内均盛有一定量的水，甲杯的水位比乙杯高5厘米。甲杯底部沉没着一个石块，当石块被取出并放进乙杯沉没后，乙杯的水位上升了5厘米，并且比这时甲杯的水位还高10厘米。则可知甲杯与乙杯底面积之比为：

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

【知识点】 体积计算

【答案】 A

【解析】 依题意，乙杯水位上升5厘米后，甲杯下降了10厘米，则说明

石块体积  $V = S_{\text{甲}} * 10 = S_{\text{乙}} * 5$ ，因此  $S_{\text{甲}} : S_{\text{乙}} = 1 : 2$ 。

52. A、B、C、D四个工程队修建一条马路，A、B合作可用8天完成，A、C或B、D合作可用7天完成，问C、D合作能比A、B合作提前多少天完成？
- A. 16/9  
B. 15/8  
C. 7/4  
D. 2

【知识点】 赋值法计算

【答案】 A

【解析】

- 1) 将工程总量赋值为 56；  
2) 可根据工作效率列出方程组

$$\begin{cases} A + B = 7 & \text{①} \\ A + C = 8 & \text{②} \\ B + D = 8 & \text{③} \end{cases}$$

将等式 ② 和 ③ 相加得， $A+B+C+D=16$  ④

再将等式 ① 代入等式 ④，解得  $C+D=9$ ；

3) 由  $C+D=9$  知，C、D 合作需要时间为  $56 \div 9 = \frac{56}{9}$ ，即提前时间为  $8 - \frac{56}{9} = \frac{16}{9}$ 。

53. 一辆车从甲地开往乙地，如果提速20%，可以比原定时间提前1小时到达，如果以原速行驶120千米后，再将速度提高25%，则可提前40分钟到达。问甲乙两地相距多少千米？
- A. 240  
B. 250  
C. 270  
D. 300

【知识点】 基本行程问题

【答案】 C

【解析】

根据“如果提速 20%，可以比原定时间提前 1 小时到达”，可知

$V_{\text{原定}}: V = 5:6$ ，则  $T_{\text{原定}}: T = 6:5$ ，那么  $T_{\text{原定}} = 6$  小时。“再将速度提高 25%，则可提前

40 分钟到达”，此时  $V_{\text{原定}}: V' = 4:5$ ， $T_{\text{原定}}: T' = 5:4$ ，则说明  $T_{\text{原定}} = 200$  分钟。那么行驶 120

千米的原定时间则为 6 小时 - 200 分钟 = 160 分钟，则原定速度 = 120 千米 / 160 分钟 = 0.75 千米

/分钟。甲乙两地之间的距离 = 原定速度 \* 原定时间 = 0.75 千米 / 分钟 \* 360 分钟 = 270 千米。

54. 张先生在某个闰年中的生日是某个月的第四个也是最后一个星期五，他生日的前一个和后一个月正好也只有四个星期五。问当年的六一儿童节是星期几？
- A. 星期一  
B. 星期三  
C. 星期五  
D. 星期日

【知识点】 日期推断类

【答案】 A

【解析】 相邻3个月都是4个星期五，所以这3个月一共有12周，不到13周（如果有13周那么就有13个星期五），即这3个月总天数应小于 $13 \times 7 = 91$ 天，考虑到闰年2月是29天，所以这相邻的3个月一定是2月、3月、4月，这三个月一共有90天，即12周零6天，前12周必然有12个星期五，所以后6天必然没有星期五，即星期六到星期四，因此这3个月最后一天是星期四，即4月30日是星期四，所以6月1日是星期一。

55. 公司举办的内部业务知识竞赛有若干人参加，所有参赛者获得的名次之和为 300，且所有人没有并列名次。其中，销售部门、售后服务部门和技术部门参赛者获得的名次平均数分别为11.3、10.4和9.2，问其他部门获得的名次最高为多少？
- A. 16  
B. 18  
C. 20  
D. 21

【知识点】 推断类

【答案】 C

【解析】 名次之和为300，即 $1+2+3+\dots+N=300$ ，根据等差数列求和公式可以解出 $N=24$ ，即总人数为24人。设销售部门、售后服务部门和技术部门参赛者人数分别为 $N_1$ 、 $N_2$ 、 $N_3$ ，根据销售部门、售后服务部门和技术部门参赛者获得的名次平均数分别为11.3、10.4和9.2，则销售部门、售后服务部门和技术部门参赛者名次总和分别为 $11.3 \times N_1$ ， $10.4 \times N_2$ ， $9.2 \times N_3$ ，它们一定是整数，所以 $N_1$ 只能是10、20， $N_2$ 只能是5、10、15、20， $N_3$ 只能是5、10、15、20，在考虑到所有部门参赛总人数为24人，所以 $N_1=10$ ， $N_2=5$ ， $N_3=5$ ，这三个部门参赛总人数为20人，名次总和为 $11.3 \times N_1 + 10.4 \times N_2 + 9.2 \times N_3 = 113 + 52 + 46 = 211$ ，所以其他部门参赛总人数为4人，名次总和为89，要其中一人名次最高，那么只要其他3人名次最低，分别为24、23、22，所以该参赛者名次最高为 $89 - (24+23+22) = 20$ ，所以答案选择C选项。

#### 四、判断推理



- A. 如上图所示  
B. 如上图所示  
C. 如上图所示  
D. 如上图所示

【知识点】 平移

【答案】 B

【解析】 本题考察图形的平移，观察第一组图，第一个图形横线下边的图形向左边移动一步，得到第二个图形，第二个图形横线上两个图形依次向中间移动一步，横线不变得得到第三个图形，将此规律运用于第二组图，得出答案为B。

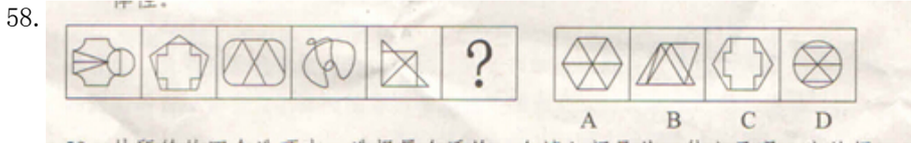


- A. 如上图所示  
B. 如上图所示  
C. 如上图所示  
D. 如上图所示

【知识点】 运算

【答案】 B

【解析】 本题属于样式类。这是个一段式的题，一段式，我们可以相邻观察，观察题干相邻两个图形之间都有两个图形样式不同，结合选项，所以选择B选项。

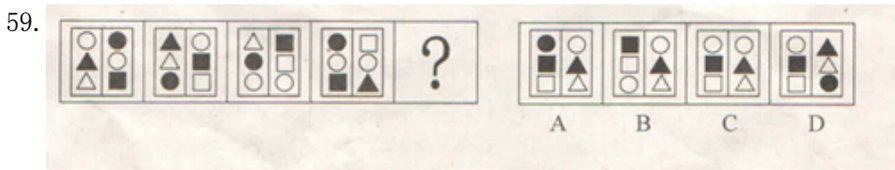


- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 面个数

【答案】 A

【解析】 本题考察封闭面个数。依次观察每个图形都有6个封闭面，结合选项，所以选择A选项。

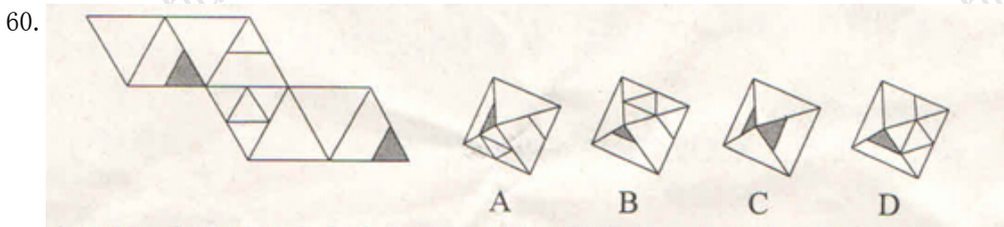


- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 平移

【答案】 C

【解析】 本题属于位置类。这是一道一段式的题，一段式我们可以考虑相邻观察，观察题干，第一个图形第二行第三行图形位置移动到第二个图形第一行第二行图形，依次类推，后一个图形第一行第二行图形都是前一个图形第二行第三行图形移动过来的，所以选择C选项

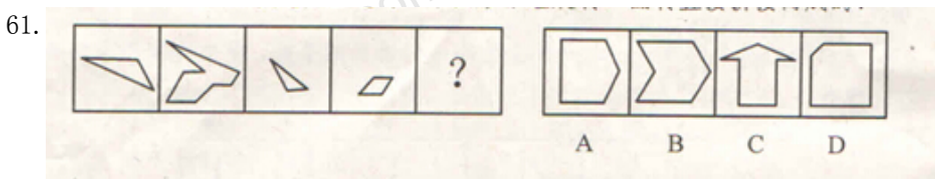


- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 相邻关系

【答案】 A

【解析】 本题属于空间重构类，可以用排除法，两个黑色三角的特征面不可能有公共点，所以排除C。两个内部有白色小三角形的图形中，两个小三角形没有相交的部分，根据折叠后相邻面的位置特征不变的规律，两个小三角在折叠后也不可能有相交点或线，所以排除BD。答案选择A。



- A. 如上图所示

- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 平面拼合

【答案】 B

【解析】 本题属于平面重组类。观察题干四个部分，先把第四个图形拼在第二图形的下边，再把第三个图形拼在第二个图形的左上角，最后把第一个图形拼在第二个图形的右上角，拼合后是B选项的图形，所以选择B选项

62. 环境保护的经济政策是指运用税收、信贷、财政补贴、收费等各种有效经济手段引导和促进环境保护的政策。根据上述定义，下列不属于环境保护的经济政策的是：

- A. 某省通过交通税费的征收与管理，发展有益于环境保护的交通方式
- B. 某国鼓励和支持各类金融机构增加对资源综合利用企业的信贷投入
- C. 某环保设备制造园规定了允许进入园区的企业注册资金的最低限度
- D. 某企业由于污染治理未达标，而被环保部门取消了当年申请环保专项资金的资格

【知识点】 其他定义

【答案】 C

【解析】 关键词：（1）运用税收、信贷、财政补贴、收费等有效的经济手段，（2）引导和促进环境保护的政策。C选项规定入园企业的资金限度不属于经济手段，不符合关键词（1），且未体现促进环境保护，不符合关键词（2）。故选择C。

63. 有意想象是指事先有预定目的的想象，可分为再造想象和创造想象。前者指根据别人的描述或图样，在头脑中形成新形象的过程；后者指不根据现成的描述，而在大脑中独立地产生新形象的过程。

根据上述定义，下列属于创造想象的是：

- A. 老刘故地重游时脑海里浮现出了一些往事
- B. 公安人员根据受害者的描述画出犯罪嫌疑人的肖像
- C. 人们在听评书《三国演义》时仿佛身临其境来到了古战场
- D. 小明在他创作的科幻小说中描绘了未来人类在月球上的生活图景

【知识点】 心理学类

【答案】 D

【解析】 关键词：再造想象是指：（1）根据别人的描述或图样；（2）在头脑中形成新形象。创造想象是指：（3）不根据现成的描述；（4）在大脑中独立地产生新形象。D选项中小明描绘的未来人类在月球上生活的图景是他在创作过程中未根据现成描述，独立地产生新形象的过程，符合关键词（3）和（4），属于创造想象。故选择D。

64. 系谱是指根据各类生物间的进化历程和亲缘关系的远近而编制的生物变化系统。

根据上述定义，下列属于系谱的是：

- A. 李氏家族的家谱中详细记录了家族五百年来的发展和变迁
- B. 有一种观点认为，人类起源于非洲，并逐步迁移到世界各地
- C. 在自然界，人类与多种动植物相互依存，一旦失去平衡，灾难就会接踵而至
- D. 鱼类演化到两栖类，从中分化出哺乳类和鸟类，哺乳类中的一支发展为高等智慧生物

【知识点】 生物学类

【答案】 D

【解析】 关键词：各类生物间的进化历程（主体）。D选项从鱼演化到两栖动物，然后分化出哺乳动物和鸟类，哺乳类再进化为高等智慧动物，这些均为生物间的进化历程，符合关键词。故选择D。

65. 延伸产品是指顾客购买产品时，附带获得各种利益的总和，包括产品说明书、保证、安装、维修、送货、技术培训等。

根据上述定义，下列涉及延伸产品的是：

- A. 某品牌服饰店进行促销活动，购买本店服饰满300元减100元
- B. 某汽车经销商为吸引顾客，承诺本店售出的汽车可享受三年质保
- C. 某电器经销商承诺，顾客购买本店任何电器，都能享受九折优惠
- D. 某游戏公司在推出一款游戏后，又及时推出了升级版以满足用户需求

【知识点】 经济学类

【答案】 B

**【解析】** 本题的关键在于找到关键词“购买产品时，附带获得各种利益”。B选项汽车质保是一种附带的利益，即保证，符合定义；

66. 利他惩罚是指人们不惜牺牲自己的利益去惩罚违反社会准则的人，第三方惩罚是利他惩罚的一种，第三方虽然没有受到违规行为的直接损害，却愿意付出代价来惩罚违反社会准则的人。

根据上述定义，下列属于第三方惩罚的是：

- A. 得道多助，失道寡助
- B. 人若犯我，我必犯人
- C. 以牙还牙，以眼还眼
- D. 路见不平，拔刀相助

**【知识点】** 社会学类

**【答案】** D

**【解析】** 本题的关键在于找到关键词“没受到违规行为的直接损害，愿意付出代价来惩罚违反社会准则”。A、B、C选项都不符合定义，只有D选项路见不平，拔刀相助，这是一种仗义的精神。这是在虽然自身利益没有受到损害，但却冒险救助他人的行为。所以选择D选项。

67. 大众传播是指专业化的媒介组织通过一定的传播媒介，在国家的管理下，对受众进行大规模的信息传播活动。

根据上述定义，下列不属于大众传播的是：

- A. 某报刊刊登了某传染病的最新传播情况
- B. 某电台开通了法治热线，接受听众的咨询
- C. 某新闻频道对国家领导人的外事活动进行了直播
- D. 某市政府网站开办市民专栏，就民生问题回答市民的问题

**【知识点】** 社会学类

**【答案】** D

**【解析】** 关键词：专业化的媒介组织（主体）。D项中政府网站不属于专业化的媒介组织，不符合关键词。故选择D。

68. 二难推理是由两个假言判断和一个选言判断作前提构成的推理，假言判断是断定一个事物情况的存在（称为前件）是另一个事物情况存在（称为后件）的条件的判断。选言判断是断定在几种可能情况下，至少有一种情况存在的判断。二难推理是通过运用选言判断来肯定或否定假言判断，从而来肯定或否定假言判断的后件或前件存在或不存在的一种推理形式。

根据上述定义，下列不属于二难推理的是：

- A. 如果刺激老虎，它是要吃人的；如果不刺激它，它也是要吃人的，或是刺激它，或是不刺激它，所以老虎总是要吃人的
- B. 如果今天下午下大雨，那么操场就要积水；如果操场积水，那么球赛就要延期，所以今天球赛不延期，所以，如果今天球赛不延期，那么今天下午没有下大雨
- C. 如果张三是杀人犯，那么他有作案时间；如果张三是杀人犯，那么他有作案动机。张三或者没有作案时间，或者没有作案动机，所以他不是杀人犯
- D. 如果打人的行为触犯了法律，那么要受到法律处罚；如果打人的行为没有触犯法律，那么要受到社会舆论的谴责。打人的行为或者触犯了法律，或者没有触犯法律，所以或者要受到法律处罚，或者要受到社会舆论的谴责

**【知识点】** 其他定义

**【答案】** B

**【解析】** 本题的关键在于找到关键词“由两个假言判断和一个选言判断作前提”。B选项里边不存在选言判断，不符合二难推理的前提构成，不符合定义；

69. 政府向社会组织购买服务，是通行于国际社会的一种新型的公共服务供给方式，其具体做法是政府引入市场机制，把直接向社会公众提供的一部分公共服务和社会管理事项，按照一定的方式与程序，交由具备条件的社会组织承担，并根据服务数量和质量向社会组织支付费用。

根据上述定义，下列属于政府向社会组织购买服务做法的是：

- A. 某市交管部门为方便市民出行，租用电信公司的短信平台定期给市民发送提醒短信
- B. 某街道面向辖区招募志愿者，以协助司法机关承担社区内服刑人员的社区矫正服务工作
- C. 国家为保护农民利益和种粮积极性，委托中储粮总公司作为托市收购政策的执行主体，组织国有粮库对稻农实行敞开收购
- D. 某市教委建立特级教师在线回答中小学生学习问题的公益网站受到了学生和家长的好评，一家教育机构出资赞助扩大这个网站的规模，以帮助更多的学生

【知识点】 其他定义

【答案】 A

【解析】 本题的关键在于找到关键词“交由具备条件的社会组织承担”、“向社会组织支付费用”。A选项租用电信公司的短信平台定期发题型短信，符合定义；

70. 涵化是指不同文化的群体间发生持续的接触，从而导致原有文化发生变迁的现象。

根据上述定义，下列不属于涵化的是：

- A. 在20世纪，牛仔裤成为了风靡世界的时尚穿着
- B. 历史上英国曾将其法治文化和法治体系推行到自己的殖民地
- C. 近年来，越来越多的外国人对中国文化感兴趣，纷纷来中国学习汉语
- D. 由于英国曾长期受罗马帝国的统治及罗马天主教的影响，英语词汇中出现大量拉丁语词

【知识点】 社会学类

【答案】 A

【解析】 关键词：（1）不同文化的群体间发生持续的接触；（2）文化发生变迁的现象。A选项中，牛仔裤属于20世纪的新产品，在全球风靡，并不属于文化的变迁，因此不符合关键词。故选择A

71. 行政诉讼是指公民、法人或其他组织认为国家行政机关或法律、法规授权的组织做出的行政行为侵犯其合法权益时，依法向人民法院起诉，人民法院通过对被诉行政行为的合法性进行审查，从而解决特定范围内行政争议的活动。行政诉讼第三人，指同提起诉讼的行政行为有利害关系，因而参加到他人正在进行的行政诉讼中的公民、法人和其他组织。

根据上述定义，下列对行政诉讼第三人的判断正确的是：

- A. 某交警队因违法行政而成为被告，则该交警队的队长为行政诉讼第三人
- B. 甲为了躲避乙而将丙碰伤，丙将甲告上法庭，则乙为行政诉讼第三人
- C. 某饭店对卫生局的处罚决定不服提起诉讼，则饭店老板为行政诉讼第三人
- D. 甲将乙打伤，但甲对公安局的处罚决定不服诉讼，则乙成为行政诉讼第三人

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

【解析】 关键词：（1）公民、法人和其他社会组织认为国家行政机关或者法律所作出的行政行为侵犯其合法权益，向人民法院起诉；（2）人民法院对其行政行为的合法性进行审查；（3）公民、法人和其他社会组织与行政行为有利害关系，参与到他人正在进行的行政诉讼中。D选项中甲对行政处罚决定不满提起诉讼，乙则属于这场诉讼中第三人，有利害关系，且参与到甲正在进行的诉讼中。故选D

72. 报警：救援

- A. 违章：罚款
- B. 毕业：就业
- C. 消费：生产
- D. 手术：住院

【知识点】 主谓关系

【答案】 A

【解析】 报警之后被救援，违章之后被罚款。

73. 经济特区：珠海

- A. 乐器：陶笛
- B. 南沙群岛：黄岩岛
- C. 飞禽：蝙蝠
- D. 海军：航空母舰

【知识点】 包含关系

【答案】 A

【解析】 题干属于种属关系，

## 74. 展览：铭记：历史

- A. 处分：告知：结果
- B. 晚会：庆祝：节日
- C. 研究：阅读：文献
- D. 广告：推广：口碑

【知识点】 主谓关系

【答案】 B

【解析】 通过造句子找关系，历史通过展览的形式达到一种铭记的效果，所以选择B节日通过晚会的形式达到庆祝的效果。

## 75. 杂货店：百货公司：电子商城

- A. 玉石：宝石：水晶
- B. 快餐店：餐馆：酒店
- C. 钢笔：铅笔：圆珠笔
- D. 白炽灯：节能灯：LED灯

【知识点】 并列关系

【答案】 B

【解析】 杂货店到百货公司在到网上的电子商城，范围及规模递进关系，也越来越高端，所以对比这种关系，选择快餐店到餐馆再到酒店。

## 76. 他人：镜子：明得失

- A. 法律：准绳：辨是非
- B. 历史：教训：知兴替
- C. 公仆：清廉：克己奉公
- D. 国家：家规：惩罚

【知识点】 主谓关系

【答案】 A

【解析】 A解析：本题考察的是语法关系。他人和镜子之间是一种主宾关系，他人就像是镜子一样，用来明白是非；而法律则是准绳，用来辨别是非。这个题容易错的选项是B选项，但是从题干来看，镜子既可以反映他人好的方面，也可以反映不好的方面。而B选项教训则说明只是反映了不好的历史方面。所以选择A选项。

77. 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国每年有1400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. 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。
- C. 石油等传统燃料已经得到技术改善，由燃烧所带来的污染大幅降低。
- 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。

【知识点】 单观点

【答案】 A

【解析】 论点：现阶段应该暂缓推广生物燃料、限制其使用；论据：因未充分燃烧会转化为乙醛，进而污染空气，这种污染会导致M国每年1400人早亡。A项：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，说明可以将生物燃料完全燃烧，不会产生乙醛，对医疗机构人员的发现进行了质疑，削弱了论据，可以对医疗机构人员的观点进行质疑。

78. 某单位要选拔人才下乡挂职。符合条件的候选人有甲、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：

人事部门：丙、丁两人中只能有一人去

组织部门：若丁不去，则戊也不去

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. 甲、乙、丙、己

B. 甲、乙、丙

C. 乙、丙、丁、戊

D. 乙、丙、戊

【知识点】 排除法

【答案】 B

【解析】 题干信息肯定，优先考虑使用排除法。题干要求同时满足三个部分给出的信息。这是解决问题的关键。人事部门：丙、丁两人中只能去一人，C项中同时出现了丙和丁，由此可以排除C；组织部门：-丁→-戊，即戊→丁，即有戊必有丁，由此排除D；办公室：甲、丙、己必须留下一人，即不可都参加，由此排除A。得到答案为B。

79. 某校学生家长：现在学生学习压力太大，每天做作业到晚上十点多，都没有童年的快乐了！

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. 该校学生作业与其他学校相比确实不多。

B. 学校老师觉得作业布置得少，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。

【知识点】 单观点

【答案】 C

【解析】 论点：学样本身没给学生太多压力；论据是：学校布置作业少，学生的压力来自于家长给孩子报的补习班。C项：该项认为是因为老师布置的作业要求才导致学生要去报补习班进而做作业晚了才有压力，直接增加了负面论据对论据进行了削弱，因此可以质疑该老师的解释。

80. 根据某国卫生部门的统计数据，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，越是贫困的家庭，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购买食材。

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. 贫困家庭儿童与富裕家庭儿童往往在不同的学校就读。

【知识点】 单观点

【答案】 B

【解析】 论点：越是贫穷的家庭，越有可能出现儿童体重超标的现象。论据：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。B项：补充论据，是因为贫困家庭食用的是价格低廉但热量高的食品，所以导致了贫穷家庭儿童体重超标这个现象，加强论据进而支持结论。

81. 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. 音乐对人的品格的影响比对智商的影响更大。

B. 研究音乐的专家并不比其他领域的专家智商更高。

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. 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。

【知识点】 单观点

【答案】 D

【解析】 论点：欣赏音乐可以提高智商，从而促进学习。D项：该项说明听音乐智商短暂提高仅仅只是暂时的，并不能促进之后的学习，直接削弱论点。

82. 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员的推测？

- A. 巧克力含有黄酮类化合物，而它具有预防中风的功效
- B. 研究人员对女性的类似调查结果与上述研究结果基本一致
- C. 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
- 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

【知识点】 单观点

【答案】 B

【解析】 论点：经常食用巧克力可降低中风风险。论据既是之前对男性的一个跟踪调查结果。B项：说明女性和男性的结果一致，有效地对题干中的这个实验进行了补充，直接肯定了题干的前提，有力地增强了论点。

83. 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艰巨的任务时，可与适当休息一下，做点较简单的其他事情。之后继续工作，这样可以使工作业绩提高40%。一家公司老总将这一结论应用于公司，增加了员工的休息时间，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。

【知识点】 解释矛盾

【答案】 D

【解析】 题干中的矛盾为增加了休息的时间，生产业绩却没有提升，反而下降。D项：因为公司生产是流水线作业，那么休息时间增加了意味着流水线的工作一定会滞后，效率不可能提高，且员工做的都是单一机械动作，休息并能提升自己的工作效率，所以有效地解释了为什么生产业绩没有上升反而下降了。

84. 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。于此同时，该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率也逐年上升，目前已经相当于欧美发达国家和地区的2/3--3/4。在世界范围内处于中等水平，在全国处于较高水平。

由此可以推出：

- A. 目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的。
  - B. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率其实比欧美发达国家和地区要低
  - C. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率逐年上升，但此类疾病并不是造成目前该市人口死亡的主要原因。
  - D. 如果50年前导致该市人口死亡的主要疾病的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。
- A. 目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的。
  - B. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率其实比欧美发达国家和地区要低
  - C. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率逐年上升，但此类疾病并不是造成目前该市人口死亡的主要原因。
  - D. 如果50年前导致该市人口死亡的主要疾病的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。

【知识点】 主题一致原则

【答案】 B

【解析】 从题干可知目前已相当于欧美等发达国家和地区的2/3--3/4，这充分说明了比欧美等发达国家和地区低，所以选择B。

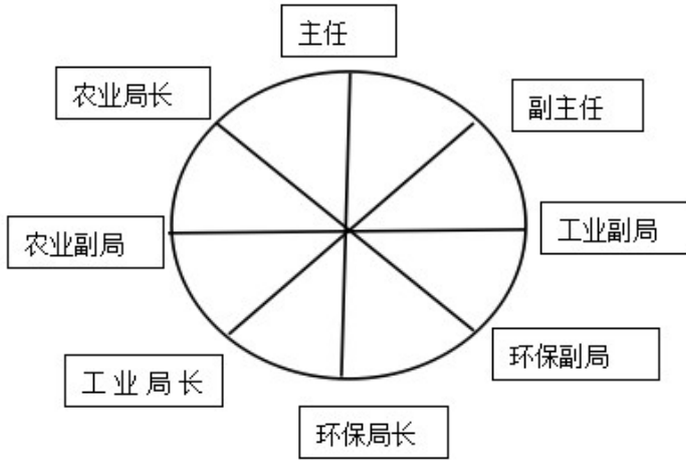
85. 某开发区发展委员会召开环境工作专题圆桌会议，参加会议的有委员会主任和副主任，以及委员会所属的开发区环保局、工业局和农业局的局长和副局长。他们八个人均匀地坐在一长会议圆桌旁。只有一个同部门的正职和副的座位被分隔开了。并且：（1）委员会副主任对面的人是坐在环保局局长左边的一位局长；（2）工业局副局长左边的人是坐在农业局局长对面的一位副局长；（3）农业局局长右边的人是一位副局长，这位副局长坐在委员会主任左边第二个位置上的副局长的对面。则座位一定被隔开的是：

- 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

【知识点】 其他逻辑

【答案】 B

【解析】 根据题干信息和条件，可以列出如下的列表：



根据上述的图表，我们会发现只有工业局长和工业副局长是不相邻的，也就是说是被隔离开来的。所以选择B选项。

## 五、资料分析

### 材料(一)

根据所给材料，回答86~90题。

2012年，某市参加生育保险人数达51.52万人，占应参保人数的比重由上年的85.4%上升到90.9%。该市参加基本养老保险人数69.80万人，比上年增长9.6%，其中女性30.59万人，比上年增长7.5%，占到参加基本养老保险总人数的44.1%；参加基本医疗保险人数为102.12万人，比上年增长6.8%，其中女性28.38万人，比上年增长29.6%，占到参加基本医疗保险人数的27.8%；参加失业保险人数为74万人，比上年增加1.4%，其中女性33.3万人，比上年增长1.4%，占到参加失业保险总人数的45.0%，且女性参加失业保险增加人数占到了参加失业保险增加总人数的45%；参加工伤保险人数46.43万人，比上年增长16.9%，其中女性15.3万人，比上年增长58.7%，占到参加工伤保险总人数的32.91%，且女性参加工伤保险增加人数占到了参加工伤保险增加总人数的84.1%。

86. 2012年该市应参加生育保险的人数约为多少万人？

- A. 51.5
- B. 56.7
- C. 60.3
- D. 65.4

【知识点】 比重计算

【答案】 B

【解析】 已知2012年该市参加生育保险人数达51.52万人，占应参保人数的比重是90.9%，则应参加生育保险的人数约为  $\frac{51.52}{90.9\%} \approx 56.7$ 。

87. 在除生育保险之外的4类保险中，2012年该市女性参保人数占总体比重明显高于上年的有几个？

- A. 1
- B. 2

C. 3

D. 4

【知识点】 比重大小比较

【答案】 B

【解析】 比较“女性参保人数”与“总体参保人数”的同比增长率，若前者大于后者即可。其中基本医疗保险、工伤保险满足条件，即2个。

88. 2012年参加基本医疗保险的男性人数是参加工伤保险的男性人数的多少倍？

A. 2.4

B. 2.1

C. 1.9

D. 1.6

【知识点】 倍数计算

【答案】 A

【解析】 已知“参加基本医疗保险人数为102.12万人，其中女性28.38万人”，“参加工伤保险人数46.43万人，其中女性15.3万人”列式  $\frac{102.12 - 28.38}{46.43 - 15.3} \approx 2.4$ 。

89. 将各种社会保险按该市2012年参保人数同比增速从高到低排列正确的是：

A. 工伤保险—失业保险—基本医疗保险

B. 基本医疗保险—基本养老保险—失业保险

C. 基本医疗保险—工伤保险—基本养老保险

D. 基本养老保险—基本医疗保险—失业保险

【知识点】 读数排序

【答案】 D

【解析】 基本养老保险人数的同比增速为9.6%，基本医疗保险人数的同比增速为6.8%，失业保险的同比增速为1.4%，故D正确。

90. 以下关于该市2012年社会保险参保情况的描述，能够从资料中推出的是：

A. 女性参加工伤保险的人数比上年增加了7万多人

B. 基本养老保险的参保人数比上年增加了9万多人

C. 基本医疗保险参保者中女性的比重低于工伤保险

D. 参加失业保险的男性人数与上年持平

【知识点】 综合分析

【答案】 C

【解析】 A项，增长量计算， $\frac{153}{1+58.7\%} * 58.7\% \approx 5.7$

。B项，增长量计算， $\frac{69.8}{1+9.6\%} * 9.6\% \approx 6.1$

。C项，基本医疗保险参保者中女性的比重为27.8%，工伤保险参保者中女性的比重为32.91%，因此C正确。D项，因为总体增长率为1.4%，女性增长率为1.4%，可推出男性增长率为1.4%，所以男性人数不可能和上一年持平。

## 材料(二)

根据所给资料，回答91—95题。

2012年全国分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度

行业	投资额(亿元)	同比增长(%)
总计	364835	20.6
第一产业	9004	32.2
第二产业	158672	20.2
其中:采矿业	13129	11.8
制造业	124971	22.0
电力、热力、燃气及水的生产和供应业	16536	12.8
建筑业	4036	24.6
第三产业	197159	20.6
其中:批发和零售业	9816	33.0
交通运输、仓储和邮政业	30296	9.1
住宿和餐饮业	5102	30.2
信息传输、软件和信息技术服务业	2834	30.6
金融业	932	46.2
房地产业	92357	22.1
租赁和商务服务业	4645	37.4
科学研究和技术服务业	2176	27.8
水利、环境和公共设施管理业	29296	19.5
居民服务、修理和其他服务业	1718	26.0
教育	4679	20.3
卫生和社会工作	2645	23.0
文化、体育和娱乐业	4299	36.2
公共管理、社会保障和社会组织	6363	9.2

91. 2012年全国固定资产投资额约比上年同期增长多少万亿元?

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

【知识点】 增长量计算

【答案】 C

【解析】 已知全国固定资产投资的现期量和同比增长率, 则增长量等于 $364835 \times 20.6\% / (1+20.6\%) \approx 6.23$ 万亿元, 所以选择C。

92. 在三类产业中, 2012年固定资产投资额在全国固定资产投资总额的占比明显高于上年的是:

- A. 第一产业  
B. 第二产业  
C. 第一产业和第三产业  
D. 第二产业和第三产业

【知识点】 比重大小比较

【答案】 A

【解析】 比重性质判定只看部分与整体的增长率, 如果部分增长率高于整体增长率, 那么其比重呈上升趋势, 根据材料可知只有第一产业的增长率32.2%高于投资总额的增长率20.6%, 所以选择A。

93. 2012年第二产业固定资产投资额最高和最低的行业, 其固定资产投资额同比增速相差几个百分点?

- A. 1.0  
 B. 2.6  
 C. 9.2  
 D. 12.8

【知识点】 简单计算

【答案】 B

【解析】 第二产业固定资产投资额最高和最低的行业分别是制造业和建筑业，其对应增长率分别为22.0%与24.6%，所以其差值为2.6%。故选择B。

94. 在第三产业的14个行业中，2012年固定资产投资额同比增长超过1000亿元的有几个？

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

【知识点】 增长量大小比较

【答案】 B

【解析】 题目当中已知第三产业的所有的现期量和增长率，那么可采用“百分分”方法来大致估算各自的增长量，可知有批发和零售业；交通运输、仓储和邮政业；住宿和餐饮业；房地产业；租赁和商务服务业；水利、环境和公共设施管理业；文化、体育和娱乐业7个行业增长量超过1000亿元，所以选择B。

95. 关于2012年固定资产投资状况，能够从上述资料中推出的是：（ ）

- A. 采矿业固定资产投资额超过整个第二产业的一成  
 B. 第三产业中固定资产投资额最低的行业同比增速为最高  
 C. 第三产业中有5个行业的固定资产投资额超过整个第一产业  
 D. 第三产业中固定资产投资额同比增速最低的行业，其投资额占全产业的3%左右

【知识点】 综合分析

【答案】 B

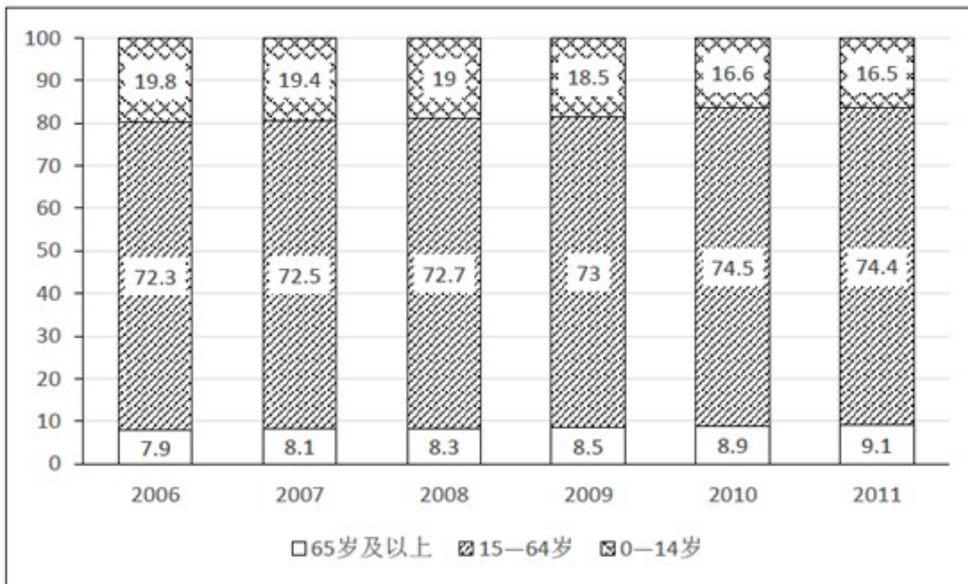
【解析】 第三产业中固定资产投资额最低的行业为金融业，其增速为46.2%，为最高；选项不到一成；C选项只有4个行业投资额超过第一产业；D选项所占比重不到2%，所以选择B。

### 材料(三)

根据所给材料，回答96~100题。



2006—2011年全国人口及其自然增长率变化趋势



2006—2011年全国各年龄段人口比重变化情况(单位:%)

96. 以下哪一年的人口增长量高于上年水平?

- A. 2008年
- B. 2009年
- C. 2010年
- D. 2011年

【知识点】 增长量大小比较

【答案】 D

【解析】 明显看出, 2011年的增长率和2010年是一样的, 但是2011年的现期量明显大于2010年, 所以2011年的人口增长量高于2010年的水平(增长率相差不大的情况下, 现期量大, 增长量大)。

97. 与2006年相比, 2011年我国的人口自然增长率下降了几个百分点?

- A. 0.049
- B. 0.059
- C. 0.49
- D. 0.59

【知识点】 简单计算

【答案】 A

【解析】 注意单位。 $5.28\% - 4.79\% = 0.49\% = 0.049\%$ , 所以答案选择A选项。

98. 若2011年末我国15—59岁的人口比重为69.8%, 则60—64岁人口约有多少万人?

- A. 4235
- B. 4934
- C. 5264
- D. 6198

【知识点】 比重计算

【答案】 D

【解析】 比重公式, 15—64岁占74.4%, 15—59岁占69.8%, 所以60—64岁占 $74.4\% - 69.8\% = 4.6\%$ , 人数为 $134735 \times 4.6\% = 6197$ , 所以答案选择D选项。

99. 2011年末我国65岁及以上人口约比2010年末多多少万人?

- A. 124
- B. 249
- C. 327
- D. 467

【知识点】 增长量计算

【答案】 C

【解析】  $134735 \times 9.1\% - 134091 \times 8.9\%$

$=134735 \times 9.1\% - 134091 \times 9.1\% + 134091 \times 0.2\%$   
 $=644 \times 9.1\% + 134 \times 2$   
 $=644/11 + 268 \approx 60 + 268 = 328$   
所以答案选择C选项。

100. 能够从上述材料中推出的是:

- A. 2005年我国人口总量低于13亿
- B. 2011年我国人口总量比2006年增长了3%以上
- C. 我国15—64岁人口数同比增量最高的年份是2011年
- D. 2006年到2011年间, 我国0—14岁人口比重逐年下降

【知识点】 综合分析

【答案】 D

【解析】 A、B、C选项需要计算先跳过, D选项直接读数, 正确。所以答案选择D选项。

A、B、C选项错误的原因:

A考察基期量的计算, 题目中给出2006年的人口为131448, 增长率为5.28%,  $131448/5.28\% = 130757.6$ 。

B考察增长率的计算, 2011年我国人口总量比2006年的增长率为  $(134735 - 131448)/131448 = 3287/131448 \approx 2.5\%$ , 因此不到3%, 选项错误。

C题目中只给出2006年到2011年的人口增长率, 其他年份未知, 故我国15~64岁人口数同比增量最高的年份无法得知。