



2011 年安徽公务员考试

《行政职业能力测验》真题



扫描二维码, 关注厚职公考官方公众号获取更多真题和资料
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2011 年安徽公务员考试行测真题及答案解析

2011 年安徽公务员考试行测真题及答案 PDF 版下载 (答案解析请下载 PDF 版查看)

第一部分 数学运算

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

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:

1. 计算 $20+19-18-17+\dots+4+3-2-1=()$

- A. 18 B. 22 C. 10 D. 20

【答案】D。

【考点】数量关系—数学运算—基础运算问题

【解析】本题属于计算类。将原式变形为 $(20-18)+(19-17)+\dots+(4-2)+(3-1)=2+2+\dots+2+2$, 共 $2 \times 10=20$ 。

2. $12+22+32+42+52+\dots+1234567892$ 的尾数是 ()

- A. 0 B. 9 C. 5 D. 6

【答案】C。

【考点】数量关系—数学运算—基础运算问题

【解析】本题属于计算类。原式中各项的个位数字按照 $12^{\sim}92$ 的尾数依次循环, 因此首先计算 $12^{\sim}92$ 的个位数字之和, 该个位数字是 5。那么最后结果的个位数字或者是 5, 或者是 0, 只有 C 项符合, 所以选择 C 选项。

3. $(1+1/2) \times (1-1/2) \times (1+1/3) \dots (1+1/100) \times (1-1/100) = ()$

- A. 101/100 B. 101/200 C. 101/300 D. 201/400

【答案】B。

【考点】数量关系—数学运算—基础运算问题

【解析】本题属于计算类。将原式化为 $(1/2) \times (3/2) \times (2/3) \times (4/3) \dots (99/100) \times (101/100)$, 经过约分得结果为 $101/200$, 所以选择 B 选项。

4. 三位数的自然数 P 满足: 除以 3 余 2, 除以 7 余 3, 除以 11 余 4, 则符合条件的自然数 P 有 () 个。

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

【答案】B。

【考点】数量关系—数学运算—基础运算问题

【解析】本题属于余数类。除以 3 余 2, 除以 7 余 3, 除以 11 余 4 的最小值是 59, 因此所有符合条件的数可以表示为 $231n+59$, n 可取 0, 1, 2, 3, 4, 所以 1000 以内共有 5 个数符合题意, 所以选择 B 选项。

5. 甲、乙两人同地同向直线行走, 其速度分别为 7 千米/时、5 千米/时。乙先走两小时后甲才开始走, 则甲追上乙需 ()

- A. 4 小时 B. 5 小时 C. 6 小时 D. 7 小时

【答案】B。

【考点】数量关系—数学运算—行程问题

【解析】本题属于行程问题。甲追上乙需要的时间为 $5 \times 2 / (7-5) = 5$ 小时, 所以选择 B 选项。



6. 如图所示为两排蜂房, 一只蜜蜂从左下角的 1 号蜂房开始去 8 号蜂房, 假设只朝右上或右下逐个爬行, 则不同的走法有 ()



- A. 16 种 B. 18 种 C. 21 种 D. 24 种

【答案】C。

【考点】数量关系—数学运算—排列组合问题

【解析】“应该是只朝右、右上或右下”

要求到⑧有几种爬法, 我们先分析较少的情况:

到②: 只有一种方法, ①→②,

到③: ③只能从①, ②过来,

所以到③有两种情况:

从②来, 1 种,

从①来, 1 种; 共 2 种。

到④: ④的只能从②, ③过来

所以到④有两种情况:

从②来, 1 种,

从③来, 2 种; 共 $2+1=3$ 种。

根据上面的的推导我们可以发现到某个方格的种类数

实际上是等于它到前面的格子方法数之和。

所以,

到⑤: $2+3=5$ 种

到⑥: $3+5=8$ 种

到⑦: $5+8=13$ 种

到⑧: $8+13=21$ 种

这个实际上是著名的斐波那契数列

7. 有一种红砖, 长 24 厘米, 宽 12 厘米, 高 5 厘米。问至少用多少块这种砖才能拼成一个实心的正方体 ()

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

【答案】D。

【考点】数量关系—数学运算—至多至少问题

【解析】24 是 12 的倍数, 且 24 和 5 互质, 所以 24, 12, 5 的最小公倍数是 $24 \times 5=120$ 所以正方体边长最小是 120 厘米。

$$120 \times 120 \times 120 \div (24 \times 12 \times 5)$$

$$= (120 \div 24) \times (120 \div 12) \times (120 \div 5)$$

$$= 5 \times 10 \times 24$$

$$= 1200, \text{ 所以最少要 } 1200 \text{ 块。}$$

8. 某学校的全体学生刚好排成一个方阵, 最外层的人数是 108 人, 问这个方阵共有多少人 ()

- A. 748 B. 752 C. 729 D. 784

【答案】D。



【考点】数量关系—数学运算—基础运算问题

【解析】本题属于方阵问题 $4n-4=108$, $28^2=784$ 。

9. 某工厂的一个生产小组, 当每个工人自己的工作岗位上工作时, 9 小时可以完成一项生产任务。如果交换工人甲和乙的工作岗位, 其他人的工作岗位不变时, 可提前 1 小时完成任务; 如果交换工人丙和丁的工作岗位, 其他人的工作岗位不变时, 也可提前 1 小时完成任务。如果同时交换甲和乙、丙和丁的工作岗位, 其他人的工作岗位不变, 可以提前多少小时完成这项任务 ()

- A. 1.6 B. 1.8 C. 2.0 D. 2.4

【答案】B。

【考点】数量关系—数学运算—工程问题

【解析】本题属于工程问题。交换甲乙或丙丁的工作岗位, 均可以 8 小时完成任务, 说明交换之后整体工作效率从每小时 $1/9$ 变成 $1/8$, 增加了 $1/72$, 同时交换甲乙和丙丁的岗位之后, 工作效率可以增加 $1/36$, 总效率变为 $1/9+1/36=5/36$, 则可以提前的时间为 $9-36/5=1.8$ 小时, 所以选择 B 选项。

10. 一杯纯牛奶, 喝去 20% 后用水加满, 再喝去 60%。此时杯中的纯牛奶占杯子容积的百分数为 ()

- A. 52% B. 48% C. 42% D. 32%

【答案】D。

【考点】数量关系—数学运算—浓度问题

【解析】本题属于浓度问题。第一次喝去 20% 后纯牛奶剩余了 80%, 再喝去 60% 后只剩了 $80% \times 40% = 32%$, 所以选择 D 选项。

11. 在我国民间常用十二生肖进行纪年, 十二生肖的排列顺序是: 鼠、牛、虎、兔、龙、蛇、马、羊、猴、鸡、狗、猪。2011 年是兔年, 那么 2050 年是 ()

- A. 虎年 B. 龙年 C. 马年 D. 狗年

【答案】C。

【考点】数量关系—数学运算—时间问题

【解析】本题属于整除问题。2011 年是兔年, 那么再过 36 年之后的 2047 年也是兔年, 再过三年后应该是马年, 所以选择 C 选项。

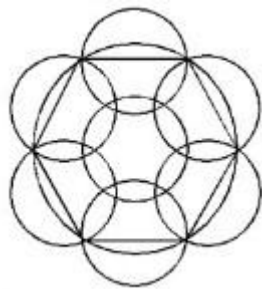
12. 一个半径为 r 的圆用一些半径为 $r/2$ 的圆去覆盖, 至少要用几个小圆才能将大圆完全盖住 ()

- A. 5 个 B. 6 个 C. 7 个 D. 8 个

【答案】C。

【考点】数量关系—数学运算—至多至少问题

【解析】这道题难度较高, 需要考生具有较强的思考问题的能力, 已知大圆半径为 r , 小圆半径为 $r/2$, 则 4 个小圆的面积和恰好等于一个大圆的面积。为保证小圆尽可能的覆盖大圆, 当 4 个小圆不重叠时, 所覆盖大圆部分的面积必小于大圆自身面积, 若用 5 个小圆覆盖大圆, 因为小圆的直径等于大圆的半径, 所以当 5 个小圆不重叠时, 无法盖住大圆的圆周, 而 6 个小圆则恰好盖住大圆圆周, 此时中间空白出再加 1 一个小圆, 可将大圆完全覆盖, 所以共需要 7 个小圆, 如图



13. 有 120 名职工投票从甲、乙、丙三人中选举一人为劳模, 每人只能投一次, 且只能选一个人, 得票最多的人当选。统计票数的过程发现, 在前 81 张票中, 甲得 21 票, 乙得 25 票, 丙得 35 票。在余下的选票中, 丙至少再得几张选票就一定能当选 ()

- A. 15 B. 18 C. 21 D. 31

【答案】A。

【考点】数量关系—数学运算—至多至少问题

【解析】本题属于最值问题。乙和丙的票数较接近, 因此在剩余的 39 张票中, 先分给乙 10 张, 此时乙、丙都得 35 票, 还剩 29 票, 则在最后 29 票中只要分 15 票给丙, 就可以保证丙必然当选。所以选择 A 选项。

14. 某招聘会在入场前若干分钟就开始排队, 每分钟来的求职人数一样多, 从开始入场到等候入场的队伍消失, 同时开 4 个入口需 30 分钟, 同时开 5 个入口需 20 分钟。如果同时打开 6 个入口, 需多少分钟 ()

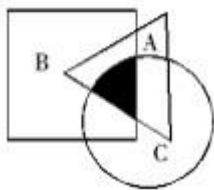
- A. 8 B. 10 C. 12 D. 15

【答案】D。

【考点】数量关系—数学运算—牛吃草问题

【解析】本题属于牛吃草问题。设每分钟来的求职人数为 x , 根据公式有, 解得 $x=2$ 。同时开 6 个入口需要的时间为 $(4-2) \times 30 \div (6-2) = 15$ 分钟, 所以选择 D 选项。

15. 如图所示: A、B、C 分别是面积为 60、170、150 的三张不同形状的卡片, 它们部分重叠放在一起盖在桌面上, 总共盖住的面积为 280, 且 A 与 B、B 与 C、C 与 A 重叠部分的面积分别是 22、60、35。问阴影部分的面积是多少 ()



- A. 15 B. 16 C. 17 D. 18

【答案】C。

【考点】数量关系—数学运算—几何问题

【解析】设阴影部分的面积为 x , 利用三集合容斥原理公式可得: $280=60+170+150-22-60-35+x$, 解得 $x=17$ 。因此 C 当选。

第二部分 言语理解与表达
(共 25 题, 参考时限 25 分钟)



本部分包括两种类型的题目。

一、词、句表达: 共 10 题。要求你从语词、语气、词序、语法结构等方面进行分析, 做出判断和选择。

请开始答题:

16. 优良的出版文化可以____积极向上的时代精神, 提升国民的文化素养, 而一味以经济回报为____的娱乐化出版, 不仅危害读者的心灵, 从长远看, ____的是全社会的健康发展, 最终出版业自身也难逃厄运。

依次填入句中划线处最恰当的一组词语是 ()

- A. 构筑 导向 戕害
B. 建筑 指导 侵害
C. 营筑 指标 妨害
D. 创造 趋向 祸害

【答案】A。

【考点】言语理解与表达—逻辑填空—实词

【解析】本题属于实词辨析题。构筑: 构造建筑; 建筑: 指建造建筑物; 营筑: 修建。导向: 使事情向某个方面发展, 指所引导的方向; 指标: 预期中打算达到的指数、规格、标准; 趋向: 朝某个方向发展。戕害: 残害; 侵害: 侵犯损害; 妨害: 有害于, 阻碍。根据句意来看, 第一个空指精神的建设, 那么建筑指建造建筑物, 不符题意; 营造应该搭配气氛, 用在这里也不合适, 创造也不符合题意。所以从第一空即能判断出 A。

17. ①像慈母拍着将睡未睡的婴儿似的, 它轻轻地拍着石岸

②水里小小的鱼儿, 还有顽健的小虾儿, 在眼前游来游去

③盈盈的湖水一直荡漾到脚边, 却又缓缓地退回去了

将以上三句话填在“四周的景色秀丽异常”一句的后面, 语序最恰当的一组是 ()

- A. ①③②
B. ③②①
C. ①②③
D. ③①②

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语句排序题

【解析】本题属于语句排序题。不难看出, (1) 这个拟人修辞手法的句子一定是用来修饰 (3) 的, 在选项中, 只有 D 中 (3) 在 (1) 之前。所以选择 D 选项。

18. 下面句子中, 语法结构与其它三句不同的是 ()

- A. 李老师戴上老花镜看报
B. 老张赶驴子到河边饮水
C. 小王骑车到医院看叔叔
D. 赵师傅找尺子量玻璃

【答案】B。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】A 项中李老师分别是“戴上老花镜”和“看报”两个动作的主语, C 项中小王是“骑车到医院”和“看叔叔”两个动作的发出者, D 项中“找尺子”和“量玻璃”的主语都是赵师傅, A、C、D 三项都属于连动句。B 项中, “驴子”先是充当“赶”的宾语, 又充当了“饮水”的主语, 该句属于兼语句。故本题正确答案为 B。

19. 下列句子中, 修辞手法运用不恰当的是 ()

A. 可爱的青菜, 土地美丽的女儿, 请用你朴素的光辉照耀我

B. 我的心像一只小鸟, 从哨音里展翅飞出去, 飞过迷蒙的烟水、苍茫的群山, 停落在故乡熟悉的大榕树上

C. 太阳从地平线上露出笑脸, 用她那柔美的金色手指, 悄悄地捡走了草地上的珠玑

D. 所有这些语言手段, 尖锐、泼辣、犀利有力, 像一颗颗威力无比的枪弹, 戳穿了敌人的心脏

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题



【解析】A 项中将“青菜”比作“土地美丽的女儿”无误, 但“青菜”无法作为“光辉”的发出者, 属于修辞误用, 所以 A 项错误。故本题正确答案为 A。

20. 下列句子中, 标点符号使用正确的一项是 ()

- A. “这究竟是怎么一回事呢? 同志们。”队长严肃地对大家说
- B. 基础知识到底扎实不扎实? 这对以后的继续深造有着重要的影响
- C. 我正准备给爷爷理发, 爷爷却笑了: “你? 笤帚疙瘩戴帽子——充人哩。”
- D. 明天去呢? 还是后天去呢? 她实在拿不定主意了

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】A 项属于倒装句, 问号应该放在句末, 应改为“这究竟是怎么一回事呢, 同志们?” B 项并不是一个疑问句, 所以中间的问号需改为逗号。D 项属于选择问句, 只能在最后一个问句末尾使用一个问号, 其他各问句之间应用逗号。C 项标点符号完全正确。故本题正确答案为 C。

21. 下列句子中, 划线的词语使用有误的是 ()

- A. 袁隆平的研究成果解决了十多亿人的吃饭问题, 令世界为之侧目
- B. 英国 SBB “环球钢讯”近日公布了 2010 年的全球钢铁企业 20 强名单, 中国六家钢铁企业跻身全球钢企十强
- C. 苏轼有一首著名的诗《题西林壁》, “横看成岭侧成峰, 远近高低各不同。不识庐山真面目, 只缘身在此山中”。后两句生动地说明一个人若处身于某种环境之中, 往往不能清楚地洞察事情的本来面目
- D. 就我国的基本国情来说, 几千年的文明古国既给我们带来了深厚的文化底蕴, 也给我们留下了长期封建统治的历史负担

【答案】A。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】“侧目”是眼睛不正视对方的意思, 形容敬畏; 也指斜着眼睛看人, 形容愤恨, 常表达消极的感情色彩。A 项意为袁隆平贡献巨大, 显然是表达积极的感情色彩, 使用“侧目”不恰当, 应改为“瞩目”等词。故本题正确答案为 A。

22. 下列各组中, 两句话所表达的意思不相同的一组是 ()

- A. (1) 非经批准不能擅自离开工作岗位
(2) 非得经过批准才能离开工作岗位
- B. (1) 除非领导去请, 他才会来
(2) 除非领导去请, 他是不会来的
- C. (1) 小王刚参加工作不久, 缺乏工作经验, 难免会出现一些差错
(2) 小王刚参加工作不久, 缺乏工作经验, 难免不出现一些差错
- D. (1) 这样的事, 她何尝乐意做
(2) 这样的事, 她何尝不乐意做

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】A、B 和 C 三项表达了相同的意思, 排除。D 项中第一句话的意思是她不乐意做, 第二句话的意思是她乐意去做, 两句的意思不同。因此本题选择 D 选项

23. 下列句子中, 语序无误的是 ()

- A. 上海闵行区某公司疑似发生员工食物中毒, 目前有 90 余人前往医院就诊
- B. 上海闵行区某公司发生疑似员工食物中毒, 目前有 90 余人前往医院就诊
- C. 上海闵行区某公司发生员工疑似食物中毒, 目前有 90 余人前往医院就诊



D. 上海闵行区某公司发生员工食物疑似中毒, 目前有 90 余人前往医院就诊

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】从“90 多人前往医院就诊”可知食物中毒已经是客观发生的事实, A 项的语序不恰当。B 项“疑似”做“员工”的定语, 修饰不当, D 项将“疑似”放在“食物”后面, 中心词就变成“食物”, 显然不合适。C 项语序没有问题, 故本题正确答案为 C 选项。

24. 下列句子中, 有语病的是 ()

A. 学校把培养和提高学生的实践能力作为教育教学的重要目标, 以满足社会对人才的需求。

B. 为满足社会对人才的需求, 学校把培养和提高学生的实践能力作为教育教学的一项重要重要目标。

C. 学校把培养和提高学生的实践能力作为教育教学的一项重要目标, 为满足社会对人才的需求。

D. 学校把培养和提高学生的实践能力作为教育教学的一项重要目标, 满足了社会对人才的需求。

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】D 项前半句所表达的是学校设置了一定的目标, 属于未然时态, 而后半句则是已完成的时态, 前后矛盾。故本题正确答案为 D

25. 下列句子中, 没有语病的是 ()

A. 春节期间, 全市工商系统严格执行值班制度和纪律, 春节在岗值班人员为此还进行了专门培训, 以提高处置应急事件和应答电话投诉咨询的水平

B. 这类犯罪活动涉及面广、技术含量高、易防难打, 仅仅依靠公安等部门无法得到有效治理, 必须充分运用综合治理手段, 动员宣传、金融、电信、教育等部门乃至社会各界力量齐抓共管

C. 对拒不整改生产场所卫生条件的餐饮具集中消毒企业, 卫生监督所将通知工商管理部门建议暂缓核发其工商营业执照

D. 市规划局马局长表示, 市奥体中心二期工程从设计之初不仅要考虑赛事要求, 还要考虑场馆综合利用和塑造城市景观, 目标是打造多功能的城市文体中心

【答案】B。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—语文基础知识题

【解析】A 选项, 执行值班制度和纪律, 搭配不当, 更合适的表述为“遵守值班制度和纪律”; C 选项, 卫生监督所将通知...建议..., 句式杂糅, 存在歧义; D 选项, 介词不当, “从”应改为“在”, 同时“塑造城市景观”应改为“城市景观的塑造”; B 选项表述正确, 故答案为 B。

二、阅读理解: 共 15 题。每道题包含一段文字, 后面是一个不完整的陈述, 要求你从四个选项中选出一项来完成陈述。注意: 答案可能是对文字内容的复述, 有的则满足了陈述中其它方面的要求, 你的选择应与所提要求最相符合。

请开始答题:

26. “他的诗歌读不完”, 下列对这句话的理解错误的是 ()

A. 他爱读诗歌, 读起来没完没了

B. 他不爱读诗歌, 读起来总是半途而废

C. 他是诗人, 作品多得读不完

D. 他收藏的诗歌很多, 读也读不完



【答案】 B。

【考点】 言语理解与表达—阅读理解—词句理解题

【解析】 “他的诗歌”可以指他创作的诗歌也可以指他收藏的诗歌; “读不完”有数量很多或者不断延续下去之意。故 A、C 和 D 三项都是“他的诗歌读不完”这句话所能包含的意思, 但是无法推出 B 项的意思。故答案为 B 选项

27. 最近的科学研究发现, 宇宙中许多物体都能发出霍金辐射, 霍金辐射比预想的更普遍, 因此可以通过研究霍金辐射来了解黑洞寿终时刻的情形。

根据这段话, 我们知道 ()

- A. 宇宙中普遍存在霍金辐射
- B. 宇宙中的物体普遍能发出霍金辐射
- C. 在此次发现之前, 科学家对霍金辐射在宇宙中是否存在是未置可否的
- D. 此次发现使科学家确定了黑洞寿终时刻的情形

【答案】 A。

【考点】 言语理解与表达—阅读理解—中心主旨题

【解析】 本题属于主旨概括题。总结概括文段主要讲述了宇宙中物体发出的霍金辐射比想象中更普遍, 所以 A 项最接近文意, B 项表述有误, C 和 D 都曲解了文意。所以选择 A 选项。

28. 与“不登高山, 不知天之高也; 不临深溪, 不知地之厚也”蕴含的哲学道理一致的是 ()

- A. 不入虎穴, 焉得虎子
- B. 君子欲讷于言而敏于行
- C. 博观而约取, 厚积而薄发
- D. 操千曲而后晓声, 观千剑而后识器

【答案】 D。

【考点】 言语理解与表达—阅读理解—词句理解题

【解析】 本题属于语句理解题。“不登高山, 不知天之高也; 不临深溪, 不知地之厚也”蕴含的哲学道理是实践出真知。“操千曲而后晓声, 观千剑而后识器”指练习一千支乐曲之后才能懂得音乐, 观察过一千柄剑之后才知道如何识别剑器。只有经过大量实践才能获取真知。所以选择 D 选项。

29. 拥有 120 年历史的道琼斯通讯社宣布, 聘请新华在线在中国独家代理其信息产品。这意味着, 今后, 国内新闻媒体和政府机构同步使用道琼斯中文语言财经消息、评论成为可能。据悉, 道琼斯通讯社以其独立、领先的财经新闻闻名于世, 每 24 小时发布 8000 多则市场消息。此次, 新华在线专门推出“引擎计划”, 为道琼斯服务中国本土开路。它还入乡随俗, 接受国内个别用户的财政信息服务要求。

最适合做上面一段新闻标题的是 ()

- A. 道琼斯通讯社大力拓展中国市场
- B. 道琼斯通讯社以其独立、快捷的信息赢得了中国的市场
- C. 道琼斯通讯社以其独特的服务和本土化的战略满足用户的信息需求
- D. 新华在线为道琼斯代理信息发布

【答案】 D。

【考点】 言语理解与表达—阅读理解—标题提炼题



【解析】本题属于标题填入题。提问方式中,明确告知我们材料文段是一段新闻,所以把握原文段的导语就把握住了原文的重点。“据悉”之前的内容即这一则新闻的导语。导语的内容主要表达的是道琼斯聘请新华在线为中国独家代理。D项与原文的主要意思保持一致,所以是正确答案。所以选择D选项。

30. 近日,英国剑桥大学医学院癌症研究所和美国冷泉港实验室的科学家宣布,他们在独立进行的研究活动中,从多种人体癌细胞中分离出了单独的基因,通过大量实验证明了这些基因可以使人体正常的健康细胞发生癌变。多年来,基因研究领域的科学家一直认为,可以通过改变这种基因的办法来使癌细胞转变为正常细胞。现在,他们果然找到了这种基因,从而使人们在战胜癌症的进程中又前进了一大步。

下列说法符合上文意思的是()

- A. 这些基因的发现是不同的研究机构相互合作的结果
- B. 这些基因能够对癌细胞进行修复,因此可以成功的医治癌症
- C. 科学家们发现了这些基因,因而成功地克服了癌症
- D. 科学家们的这一发现在人类攻克癌症的历史进程中具有深远的影响

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—细节理解题

【解析】本题属于细节判断题。从最后一句“现在,他们果然找到了这种基因,从而使人民灶战胜癌症过程中又前进了一大步”,可知D选项正确。

31. 从人类可持续发展的角度来说,植物性食品对于地球资源的利用率确实要高一些。对于那些为了这个目标而素食的人来说,确实应该给予充分的尊敬。但是,人类的发展毕竟是为了让人们活得更美好。那些让人们活得很美好的东西,无论是汽车飞机还是电脑网络,都是依靠消耗地球资源而存在的。相对于这些,肉食对地球的影响并没有那么巨大。对于很多人来说,肉食却是生活中最重要的需求。素食,作为一种个人选择,当然应该受到尊重。但是,素食主义者也不应该为任何原因而站在道德的制高点上,要求别人也素食。

对以上语段的理解,错误的一项是()

- A. 当一个人是为了人类可持续发展的目标而选择素食,我们才应该尊敬他
- B. 人们选择素食还是肉食,并不足以具有改变世界的力量
- C. 素食主义者往往站在道德的制高点上,要求别人也素食
- D. 人们为了活得更美好而消耗地球资源,这是无可指责的

【答案】A。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—细节理解题

【解析】本题属于细节判断题。根据原文“素食,作为一种个人选择,当然应该收受到尊重。”可知,一个人选择素食应该受到尊重。那么A项所表述内容属于偷换概念。所以选择A选项。

32. 专家分析认为,随着国家调控政策的效果显现,物价上涨过快的势头会得到一定遏制。受到物价上涨的惯性影响,预期2011年初CPI同比可能会继续小幅上涨,全年价格总水平将呈现温和上涨态势。

下列表述,符合上述这段话意思的是()

- A. 国家采取的调控政策可以保证物价不再上涨
- B. 预期2011年中后期CPI将不再上涨
- C. 消除了物价上涨惯性的影响,CPI才有可能下降
- D. 预期2011年的物价总水平仍然会上涨,但幅度不大

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—细节理解题



【解析】本题属于细节判断题。原文的描述意思是通过调控, 物价上涨的幅度会变小, 但是并不是表示不再上涨。所以 A 项和 B 项不正确。C 项是强加了逻辑关系, 原文没有表达“上涨惯性”和“CPI”上涨之间的关系。所以选择 D 选项。

33. 美国研究人员初步证实, 西兰花等十字花科蔬菜中富含被称作异硫氰酸盐的化合物 (ITC), 可以优先杀死变异 P53 基因, 并留下 P53 基因。由 P53 基因组成的蛋白质有助于阻止癌细胞生长, 不过 P53 基因一旦发生变异, 就失去了这种保护作用, 而变异的 P53 基因与差不多一半的人类癌症有关。

西兰花可以防癌的原因是 ()

- A. 西兰花中富含的异硫氰酸盐 (ITC) 能够杀死癌细胞
- B. 西兰花能够阻止正常的 P53 基因发生变异
- C. 西兰花中含有能够消灭变异 P53 基因, 保留正常 P53 基因的物质
- D. 西兰花中含有有助于阻止癌细胞生长的蛋白质

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—细节理解题

【解析】本题属于细节判断题。原文叙述的西兰花对癌症的作用是西兰花所含有的某种物质, 可以杀死变异基因, 留下正常基因。C 项和这个表述是一致的。所以选择 C 选项。

34. 环境保护部副部长张力军在回答记者提问时说, 我国传统的污染物排放量仍然很大, 超过我国的环境容量, 致使一些地区环境质量达不到国家规定的标准。随着经济的快速发展, 一些新的环境问题不断产生, 特别是危险化学品、持久性有机污染物、电子垃圾等。我国水和大气的环境问题还没有完全解决好, 土壤的污染现在又凸显在我们面前。

根据以上信息, 可以得出的结论是 ()

- A. 传统的污染物排放没有解决, 新的环境问题又层出不穷, 中国环境问题面临严峻形势
- B. 新的环境问题是经济快速发展的必然产物
- C. 我国一些地区环境质量达不到国家规定的标准, 是因为传统的污染物排放量大
- D. 环境污染问题的呈现有它的特殊规律, 即先出现水和大气的污染, 再出现土壤的污染

【答案】A。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—中心主旨题

【解析】本题属于主旨概括题。通过“传统污染物”、“新环境问题”、“水和大气环境问题”这几个论述主体, 可以看出原文段是一个并列结果。所以对原文的概括要把几个方面的论述主题都包含进去。只有 A 项达到了这一要求, 所以选择 A 选项。

35. 最新一项研究表明, 到本世纪末, 地球平均气温将比现在升高 3℃。这一预测是以近年来地球气温升高现象与温室效应为依据的。温室效应, 在物理学上是指透视阳光的密闭空间由于与外界缺乏对流等热交换而产生的保温效应。大气层中的二氧化碳是主要的温室气体, 它可以减少地表热量向空间散失, 使大气层保持一定的热量。

根据上文, 下列关于“温室效应”概念的解释, 准确的是 ()

- A. 指二氧化碳等温室气体剧增以后, 又与外界缺乏对流等热交换, 从而使地表气温相应升高的效应
- B. 指在接受阳光的密闭空间中能够影响地表气温的二氧化碳含量增加, 使地表气温升高的效应
- C. 指由于与外界缺乏对流等热交换, 能够接受阳光的一定密闭空间中所产生的一种保温效应



D. 指大气中主要的温室气体, 通过减少地表热量向空间散失, 在特定密闭空间中产生的保温效应

【答案】D。

【考点】言语理解与表达—阅读理解—细节理解题

【解析】本题属于细节判断题。文段中并没有提到“地表温度”一词, 所以A和B都不符合文意, C项属于偷换概念。只有D项的内容是完全无误的。所以选择D选项。被反映者就是客体, 反映者就是主体呀(这个主体必须是人), 反映论里的主体必须是人不能是动物。

阅读下列短文, 回答36~40题:

板块结构理论认为, 地球的外壳分为若干部分或称为板块, 这些板块始终处于相对运动之中。板块的不断移动, 使断层——穿过岩层的地质裂缝——的应力不断增加, 造成岩层的略微变形, 最终断裂而产生断层地震。这时变形的岩层会弹回来, 像一根拉长的橡皮带绷断后一样。其后, 断层的各边都移动, 岩层的弹性畸变也消失了。

地震前断层周围的应力会增大, 这个概念促使人们想到许多检测这种地震警报的方法, 科学家可以通过重新测量绘制地图时使用的三角测量点的网络来测出微小的变形。他们也可以在适当的地方安放应变仪或倾斜计这类仪器。由于变形能改变蓄水能力(或者说通过使细小裂缝开启或闭合而改变岩层的孔隙度), 因此孔隙内的水位也可以提供有用的信息。现在卫星已可以用来对地球表面的点进行测量, 其精度可达几厘米, 所以现在的许多测量点都可以从空间重新测绘。所有这些方法在可能发生地震时都会有所显示。

当一个断层的不同部分活动的方式互不相同, 如果断层的一个部分经常有中度地震, 而它的一个邻近地带在历史记载中却没有发生过地震, 那么断层的这个平静地带(称作地震空白区)就可能是将发生地震的地方。

但是断层的所有部分不都是照这种方式活动的。有些活断层从来没有产生过引起人们注意的地震。由于许多岩层极其缓慢变形的共同作用的结果, 它们在不断地滑动, 其速度与板块的移动相一致, 这种活动方式所产生的地震很轻微, 不借助灵敏的地震仪, 是不会觉察到的, 这个过程叫做蠕动。正在蠕动的断层不会发生严重的地震灾害, 除非蠕动停止。通过对蠕动的断层和地震空白区的多年监视, 研究人员能够确定出将来最可能发生地震的地区。

36. “岩层的弹性畸变”消失的原因是()

- A. 地震消除了积存在板块中的应力
- B. 断裂的岩层不断向各边移动
- C. 地震使积存在板块中的应力增加
- D. 板块的不断移动使岩层断裂

【答案】A。

【考点】言语理解与表达—文章阅读

【解析】细节查找。

37. 下列检测地震警报的方法正确的一组是()

①重新测量三角测量点网络的变形情况②安放应变仪或倾斜计③改变岩层的孔隙度④观察孔隙内水位的变化⑤通过卫星对三角测量点重新测绘

- A. ①②③
- B. ②④⑤
- C. ①②④⑤
- D. ①②③⑤

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—文章阅读

【解析】细节理解。

38. 第四段中“其速度与板块的移动相一致”的“其”指的是()

- A. 活断层各部分的滑动
- B. 许多岩层的变形
- C. 活断层各部分的变形
- D. 许多岩层的滑动



【答案】A。

【考点】言语理解与表达—文章阅读

【解析】代词指代。

39. 下列说法中, 与原文意思不一致的是 ()

- A. 地震灾害之所以不可能消除, 是因为地球板块始终处于相对运动之中
- B. 断层的应力始终处于“产生——增大——消除”的不断循环之中
- C. 地震空白区之所以最可能发生地震, 是因为它各部分的活动方式互不相同
- D. 正在蠕动的断层如果停止了蠕动, 就有可能发生严重的地震灾害

【答案】C。

【考点】言语理解与表达—文章阅读

【解析】细节理解。

40. 本文所表达的主要观点是 ()

- A. 板块运动与地震的关系
- B. 地震产生的原因及地震预报
- C. 不同的地质运动会产生不同类型的地震
- D. 借助观察蠕动是预报地震的有效的方法

【答案】B。

【考点】言语理解与表达—文章阅读

【解析】主旨概括。

第三部分 判断推理

(共 45 题, 参考时限 40 分钟)

本部分包括四种类型的题目。

一、定义判断: 共 10 题。每道题先给出一个概念的定义, 然后分别列出四种行为, 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:

41. 超敏反应, 是指机体接受特定抗原持续刺激或同一抗原再次刺激所致的功能紊乱和组织损伤等病理性免疫反应。

根据上述定义, 下列选项不属于超敏反应的是 ()

- A. 一朝被蛇咬, 十年怕绳索
- B. 某药物虽然对治疗胃肠疾病十分有效, 但也有部分患者服后出现口干、心悸等反应
- C. 某甲因长期使用激素, 停药后全身出现“虚胖”现象
- D. 某患者在进行青霉素皮试后, 出现了淋巴结肿大的现象

【答案】A。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】超敏反应属于“病理性免疫反应”, A 项属于心理阴影, 因此不属于超敏反应。

B 项中“口干、心悸等反应”、C 项中的“虚胖”和 D 项中的“淋巴结肿大”均属于病理性反应。因此, 本题答案为 A 选项。

42. 反映论, 是指坚持认识的本质是人脑对客观世界反映的认识论原则, 亦即思想是反映存在的理论。

根据上述定义, 下列不属于反映论的是 ()

- A. “存在就是被感知”



- B. “从物到感觉和思想”
- C. “凡以知人之性也, 可以知物之理也”
- D. “没有被反映者就没有反映者”

【答案】D。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】D 只不过是主观主义认识论而已, A 选项绝对是纯而又纯的反映论的表现, 贝克莱在哲学史中得地位非常高, 这句话也是认识论的革命, 在西方哲学史界地位相当高; D 刚好颠倒过来了

43. 和谐经济学, 是指以社会经济系统的结构和功能为研究对象, 以提高这一系统的功能——生产力为目的, 看到的是人与自然之间的协调与可持续发展。

根据上述定义, 下列属于发展和谐经济行为的是 ()

- A. 某国家级贫困县决定建矿开采一种稀有的金属。其理由是: 虽然必须砍掉 200 多亩树林, 一个山涧小水库也要废掉, 并因此影响 1000 多人饮水和 2000 多亩土地灌溉。但该矿建成后, 对发展该县经济具有重要意义
- B. 某企业为在规定时间内完成客户定单, 连续五天要求工人每天加班 5 至 6 个小时, 工人虽然很疲劳但对加班费还是满意的
- C. 某市大小采金矿有 100 多个, 虽然大多企业设备老化、选矿技术落后, 但是该市还是决定继续发展金矿业, 因为该市财政收入主要来源于金矿
- D. 某市在审查外资投资时发现, 一家大型化工企业设备陈旧、能耗高, 废水处理系统也很落后, 于是断然决定停止引进该企业

【答案】D。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】文段定义中的关键信息是“人与自然之间的协调与可持续发展”。A 项明显不符合定义, 没有实现人与自然之间的协调与可持续发展, 故排除。B 项中工人很疲劳也没有实现人与自然之间的协调与可持续发展, 也排除。C 项中, 该市的行为与和谐经济学的要求相悖。D 项设备陈旧、能耗高就停止引进, 符合定义, 因此, 本题答案为 D 选项。

44. 职业培训, 是指按照不同职业岗位要求, 对接受培训的人员进行职业知识与实际技能的培训和训练。

根据上述定义, 下列属于职业培训的是 ()

- A. 某社区对本区“两劳”(劳改、劳教)释放人员进行了集中教育
- B. 某培训机构举办了拟参加今年播音主持专业高考学生的考前培训班
- C. 某企业对今年新进的员工进行“我与企业共荣辱”教育
- D. 某市人力资源和社会保障局计划上半年举办一期电脑培训班, 二期家政培训班, 培训对象全部是该市下岗人员

【答案】D。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】职业培训的关键要件有:(1) 不同职业岗位;(2) 进行职业知识与实际技能的培训和训练。A 项“两劳”释放人员不符合(1); B、C 两项均不符合(2), 因此, 本题答案为 D 选项。

45. 外部不经济, 指企业或个人的日常生产或生活, 由于其他企业或个人的活动而受到不利的影 响, 但又不能从造成这些影响的企业和个人那里得到相应补偿的现象。

据此判断, 下列选项中属于外部不经济的是 ()

- A. 张某的一项新发明被其他人使用, 使用者并没有向他支付使用费



- B. 黄河上游的居民大量种草植树, 自己在收获了木材的同时也改善了下游居民的水源质量, 但他们并没有向下游居民收取任何费用
- C. 淮河上游的造纸厂直接向淮河排放污水, 造成下游两岸农作物大量减产, 造纸厂没有向受影响的农民进行赔偿
- D. 一家企业生产规模扩大之后, 随着产品数量的大幅度增长, 生产成本不但没有下降反而上升了, 但是, 这种上升的成本却无法得到补偿

【答案】C。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】外部不经济的定义要点是: ①企业或个人的日常生产或生活; ②由于其他企业或个人的活动受到不利影响; ③不能得到相应补偿。A 项不符合要点①和②; B 项改善水源质量不是不利影响, 不符合要点②和③; C 项符合定义要点; D 项生产成本上升是由于生产规模扩大, 不符合要点②。故答案选 C。

46. 融资, 指为支付超过现金的购货款而采取的货币交易手段, 或为取得资产而集资所采取的货币手段。

根据以上定义, 下列选项不属于融资行为的是 ()

- A. 小张为了方便上下班, 拿出自己的 8 万元积蓄, 另找父母借了 3 万元买了一辆小轿车
- B. 某单位准备利用一块闲置土地解决职工住宿, 但尚缺 3 千万资金, 有人提议向职工借钱, 并支付适当的利息, 以后分期偿还
- C. 某企业拟上马刚开发的一项新产品, 向银行贷款
- D. 张先生打算把一家饭店盘下来, 钱不够找到了朋友李先生借了 50 万元, 约定两年内连本带息全部还清

【答案】C。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】融资的关键要件有: (1) 购货款或为取得资产而集资; (2) 货币手段。A 项中, 小张的行为符合“为支付超过现金的购货款而采取的货币交易手段”, 因而排除。B 项中, 某单位为了建房而向职工借钱的行为符合“为取得资产而集资所采取的货币手段”, 因此也排除。D 项中, 张先生为了把饭店盘下来而向朋友借钱, 这也属于“为取得资产而集资所采取的货币手段”。C 项错误, 因为企业为了上马刚开发的新产品而向银行贷款, 既不属于“购货款”, 也不属于“为取得资产”。因此, 本题答案为 C 选项。

47. 共生营销, 是指两个或两个以上的企业通过分享市场营销中的资源, 达到降低成本、提高效率、增强市场竞争力为目的的一种营销策略。

根据上述定义, 下列属于共生营销的是 ()

- A. 甲企业和乙企业决定整合资源, 建立企业集团
- B. 甲、乙、丙三家小家电企业决定建立市场消费信息共享机制, 定期通报协调各自生产小家电的品种、品质和价格定位
- C. 某物流公司把货从甲地运到乙地, 又从乙地带货到甲地, 来回不放空, 提高了公司效益
- D. 某商场既卖甲企业的产品, 也卖乙企业的产品

【答案】B。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】共生营销的关键要件有: (1) 两个或两个以上企业; (2) 通过分享市场营销中的资源; (3) 一种营销策略。A 项不符合 (3); B 项“三家”、“共享”、“价格定位”对应上述



关键要件; C项“某物流公司”不符合(1); D项“某商场”不符合(1)。因此, 本题答案为B选项。

48. 非对称信息, 是指某些行为人拥有另一些行为人不拥有的信息。

根据上述定义, 下列属于非对称信息的是()

A. 某企业发布信息招聘一名部门经理, 要求男性、年龄不超过30岁, 经考核面试合格后录用。应聘者甲、乙一路过关进入最后一轮筛选, 在决定谁最后胜出时, 乙被告之, 因其不是本市户口, 所以不予录用

B. 某单位在春节后上班第一天召开大会, 规定职工上班时间不得玩游戏。一个月后, 小李违规受到处理。小李争辩说, 单位以前有过要求, 以后再未提出类似要求

C. 某市在本市各大媒体上发布招录50名公务员消息, 张某说他最近一直在外地, 不知道这个消息, 所以错过了报名时间

D. 某电视购物频道联手建材商家进行团购促销宣传, 小李说他不知道

【答案】A。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】B、C、D三项中的信息是公开的, 并且在理论上是所有行为人都可以掌握的信息, B项中小李知道单位的规定, 其行为属于狡辩; C、D两项属于相同的情况, 招录公务员和团购促销活动都是公开进行的, 张某和小李不知道相关信息是个人原因造成的。A项中, 该企业在最后时刻才提出需要本市户口才予录用, 企业和应聘者之间明显处于信息不对称的地位, 如果企业在招聘之初便提出户口要求, 那么便不存在上述问题了。因此, 本题答案为A选项。

49. 光的折射是一种光学现象, 是指光由一种介质斜射入另一种介质或在同一种不均匀介质中传播时, 方向发生偏折的现象。

根据以上定义, 下列不属于光的折射的是()

A. 某海边经常出现海市蜃楼现象

B. 鱼儿在清澈的水里面游动, 可以看得很清楚。然而, 沿着你看见鱼的方向用鱼叉去叉它, 却又不到

C. 太阳光照在镜面上, 再从镜面上照到学生的脸上, 学生会感到刺眼

D. 当你站在岸边, 看见清澈见底、深不过齐腰的水时, 千万不要贸然下去, 因为实际水深比你看到的要深得多

【答案】C。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】解题的关键在于“一种介质斜射入另一种介质或同一种不均匀介质”, A项海市蜃楼出现是因为空气密度不均导致光线出现偏折, B、D项从水面上向水里看属于两种不同介质, C属于反射而非折射。所以选择C选项。

50. 教育均衡, 是指通过法律法规确保给公民或未来公民以同等的受教育权利和义务, 通过政策制定与调整及资源调配而提供相对均等的教育机会和条件, 以客观公正的态度和科学有效的方法实现教育效果和成功机会的相对均衡。

根据上述定义, 下列不属于实施教育均衡的行为是()

A. 某市教育局规定, 市郊与市中心城区的中小学教师、优秀骨干教师和一般教师实行常态化的轮流调岗

B. 某校要求, 所有老师每年必须发表一篇论文, 否则, 下一年度考核视为不合格, 学校将不予以聘任

C. 某市决定, 不再实行经费拨付的“扶优扶强”政策, 而是对硬件条件较差的学校倾斜, 力争三年内使本市所有学校办学硬件条件基本平衡



D. 某市发文通知, 从本学期起, 取消重点中小学差别, 所有学生就近入学

【答案】B。

【考点】判断推理—定义判断—单定义判断

【解析】教育均衡的关键要件有: (1) 通过法律法规; 通过政策制定与调整及资源调配; 客观公正的态度和科学有效的方法; (2) 同等的受教育的权力和义务; 相对均等的教育机会和条件。A 项中, 市郊和市中心城区的中小学教师、优秀骨干教师和一般教师实行常态化的轮流调岗, 属于资源调配。C 项中, 力争三年内使本市所有学校办学硬件条件基本平衡, 也是为了解决提供相对均等的教育条件和机会。D 项中, 取消重点中小学差别, 所有学生就近入学, 这样做属于以客观公正的态度和科学有效的方法实现教育效果和成功机会的相对均衡。B 项不符合 (1)、(2), 因此, 本题答案为 B 选项。

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:

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

【答案】C。

【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】前面的词为时间, 后面的词为跟此时间相对应的特色事物。夏天用空调, 对应年底发奖金。

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

【答案】B。

【考点】判断推理—类比推理—词义关系

【解析】和谐和和睦是近义词, 只有 B 选项符合。

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

【答案】D。

【考点】判断推理—类比推理—条件关系

【解析】前后两个词是引起的关系, 即摩擦物体会导致产生热量, 此时发现四个选项都符合, 那么继续进行辨析。发现题中的两个词是必然引起的关系, 符合的只有 D 选项。

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

【答案】A。

【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】汽油装在汽车里, 汽车可以奔跑, 符合此关系的只有 A 选项。

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

【答案】A。



【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】木材制成纸张, 纸张可以放在花架上。应选 A 项。

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

【答案】D。

【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】将几个选项代入, 易知 D 选项对应最工整, 厂房在工厂里, 教室在学校里。

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

【答案】B。

【考点】判断推理—类比推理—词义关系

【解析】本题属于反对关系, “浓”和“淡”是一对反义词, “否”和“泰”也是一对反义词, 所以选择 B 选项。

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

【答案】A。

【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】只有 A 选项符合。记者在报社工作, 营业员在商场工作。

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

【答案】A。

【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】演讲需要激情, 汇报需要详尽。选 A 项。

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

【答案】A。

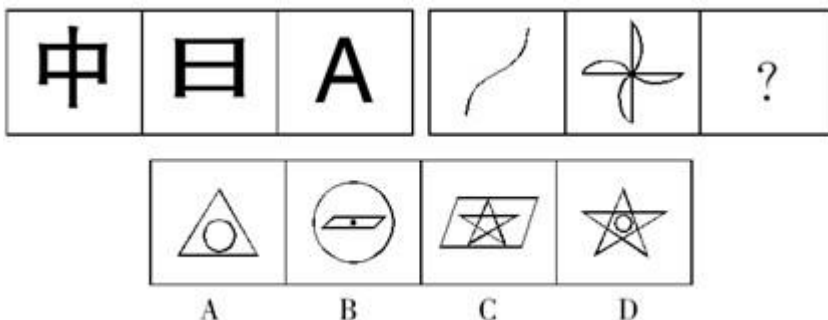
【考点】判断推理—类比推理—词项对应关系

【解析】商品经济社会的商品流通, 相当于生命机体的血液循环, A 项最贴切。

三、图形推理: 共 10 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.

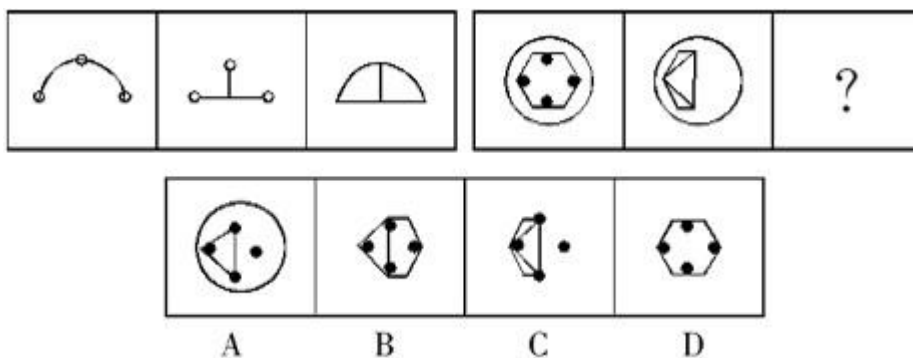


【答案】B。

【考点】判断推理—图形推理—两组对比推理

【解析】左边三个图是关于纵轴对称, 右边三个图关于中心对称, 选 B。

62.

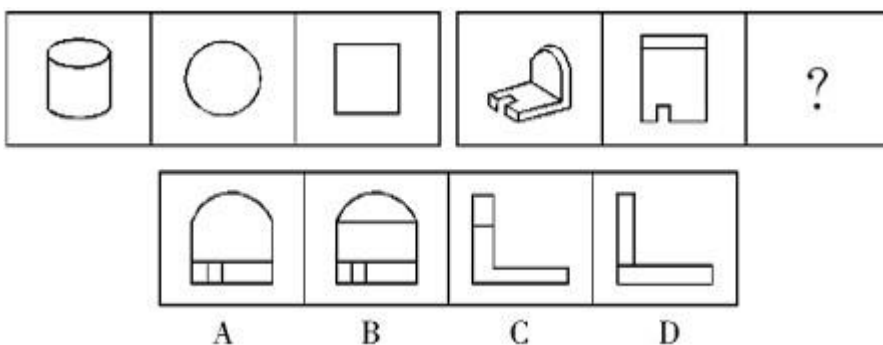


【答案】B。

【考点】判断推理—图形推理—两组对比推理

【解析】此题为去同存异, 选 B。

63.

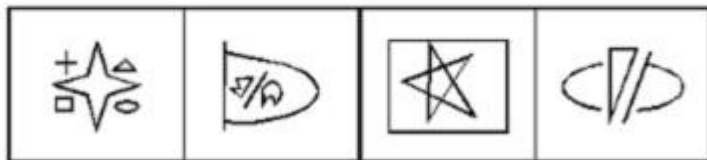


【答案】A。

【考点】判断推理—图形推理—两组对比推理

【解析】从侧面看, 易得 A 选项。

64.



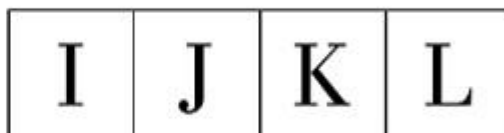
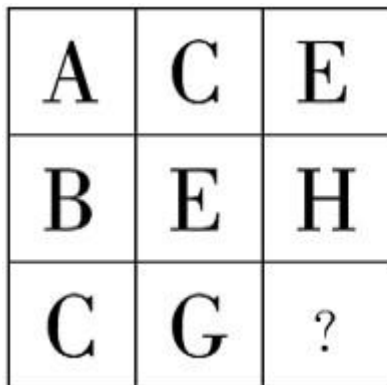
A B C D

【答案】D。

【考点】判断推理—图形推理—多图对比推理

【解析】每个图均有一个封闭区间, 只有D选项符合。

65.



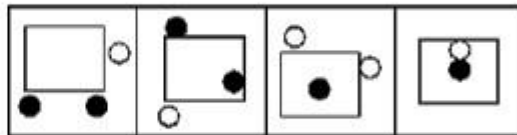
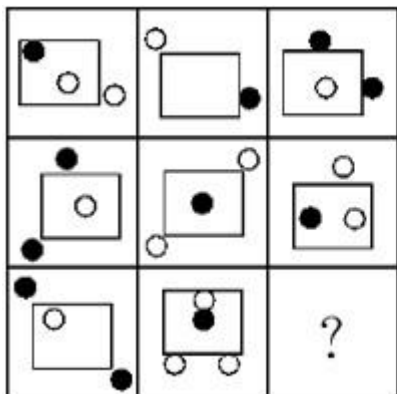
A B C D

【答案】C。

【考点】判断推理—图形推理—九宫格式推理

【解析】第一横行 A 和 C 之间, C 和 E 之间, 分别都隔了一个字母。第二横行 B 和 E 之间, E 和 H 之间都分别隔了两个字母。第三横行都隔了三个字母, 所以选 C 项。

66.



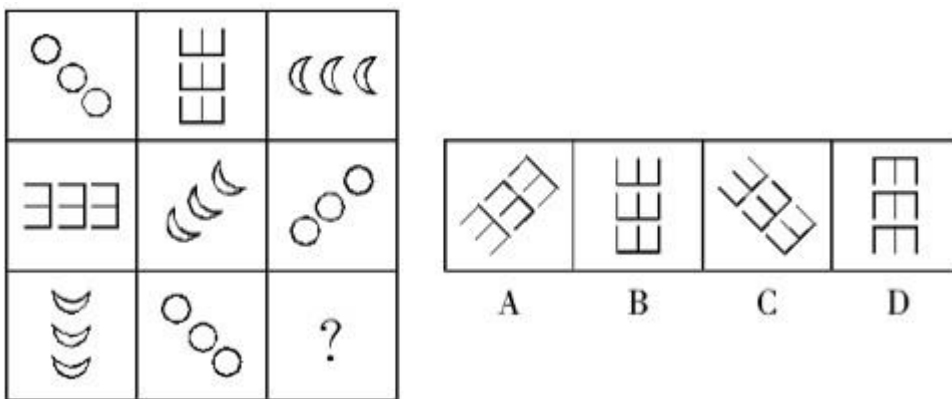
A B C D

【答案】C。

【考点】判断推理—图形推理—九宫格式推理

【解析】素个数

67.



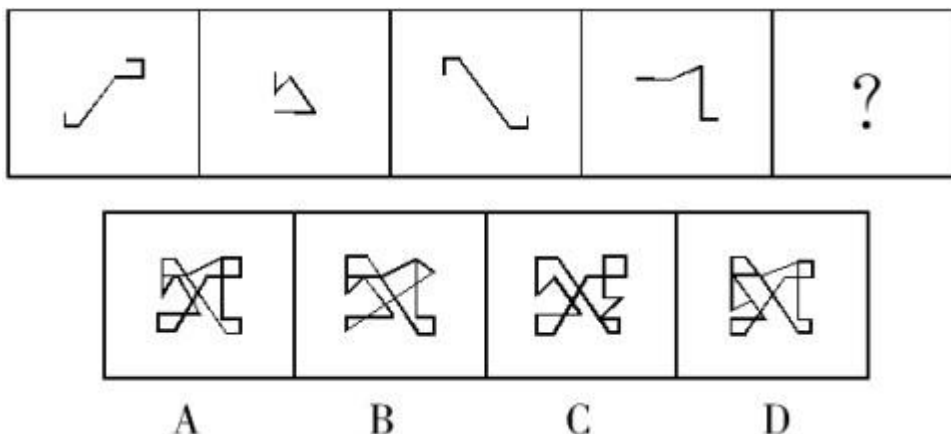
【答案】D。

【考点】旋转

【解析】相同的图形每到下一行都按照一定的规律旋转, 如左上角图形是按照顺时针 90° 进行旋转, 右上角图形是按照逆时针 45° 旋转, 而问号处的图形是按照逆时针 90° 进行旋转。因此, 本题答案为 D 选项。

(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 ()

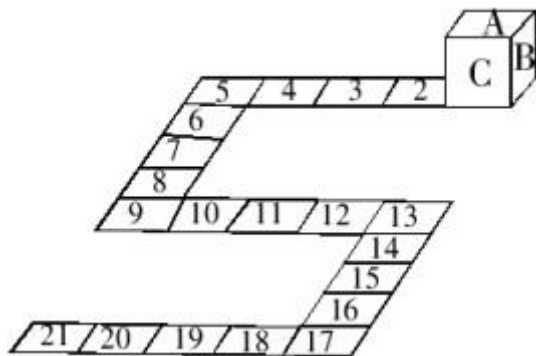


【答案】A。

【考点】线条拼合

【解析】通过观察可以发现 A 选项的图形可以由题干中的线条拼合组成。因此, 本题答案为 A 选项。

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 ()



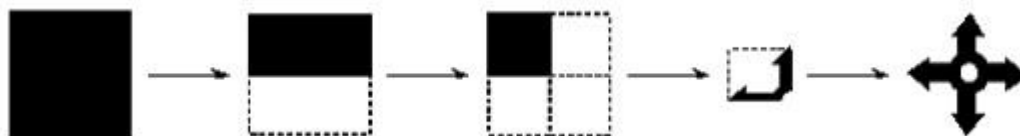
- A. A B. C C. E D. F

【答案】A。

【考点】旋转

【解析】根据题意, 正方体沿着数字的顺序滚动, 当滚动到数字“5”的时候, 各个面的位置恢复到起点状态; 当滚到数字“9”的时候, 又恢复到起点状态; 当滚到数字“17”的时候, 又恢复到起点状态; 同理, 滚到数字“21”的时候也是恢复到起点状态。因此, 本题答案为A选项。

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 ()



【答案】C。

【考点】对称性

【解析】图示中的方法剪出来的图案是轴对称图形, 观察选项可知, 只有C项不是轴对称图形, 采用图示中的方法是无法剪出C项的图案的。因此, 本题答案为C选项。

四、逻辑推理: 共 15 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以从陈述中直接推出。

请开始答题:

71. 某产品滞销或者是因为质量不好, 或者是因为价格太高, 或者是因为广告促销没有做好; 经分析该产品质量很好。那么 ()

- A. 该产品滞销是因为价格太高
 B. 该产品滞销是因为广告促销没有做好
 C. 该产品滞销或者是因为价格太高, 或者是因为广告促销没有做好
 D. 该产品滞销或者既不是因为价格太高, 也不是因为广告促销没有做好



【答案】C。

【考点】选言命题

【解析】由题目翻译成: 滞销→质量差或价格高或促销差, 已知质量好, 那么在滞销的情况下, 只能是价格高或者促销差。选 C。

72. 如果你的住房是 2006 年以后的新建楼房, 那就带有外墙保温层。可见 ()

- A. 只有 2006 年以后新建的楼房才带有外墙保温层
- B. 所有 2006 年以后新建的楼房都带有外墙保温层
- C. 有些 2006 年以前新建的楼房也带有外墙保温层
- D. 所有 2006 年以前新建的楼房都不带有外墙保温层

【答案】B。

【考点】充分条件

【解析】由题目翻译成: 2006 后→外。A 选项中, 只有才句式与题目相反, 选项为 B。

73. 如果所有的鸟都会飞, 并且企鹅是鸟, 那么企鹅会飞。从这个前提出发, 需要加上下列哪一项前提, 才能逻辑地推出“有些鸟不会飞”的结论 ()

- A. 有的鸟会飞, 并且企鹅是鸟
- B. 企鹅不会飞, 并且企鹅是鸟
- C. 企鹅不会飞, 但所有的鸟会飞
- D. 企鹅不会飞, 并且企鹅不是鸟

【答案】B。

【考点】充分条件

【解析】“某个鸟不会飞”可以推出“有的鸟不会飞”, B 选项说明了“某个鸟不会飞”, 选 B。

74. 孩子感冒时, 鼻子和嗓子里黏液是由感冒病毒引起产生的。而乳制品只是粘在了嗓子眼里, 让人感到有点不舒服。当孩子感冒时, 可以继续给他提供牛奶或其他乳制品。由此可见 ()

- A. 食用乳制品可以减缓孩子感冒带来的不适
- B. 孩子感冒时不能食用乳制品
- C. 孩子感冒时的不适与食用乳制品无关
- D. 食用乳制品会增加嗓子里黏液的产生

【答案】C。

【考点】主题一致原则

【解析】由原文只能知道感冒的不适跟食用乳制品无关, ABD 文中均未提到。

75. 甲乙丙三朋友去参观车展, 看到一款轿车。甲说: “这不是‘奇瑞’, 也不是‘荣威’。”乙说: “这不是‘奇瑞’, 而是‘红旗’。”丙说: “这不是‘红旗’, 而是‘奇瑞’。”后来, 车展管理员说: “三人中, 有一个人的两个判断都对; 另一个人的两个判断都错; 第三人的两个判断一对一错。”由此可知 ()

- A. 这辆轿车是奇瑞轿车
- B. 这辆轿车是荣威轿车
- C. 这辆轿车是红旗轿车
- D. 上面三辆轿车都不是

【答案】A。

【考点】矛盾关系

【解析】直接将选项代入看是否符合题目要求即可, 易得 A。

76. 一位博士生导师说: 现在的博士生论文, 语句越来越难读懂, 本届学生交给我的博士生论文都写的很差, 句子不通, 还有不少错别字。

下列哪一个选项最能削弱这位大学博导的论证 ()



- A. 上述论证没有证明博士生导师能够判断博士生的写作水平
- B. 这位博导的学生水平是否能够代表所有博士生的水平尚需得到证实
- C. 上文的论证并没有排除这位博士生导师不是一个好老师的可能性
- D. 在上文论述中没有提供反面的论点

【答案】B。

【考点】单观点

【解析】文中的命题是：这届的学生提交的论文文笔差→现在的博士生论文难懂。B选项削弱的是这个逻辑关系，即这届的学生并不能代表整个博士生群体。选B。

77. 某公司招聘总经理秘书，程蔷、朱莉、李萍、薛芳四人前去应聘。该公司规定的录用条件是：①有硕士研究生学历。②英语口语会话熟练。③有两年以上文秘工作经验。现在已知：

- (1) 程蔷和朱莉两人中有一人只上过本科
- (2) 朱莉和薛芳的最后学历相同
- (3) 李萍和薛芳英语会话能力相仿
- (4) 每个人至少符合一个条件，有三人符合条件①，二人符合条件②，一人符合条件③

经考核，四人中有一人符合要求被录用。这个人是 ()

- A. 程蔷
- B. 朱莉
- C. 李萍
- D. 薛芳

【答案】B。

【考点】最大信息优先

【解析】此题用列表法，由学历入手，易得选B。即，由(2)知，朱莉和薛芳要么都有符合条件1，要么都不符合，由于有三个人符合条件1，所以朱莉和薛芳只能是都符合条件1，再由(1)得知程蔷不符合条件1，排除程蔷。因此李萍也符合条件1。因为只有一人符合条件3，而这个人肯定不是已经排除的程蔷，又由于每个人至少符合一个条件所以程蔷必须得符合条件2。再由李和薛要么都符合条件2要么都不符合，只有两个人符合条件2，所以李和薛都不应符合条件2，排除。最后选B。

78. 美国科学家泰勒几乎每天都有10个新想法，其中有9个半都是错的，但他并不在乎，仍然孜孜不倦的进行科学研究，“每天半个对的新想法”积累起来，使泰勒获得了巨大的成功，成为世界闻名的“氢弹之父”。因此 ()

- A. 要创新就会犯错误
- B. 新想法总会有90%是错的
- C. 美国人并不在乎错误
- D. 泰勒是个善于创新的人

【答案】D。

【考点】现在原则

【解析】由题意直接推出的只有选项D，这里要注意的是A选项过于宏观。

79. 科学不是宗教，宗教都主张信仰，所以主张信仰都不科学。

下列最能说明上述推理不成立的是 ()

- A. 犯罪行为都是违法行为，违法行为都应受到社会的谴责，所以应受到社会谴责的行为都是犯罪行为
- B. 商品都有使用价值，阳光当然有使用价值，所以阳光当然是商品
- C. 不刻苦学习的人都成不了业务骨干，小李是刻苦学习的人，所以小李能成为业务骨干
- D. 中国人不是美国人，美国人都说英语，所以，说英语的人都不是中国人

【答案】D。

【考点】评价正误



【解析】比对几句话, D 选项的错误与题目完全一致, 选 D。

80. 光是一种电磁波。不能吸收光电磁波的物体, 一般是透明的物体。半透明的物体只吸收光的一部分, 也叫滤色体。不透明的物体能吸收光的全部, 也叫黑体。透明的动物身体没有吸收可视光的能力, 看不出色素来, 其隐蔽性较强。隐形动物的秘密就在于它的身体是透明的, 同时又是无色的。因此 ()

- A. 有些隐形动物的身体是透明的, 但可能是有色的
- B. 不透明动物的身体能吸收可视光, 有明显色彩, 隐蔽性差
- C. 透明的能吸收光电磁波的物体可被称为白体
- D. 红色的金鱼类属滤色体

【答案】B。

【考点】现在原则

【解析】隐形动物身体是透明的, 无色素, 排除 A; 文中未提及白体, 排除 C; 半透明的动物属滤色体, 但红色金鱼并不知道是半透明的, 排除 D。选 B。

81. 血液中脂肪蛋白含量的增多, 会增加人体阻止吸收过多的胆固醇的能力, 从而降低血液中的胆固醇。有些人通过有规律的体育锻炼和减肥, 能明显地增加血液中高浓度脂肪蛋白的含量。由此可知 ()

- A. 体育锻炼和减肥是降低血液中高胆固醇的最有效的办法
- B. 有些人通过有规律的体育锻炼和减肥来降低血液中的胆固醇
- C. 标准体重的人只需要通过有规律的体育锻炼就能降低血液中的胆固醇
- D. 不经常进行体育锻炼的人, 特别是胖子, 随着年龄的增大, 血液中出现胆固醇的风险越来越大

【答案】B。

【考点】从弱原则

【解析】有些人通过有规律的体育锻炼和减肥, 能明显地增加血液中高浓度脂肪蛋白的含量, 血液中脂肪蛋白含量的增多, 会增加人体阻止吸收过多的胆固醇的能力, 从而降低血液中的胆固醇。因此可以得到 B。

82. 语言在人类的交流中起重要的作用。如果一种语言是完全有效的, 那么, 其基本语言的每一种可能的组合都能够表达有独立意义和可以理解的词。但是, 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能有问题, 那么, 并非基本语言每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词。可见 ()

- A. 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能正常, 那么一种语言的基本语言的每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词
- B. 语言的有效性导致了人类交流的实用性
- C. 如果基本语言每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词, 则该语言完全有效
- D. 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能有问题, 那么语言就不可能完全有效

【答案】D。

【考点】充分条件

【解析】由原文翻译成 (1) 完全有效→独立理解, (2) 功能有问题→非独立理解。选项 A 相当于否定 (2) 中的前部分, 不能得出确切信息, 排除 A; B 项文中未提及, 排除; C 选项翻译成: 独立理解→完全有效, 与 (1) 相反, 排除; 对于 D 选项, 首先是应用 (2), 然后应用 (1) 的逆否命题即, 非独立理解→非完全有效, 符合。选择 D。



83. 在市场经济里, 供求状况是不断变化的。大企业往往可以通过大规模生产获取大量利润, 但也可能因为供求错位一时无法立即作出反应而造成重大损失。而小型企业虽说利润不算很高, 却能灵活适应市场变化, 及时转产。因此 ()

- A. 在市场经济中小企业要比大企业好得多
- B. 大规模的经营组织方式不可取
- C. 不能简单否定小型经营模式
- D. 搞小企业是小打小闹, 浪费精力

【答案】C。

【考点】主题一致原则

【解析】此题较为简单, ABD 文中未论述, 排除, 选择 C。

84. 西欧在建立文明社会时打破了原有的氏族关系, 建立以区域为中心的政治关系。中国与西欧不同, 它在建立文明社会时没有打破原有的氏族关系, 相反却以氏族关系为依据, 以血缘关系为纽带建立起国家制度。这样的国家是以家族的宗法关系为主干, 所以 ()

- A. 在中国文明里, 家为国的本位, 国是家的放大
- B. 西欧的文明不重视血缘亲情关系
- C. 西欧的文明比中国的文明先进
- D. 以氏族为基础更容易建立文明社会制度, 所以中国的文明更悠久

【答案】A。

【考点】主题一致原则

【解析】易知 BCD 歪曲了文意, 应选 A。

85. 改革户籍制度已经成为某市当前社会改革的重要内容之一, 其要点就是放宽对外来人口的限制。但决策者却面临两难, 一方面他们懂得吸引外来人口对加快该市城市化进程有着重要意义, 另一方面又担心人口激增会带来许多压力。因此在决策班子里形成了“开放”和“保守”两种意见。下列各项如果是真的, 都只能支持上述某种意见, 除了 ()。

- A. “二元化”的户籍制, 已经严重不适应目前社会经济发展需要
- B. 由于计划生育政策和生育观念的转变, 该市近年来幼儿园和中小学数量递减
- C. 该市现有的交通、教育等基础条件和服务设施, 不能满足其城市人口扩容的需要
- D. 据该市公安部门统计, 近年来该市犯罪案件增加, 案犯中来自流动人口的比例提高

【答案】B。

【考点】双观点

【解析】A 和 C 项都是支持开放意见, D 项支持保守意见, 只有 B 选项并没有支持任何一方意见, 选择 B。

第四部分 常识判断

(共 30 题, 参考时限 25 分钟)

要求你依据常识做出判断。请注意, 似乎合理的答案可能有多种, 你应选择最为合理的一个。

86. 2010 年 11 月 16 日, 联合国教科文组织将中国申报的《中国针灸》和 () 列入人类非物质文化遗产代表作名录。

- A. 徽剧 B. 粤剧 C. 京剧 D. 越剧

【答案】C

【考点】时政



【解析】C。本题考查时事, 2010年11月16日, 联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第5次会议在肯尼亚首都内罗毕又评选出47项人类非物质文化遗产代表作, 其中中国的中医针灸和京剧进入了名录, 所以选择C选项。

87. 2010年12月10日至12日召开的中央经济工作会议指出, 2011年国家宏观经济政策的基本取向是: 实施积极的财政政策和()的货币政策

- A. 宽松 B. 稳健 C. 从紧 D. 适度宽松

【答案】B。

【考点】时政

【解析】12月10日至12日, 中央经济工作会议在北京召开。中央经济工作会议明确, 明年宏观经济政策的基本取向是“积极稳健、审慎灵活”, 要实施积极的财政政策和稳健的货币政策。

88. 在当代中国, 坚持发展是硬道理的本质要求, 就是()

- A. 坚持科学发展 B. 坚持以经济建设为中心
C. 坚持改革开放 D. 坚持为人民利益谋发展

【答案】A。

【考点】中国特色社会主义理论体系

【解析】在当代中国, 坚持发展是硬道理的本质要求就是坚持科学发展。这是立足我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段这个最大实际、着眼于解决我国发展中的突出矛盾和问题、顺应各族人民过上更加美好生活新期待作出的科学判断。以加快转变经济发展方式为主线是推动科学发展的必由之路, 符合我国基本国情和发展阶段性新特征。必须把加快转变经济发展方式贯穿经济社会发展全过程和各领域, 坚持在发展中促转变、在转变中谋发展, 提高发展的全面性、协调性、可持续性。

89. 2011年“两会”期间, 许多网民利用网络交流形式向温家宝总理提出了许多好的意见和建议, 促进了决策的科学化和民主化。这种“民意直达高层直通车”的沟通方式主要体现了()

- A. 社会听证制度 B. 社情民意反映制度
C. 专家咨询制度 D. 重大事项社会公示制度

【答案】B。

【考点】时政

【解析】本题中的考点是决策的科学化与民主化, 科学决策的表现形式包括社会听证制度、社情民意反映制度、专家咨询制度和重大事项社会公示制度。而题干中说的是温总理了解民情、体察民意, 通过社会群众的了解来做出决定, 正是B选项。

90. 2010年7月, 国家发改委下发《关于开展低碳省区和低碳城市试点工作的通知》。我国坚持走低碳之路, 主要体现了科学发展观的()

- A. 核心 B. 第一要义 C. 根本方法 D. 基本要求

【答案】D。

【考点】时政

【解析】科学发展观的第一要义是发展, 核心是以人为本, 基本要求是全面协调可持续, 根本方法是统筹兼顾。

91. “抓住了民情、民意、民生、民力, 就抓住了行政根本。”这里“行政根本”主要指()

- A. 政府的行政职能 B. 政府的依法行政水平
C. 政府的为民宗旨 D. 政府的行政执行能力

【答案】C。



【考点】管理

【解析】民情、民意、民生、民力表明政府行政的根本是为人民服务的宗旨, 故选 C。

92. 下列机构 (简称) 不属于我国民主党派的是 ()

- A. 民革 B. 台盟 C. 侨联 D. 民盟

【答案】C。

【考点】宪法

【解析】民主党派是指除执政党中国共产党以外的八个参政党。它们是: 中国国民党革命委员会、中国民主同盟、中国民主建国会、中国民主促进会、中国农工民主党、中国致公党、九三学社、台湾民主自治同盟。侨联属于人民团体, 不属于民主党派, 故答案为 C。

93. 社会主义市场经济理论认为, 计划经济和市场经济属于不同的 ()

- A. 经济制度范畴 B. 资源配置方式
C. 生产关系范畴 D. 经济增长方式

【答案】B。

【考点】社会主义市场经济

【解析】计划和市场都是经济手段, 不存在姓资姓社的问题。计划和市场是资源配置的不同手段。

94. 当前, 物价上涨较快, 通胀预期增强, 这个问题涉及民生, 关系全局, 影响稳定。解决这一问题, 政府可以采取的措施是 ()

- A. 减少各种税收 B. 扩大银行贷款规模
C. 增加货币发行量 D. 提高银行存贷款利率

【答案】D。

【考点】宏观经济

【解析】通货膨胀指在纸币流通条件下, 因货币供给量大于货币实际需求, 也即现实购买力大于产出供给, 导致货币贬值, 而引起的一段时间内物价持续而普遍地上涨的现象。为了抑制通货膨胀, 需要减少实际流通的货币量。提高银行存贷款利率, 可以吸引更多存款, 减少市场货币量, 从而稳定物价控制通货膨胀。只有 D 选项符合要求。

95. 2011 年 3 月 11 日, 日本发生核泄露事故。我国国民为了防止核辐射扩散对健康有可能带来的不利影响, 于是争相抢购碘盐、碘片等预防性物品, 个别商店趁机哄抬物价。这一事实说明市场调节具有 ()

- A. 自发性 B. 滞后性 C. 盲目性 D. 竞争性

【答案】A。

【考点】社会主义市场经济

【解析】在市场经济中, 商品生产者和经营者的经济活动都是在价值规律的自发调节下追求自身的利益, 实际上就是根据价格的涨落决定自己的生产和经营活动。因此, 价值规律的第一个作用, 即自发调节生产资料和劳动在各部门的分配、对资源合理配置起积极的促进作用的同时, 也使一些个人或企业由于对利益的过分追求而产生不正当的行为, 比如生产和销售伪劣产品; 欺行霸市, 扰乱市场秩序; 一切向钱看, 不讲职业道德等。日本发生核泄漏事故后, 个别商店乘机哄抬物价体现了市场经济的自发性。所以选 A。

96. 从交易对象的属性及它们在社会再生产过程中的作用划分, 我们可以把市场划分为商品市场和生产要素市场。下列不属于生产要素市场的是 ()

- A. 消费品市场 B. 金融市场 C. 劳动力市场 D. 技术市场

【答案】A。

【考点】微观经济



【解析】从交易对象的属性及它们在社会再生产过程中的作用角度划分, 有产品市场和要素市场。产品市场主要是指消费品市场, 消费品市场是指社会生活中生活资料或消费资料的交换关系总和及场所, 是市场经济中最基本的市场。

97. 某日, 甲某在街上闲逛时, 发现一辆摩托车停在路边, 车主乙某正在和别人聊天, 甲某趁乙某不注意骑上摩托车就跑, 后被警察抓住。甲某触犯的罪名是 ()

- A. 抢劫罪 B. 盗窃罪 C. 抢夺罪 D. 交通肇事罪

【答案】C。

【考点】刑法

【解析】本题考查刑法。以非法占有为目的, 乘人不备, 公开夺取数额较大的公私财物的行为属于抢夺罪, 所以选择C选项。

98. 下列基本制度中主要目的在于保障行政公正原则的是 ()

- A. 回避制度 B. 表明身份制度 C. 简易程序制度 D. 时效制度

【答案】A。

【考点】行政法

【解析】审判回避制度是指审判人员具有法定情形, 必须回避, 不参与案件审理的制度。所谓法定情形, 是指法律规定禁止审判人员参加对案件审理的情形。回避制度是保证案件获得公正审理的制度。

99. 下列中不属于民商法调整的社会关系有 ()

- A. 甲、乙两公司之间发生的买卖合同纠纷
B. 王某与其弟弟之间因继承发生的纠纷
C. 何某与其所供职的公司之间发生的知识产权纠纷
D. 李某与其派出所因罚款数额发生的纠纷

【答案】D。

【考点】民法

【解析】民商法调整平等主体之间的财产关系和人身关系, D项中李某与某派出所之间并非平等的主体, 派出所与李某因罚款数额发生的纠纷属于行政法调整的社会关系, 不属于民商法调整的社会关系, 当选D。

100. 某日, 刘某因给朋友过生日而喝醉了。在意识不清的情况下, 刘某用刀捅死了前来劝阻其闹事的饭店服务员。

下列关于刘某行为的判断正确的是 ()

- A. 刘某是在意识不清情况下实施的杀人行为, 因而不构成犯罪
B. 刘某应负刑事责任, 但应从轻或减轻处罚
C. 刘某酗酒后杀人, 应当从重处罚
D. 刘某的行为构成故意杀人罪

【答案】D。

【考点】刑法

【解析】首先: 喝酒不是犯罪性质定性的决定因素其次: 某男的行为由于没有肯定的犯罪主观意图, 因此, 以其造成的损害后果作为定性标准, 因此, 其杀死一人, 伤害一人, 应该以故意杀人罪, 定罪处罚。

101. 行政决策过程中最核心、最关键的一步是 ()

- A. 发现问题, 确定目标 B. 调查预测, 拟定方案
C. 评估优选, 确定方案 D. 实施方案, 修正完善

【答案】C。



【考点】管理

【解析】行政决策由发现问题、确定目标、拟定方案、评估优选、实施完善等一系列先后为序、彼此衔接的环节构成。其中最关键的一步是评估优选、确定方案。故选 C。

102. 一百年前, 中国爆发了一场革命, 它推翻了中国两千多年的封建君主专制, 使民主共和国的观念从此深入人心。这场革命是 ()

- A. 戊戌变法 B. 太平天国革命
C. 辛亥革命 D. 新民主主义革命

【答案】C。

【考点】中共党史

【解析】本题考查历史。1901 年在武昌爆发的辛亥革命, 推翻了清王朝的统治, 结束了中国近两千年的封建帝制, 使民主共和观念深入人心, 所以选择 C 选项。

103. 下列哪次会议把毛泽东思想确立为党的指导思想 ()

- A. 中共七大 B. 遵义会议 C. 中共八大 D. 瓦窑堡会议

【答案】A。

【考点】中共党史

【解析】本题考查历史。1945 年 4 月召开的中共七大, 将毛泽东思想作为党的指导思想写进党章, 所以选择 A 选项。

104. 安徽省人民政府 2011 年《政府工作报告》提出了今年经济社会发展的主要目标, 其中, 全省生产总值增长 ()

- A. 7%以上 B. 8%以上 C. 9%以上 D. 10%以上

【答案】D。

【考点】时政

【解析】2011 年是“十二五”第一年, 面临的宏观环境总体有利, 发展前景看好, 但国际国内形势依然复杂多变, 保持经济平稳较快发展、调整经济结构、管理通胀预期的任务十分艰巨。我们要充分把握发展机遇, 妥善应对各种挑战, 加快经济发展方式转变, 进一步巩固扩大经济回升向好态势。综合考虑, 今年经济社会发展的主要目标是: 全省生产总值增长 10%以上, 财政收入增长 12%, 社会消费品零售总额增长 18%, 固定资产投资增长 20%, 城乡居民收入增长 10%以上, 居民消费价格涨幅控制在 4%左右, 城镇新增就业 50 万人、登记失业率控制在 4.5%以内, 人口自然增长率控制在 7.5%以内, 单位生产总值能耗完成国家下达指标, 化学需氧量排放量和氨氮排放量均下降 1.5%, 二氧化硫排放量下降 1.3%, 氮氧化物排放量下降 1.2%。所以选择 D

105. 近年来, 安徽省自主创新战略平台建设取得突破性进展, 一批企业的自主创新能力大幅提升, 其中, () 成为自主创新的一面旗帜。

- A. 合肥江淮 B. 马鞍山华菱重卡
C. 芜湖奇瑞 D. 铜陵铜基新材料

【答案】C。

【考点】地理国情

【解析】奇瑞成为全国企业自主创新第一面旗帜; 合肥成为全国第一个科技创新型试点市; 合芜蚌成为全国第一个自主创新综合试验区; 安徽省成为全国第一批技术创新工程试点省, 近年来, 安徽把自主创新作为推进科学发展、加速安徽崛起的核心战略, 不断创造着自主创新的一个又一个“第一”。所以选择 C 选项

106. 孔子是我国古代伟大的思想家和教育家, 儒家学派创始人, 世界最著名的文化名人之一。下列不是孔子名言的是 ()

- A. 温故而知新, 可以为师矣 B. 三人行, 必有我师焉



- C. 小不忍则乱大谋
D. 上善若水, 水善利万物而不争

【答案】D。

【考点】中国传统文化

【解析】“上善若水”语出《老子》：“上善若水，水善利万物而不争。”意思是说，最高境界的善行就像水的品性一样，泽被万物而不争名利。

107. 汉字产生的标志是殷商后期所形成的初步定型的甲骨文，其后经过了六千多年的演变，形成了我们今天的文字。下列汉字演变过程的时间排列顺序正确的是（ ）

- A. 隶书 小篆 楷书 行书
B. 小篆 隶书 行书 楷书
C. 隶书 小篆 行书 楷书
D. 小篆 隶书 楷书 行书

【答案】D。

【考点】中国传统文化

【解析】甲骨文 → 金文 → 小篆 → 隶书 → 楷书 → 行书
(商) (周) (秦) (汉) (魏晋) 草书

故选 D。

108. 在我国交通标志中，蓝底白色自行车图案表示（ ）

- A. 禁止非机动车通行
B. 准许非机动车通行
C. 非机动车通道
D. 自行车停放区域

【答案】C。

【考点】生活常识

【解析】圆的表示：非机动车行驶

表示非机动车行驶。此标志设在道路或车道的起点及交叉路口入口处前适当位置。

方的表示：非机动车车道

表示该车道只供非机动车行驶。设在该车道的起点及交叉路口和入口前适当位置。在标志无法正对车道时，可以不标注箭头。

6.3.3 非机动车



令 31 非机动车行驶



令 32 非机动车车道

109. 现在，世界通用的阿拉伯数字的发明者是（ ）

- A. 古阿拉伯人
B. 古埃及人
C. 古希腊人
D. 古印度人

【答案】D。

【考点】世界史

【解析】阿拉伯数字起源于印度，但却是经由阿拉伯人传向四方的，这就是它们后来被称为阿拉伯数字的原因。



110. 我们经常收看中央电视台的“天气预报”节目, 气象预报员所说的“今天晚上”指的是 ()

- A. 20 时到明早 6 时
- B. 20 时到 24 时
- C. 20 时到明早 8 时
- D. 18 时到明早 6 时

【答案】C。

【考点】生活常识

【解析】“今天晚上”指今天晚上 20 点到明天早上 8 点。“明天白天”指明天上午 8 点到晚上 20 点。所以选择 C 选项。

111. 通过微生物发酵方法将生物质转换而产生的气体燃料是 ()

- A. 氢气
- B. 沼气
- C. 液化气
- D. 天然气

【答案】B。

【考点】化学

【解析】沼气是指有机物质在厌氧环境中, 通过微生物发酵作用产生的一种以甲烷为主的可燃混合气体。这种气体最早发现于沼泽、池塘等地。因此选 B

112. 下列关于地震自救表述不正确的是 ()

- A. 为防止次生灾害的发生, 首先要切断电源、气源
- B. 应疏散到屋外平地, 小胡同、陡山坡及河岸边
- C. 在家中可选择床下、桌子底下就地避险
- D. 在单元楼内, 可选择开间小的厨房、卫生间躲避

【答案】B。

【考点】生活常识

【解析】地震时, 人员疏散应避开高大建筑物、窄小胡同、高压线、陡山坡、河岸边, 因为小胡同在地震时墙体可能发生倒塌, 而陡山坡可能会发生山体滑坡等次生灾害, 河边可能会因地震而涨潮, 因而这些地方都会对避险人员的安全产生威胁。因此 B 项说法是错误的, 其余选项都是正确的

113. 由于风的磨蚀作用, 一些小山包的下部往往遭受较强的剥蚀作用, 并逐渐形成向里凹的形态。如果小山包上部的岩层比较松散, 在重力作用下就容易垮塌形成陡壁, 形成一种独特的地貌形态。我们称之为 ()

- A. 丹霞地貌
- B. 雅丹地貌
- C. 喀斯特地貌
- D. 张家界地貌

【答案】B。

【考点】地理国情

【解析】本题考查地理。由风蚀作用导致小山包上部岩层松散、易垮塌、形成陡壁的地貌属于雅丹地貌。丹霞地貌是由于地壳变动形成, 喀斯特地貌是由水流侵蚀造成, 张家界地貌是砂岩地貌的一种, 以流水侵蚀、重力崩塌、风化等营力形成。所以选择 B 选项。

丹霞地貌: 由陆相红色砂砾岩构成的具有陡峭坡面的各种地貌形态。形成的必要条件是砂砾岩层巨厚, 垂直节理发育。因在中国广东省北部仁化县丹霞山有典型发育而得名。

雅丹地貌是一种典型的风蚀性地貌。

雅丹地貌: “雅丹”在维吾尔语中的意思是“具有陡壁的小山包”。由于风的磨蚀作用, 小山包的下部往往遭受较强的剥蚀作用, 并逐渐形成向里凹的形态。如果小山包上部的岩层比较松散, 在重力作用下就容易垮塌形成陡壁, 形成雅丹地貌, 有些地貌外观如同古城堡, 俗称魔鬼城。

114. 黄金分割又称黄金律, 是指事物各部分间一定的数学比例关系, 被公认为最具有审美意义的比例数字, 是最能引起人的美感的比例, 因此被称为黄金分割。那么这个黄金分割点是多少 ()



A. 0.598 B. 0.618 C. 0.689 D. 1.168

【答案】B。

【考点】生活常识

【解析】黄金分割又称黄金律,是指事物各部分间一定的数学比例关系,即将整体一分为二,较大部分与较小部分之比等于整体与较大部分之比,其比值为 $1:0.618$ 或 $1.618:1$,即长段为全段的 0.618 。 0.618 被公认为最具有审美意义的比例数字。上述比例是最能引起人的美感的比例,因此被称为黄金分割。

115. 下列关于日食和月食的判断,正确的是 ()

- A. 日、月食的成因只与日、地、月三个天体的几何位置有关
- B. 日食与月食都是自然现象,所以它们是不可能准确预报的
- C. 当月相是朔的时候就一定会发生日食
- D. 如果日食带在我国经过,肯定是东部的居民先看到

【答案】A。

【考点】地理国情

【解析】日食和月食都是自然现象,随着科技的进步,人类正不断熟悉宇宙。在掌握了日、月食的发生规律后,只要能精确算出太阳、月球和地球的位置,就可准确预报日、月食。因此,B项错误。日食一定发生在朔,即农历初一当日。此时月球位于地球和太阳之间,但因太阳轨道(黄道)与月球轨道(白道)成 $5^{\circ}9'$ 交角,故并非每次朔日皆有日食发生,而日食发生时,日月两者皆一定在“黄白交点”(升交点或降交点)附近发生。所以,C项也错误。如果日食带在我国经过,应该是西部的居民先看到,D项也错误。日食、月食的成因只与日、地、月三个天体的几何位置有关,A项正确。

第五部分 资料分析

(共15题,参考时限15分钟)

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。

一、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

【答案】D。



【考点】平均数计算

【解析】本题属于计算题。2010年我国人口大约为13亿,可求得人均GDP约为58791/13美元,结合选项只能选择4000美元,所以选择D选项。

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

【答案】B。

【考点】基期量计算

【解析】由材料第二段可知,1978年我国粮食产量为 $54641/(1+79.3\%) \approx 54641/1.8 = 3XXXX$ 万吨,根据首数法,选择B。

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

【答案】C。

【考点】增长量计算

【解析】由材料第二段可知,油料产量3239万吨,增长5.2倍,则2010年的油料产量比1978年增加了 $3239 - 3239/(1+5.2) = 3239 \times 5.2/6.2 \approx 3240 \times 5/6 = 3240 \times (1 - 1/6) = 3240 - 540 = 2700$ 万吨,与C项最接近。

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%

【答案】A。

【考点】简单计算

【解析】由“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”可知,2009年美国制造业产出占世界的 $18.6\% + 1.3\% = 19.9\%$,则2009年美国和中国制造业产出之和共占世界的 $18.6\% + 19.9\% = 38.5\%$ 。选择A。

另解,由“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”可知,美国的占比比中国的占比要高,则中国和美国的总占比要大于中国占比的2倍,即大于 $18.6\% \times 2 = 37.2\%$,选项中只有A符合。

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

【答案】B。

【考点】综合分析

【解析】A项,由材料最后一段可知,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,但进出口总额不一定是居世界第一位,也可能是居世界第二位,A项的描述过于肯定,A项不能推出;B项,由材料最后一段可知,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,由A项分析可知,我国货物进出口总额位居世界第一或者第二,所以与1978年相比,我国在世界的位次至少上升了 $29 - 2 = 27$ 位,B项可以推出;C项,由材料第三段可知,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,所以有 $15 - 7 = 8$ 个大类名列第二或第三,C项不能推出;D项,材料中未提及我国粮食出口量的情况,所以D项无法推出。综上所述,正确答案为B。

二、根据下列材料回答121~125题:

2010年房地产开发和销售主要指标完成情况



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%

【答案】B。

【考点】比重计算

【解析】B。本题属于计算题。2010年全国商品住宅投资额占房地产投资的比例为70%，所以非商品住宅占比例约30%，所以选择B选项。

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%

【答案】A。

【考点】比重计算

【解析】A。本题属于计算题。2010年全国房地产开发资金来源中，个人按揭贷款所占比例为12.7%，所以选择A选项。

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

【答案】D。

【考点】综合分析

【解析】D。本题属于分析题。从表格中可以发现，本年房地产投资额、购置土地面积、房屋新开工面积比上年都有上升，因此原因只可能是来自于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

【答案】C。

【考点】平均数计算



【解析】本题属于计算题。2010 年房地产开发土地购置费共 9992 亿元, 购置土地 40970 万平方米, 因此平均价格为 2349 元/平方米, 所以选择 C 选项。

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

【答案】D。

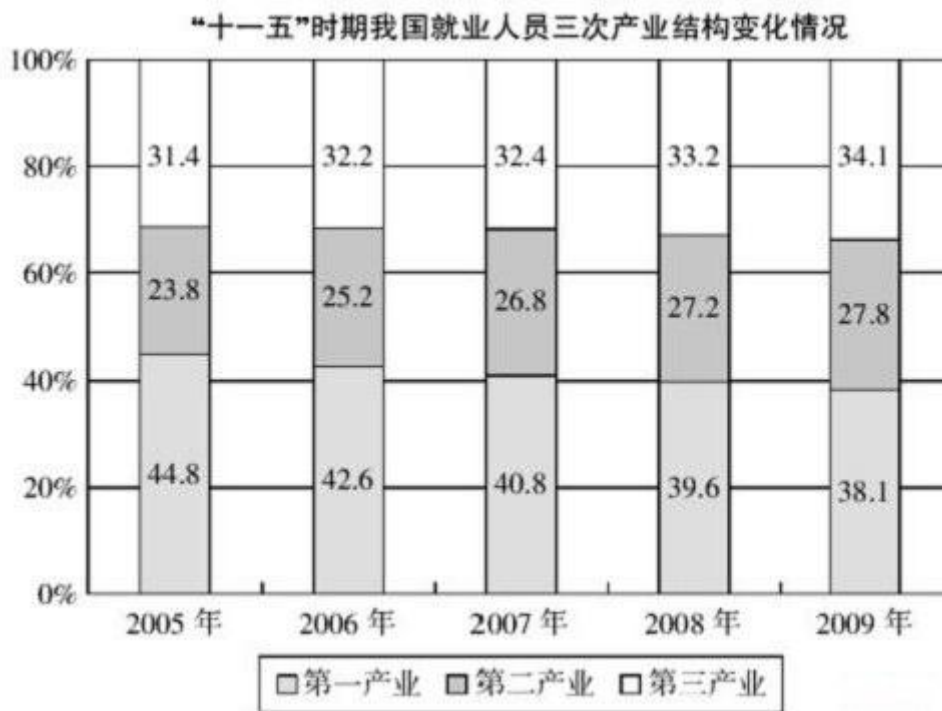
【考点】综合分析

【解析】本题属于分析题。根据 121 题, 2010 年商品住宅开发所占比重为 70%, 显然份额最大, A 选项正确。2010 年我国房地产开发投资增长 33.2%, 房屋竣工面积增长 4.5%, B 选项正确。2010 年我国房屋施工面积增幅 26.6%, 房屋新开工面积增幅 40.7%, C 选项正确。2010 年土地购置费比上年增长 65.9%, 全年购置土地面积增长 28.4%, 单位面积购置价格必然比上年上升, D 选项错误。所以选择 D 选项。

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。



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



【答案】 B

【考点】 简单计算

【解析】 本题属于计算题。2009 年我国就业人员总量为 29708+21684+26603, 尾数应为 5, 所以选择 B 选项。

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

【答案】 A。

【考点】 简单计算

【解析】 本题属于计算题。2009 年城镇就业人员占全国就业人员比重上升了 3.9 个百分点, 则农村就业人员所占比重下降了 3.9 个百分点, 所以选择 A 选项。

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

【答案】 D。

【考点】 读数比较

【解析】 本题属于查找题。通过观察柱状图可以发现, 第一产业就业比重下降, 第二、三产业就业比重上升, 所以选择 D 选项。

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

【答案】 D。

【考点】 直接读数

【解析】 A 选项考点为: 直接读数。2009 年末, 公司类经济组织就业人员 5088 万, 城镇私营个体经济组织就业人员 9789 万, 前者低于后者, A 选项错误。

B 选项考点为: 直接读数。城镇就业人员占全国就业人员的比重低于 50%, 说明城镇就业人员低于农村就业人员, B 选项错误。

C 选项考点为: 直接读数。材料中未给出 2001 年城镇私营个体经济组织就业人员情况的相关数据, C 选项错误。

D 选项考点为: 直接读数。由文段最后一段可知, 非公有制经济组织就业人员每年都在大幅增加。D 选项正确。

因此, 本题答案为 D 选项。

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

【答案】 B。

【考点】 直接读数



【解析】B。本题属于分析题。从 2005 年到 2009 年, 就业人数总体呈增加趋势, 且三大产业就业人员比重差距缩小, 说明就业结构有所改善, 所以选择 B 选项。