

第一部分: 言语理解与表达

(共 25 题, 参考时限 25 分钟)

1. 澄江化石群还揭示了以金字塔结构的能量有序传导作用为特征的生物大尺度统一场的自发产生和演化。随着食肉类捕食能力迅速提高, 动物不仅要有坚硬的外壳, 还得有发达的视力和活动能力, 以便对危险作出快速反应, 骨骼化的防护体系便瓦解了。澄江巨型食肉类化石的发现, 证实了这一看法。

“这一看法”是指 ()

- A. 动物不仅要有坚硬的外壳, 还得有发达的视力和活动能力
- B. 生物大尺度统一场地的自发性演化, 与食肉动物有关
- C. 食肉类捕食能力的提高, 使骨骼化防护体系瓦解
- D. “寒武纪生物大爆发”理论

2. 青年时代的生涯, 注定是烦闷的。无论是动, 是静, 是欢乐, 是无聊, 总觉得背后有烦闷跟着。到底为什么? 是月儿晶莹, 是雨儿阴沉, 是一望的远山无际, 是半池的微波粼粼? 这也只是一刹那顷的自然现象。是神妙, 是温柔, 对于人生有什么烦闷的影响? “我不入地狱, 谁入地狱?”、“不丧掉生命的, 不能得着生命。”以众生的痛苦为痛苦, 所以释迦牟尼, 耶稣基督, 他们奋斗的生涯里, 注定的是永远烦闷!

下列陈述, 不符合本段意思的是 ()。

- A. 作者说“青年时代的生涯, 注定是烦闷的”, 虽然没有明说“注定”的理由, 但却体现了她对这一人生现象所具有的极其敏感的把握, 同时也蕴含着她相当的文学修养
- B. 作者试图寻找青年烦闷心理的形成原因, “月儿”、“雨儿”、“远山”、“微波”等等正是作者从大自然的角度作了十分形象的解释, 所谓“望月兴叹”、“听雨起愁”说的也是这个道理
- C. 作者引释迦牟尼、耶稣基督的名句, 虽然并不表示有多么浓厚的宗教感情, 但对他们做为奋斗者的烦闷, 她是给予了充分肯定的
- D. 作品的主旨是探求情中之理, 而行文曼妙舒展, 形象错落有致, 在很短小的篇幅中包蕴了相当丰富的内容, 显得举重若轻, 游刃有余

3. 一天, 香烟对蜡烛说道: “蜡烛哥哥, 人们都说您的精神伟大——‘烧毁了自己, 照亮了别人。’其实, 我跟你差不多——烧毁了自己, 提醒了别人。”蜡烛听了, 哈哈笑道: “你是用甜言蜜语使一些意志薄弱的人上当, 损害他们的健康。你是‘烧毁了自己, 毒害了别人。’正因为这样, 人们不是歌颂你, 而是谴责你。”

这段话主要支持了这样一种观点, 即 ()。

- A. 吸烟有害健康, 青年人不应该吸烟
- B. 蜡烛的精神比香烟的精神可贵
- C. 应当把宝贵的生命用于有益的事业
- D. 毒害他人的勾当不能经常做

4. 因特网作为一种媒体, 与 19 世纪的报刊和 20 世纪的广播、电视不同的是: 跨越时空, 全球一网, 信息无限, 时效更快; 文、图、动画、声音等多种媒体为一体; 每个人可选择自己所需要的内容, 发表意见, 每一个新闻机构甚至个人都可以随时向全世界发布新闻。

这段文字的主要内容是 ()。

- A. 因特网是一种媒体

- B. 因特网的优势
- C. 因特网的时效快、跨越时空、全球一网
- D. 因特网会取代报刊、广播和电视的作用
5. 物质文明和精神文明、科学技术和人文精神确实不可偏废。属于尖端科学的核能利用,能够造福人类,也能够毁灭世界;同是电脑高手,有的在不断地为人工智能的发展增光添彩,有的则成为“黑客”,或骚扰,或攻击,不断地制造麻烦。
- 这段文字的主旨是()。
- A. 不同的事物有着不同的作用,有的是好的,有的是有害的
- B. 人文精神比科学技术更重要
- C. 应重视道德与科技同时发展
- D. 物质文明和精神文明的地位是平等的
6. 基因药物发展经历了三个阶段。其一是细菌基因工程,它是通过原核细胞(常用大肠杆菌)来表达目的基因。然而不少人类或哺乳动物的基因在细菌等原核生物中不能表达,或者表达的目的产品往往没有生物活性,必须经过一系列的修饰加工、剪切后才能成为有效的药物。这个过程是相当复杂的,成本和工艺上也有很多问题。
- 从这段文字我们不能推出的是()。
- A. “人类或哺乳动物的基因”是“目的基因”
- B. “表达的目的产品”是在原核细胞中产生的
- C. “原核生物”是细菌
- D. “没有生物活性”的目的产品,不能直接作为“有效的药物”
7. 建筑虽然起源于防寒、祛暑、荫蔽、安全等实用的生活要求,但在建筑史上,人类对解决生活实用而付出的合作劳动却远远不如对非实用方面付出的多。宫殿、庙宇、祭坛、陵墓、教堂、纪念碑、园林等,这些全部或基本上服务于精神生活的建筑,其成就远远超过了住宅、作坊、堡垒等服务于物质生活的建筑。建筑形式、建筑风格的演变,往往是一代社会物质生活和精神生活最敏感的见证,在西方,人们形象地称建筑是“石头写成的历史”。
- 人们形象地称建筑是“石头写成的历史”,其原因是()。
- A. 建筑凝聚着人类物质生产的巨大劳动,是人类自觉改造客观世界的直接结果
- B. 建筑服务于精神生活成就突出,其形式、风格的演变,常是一代社会物质生活和精神生活的见证
- C. 建筑是一个重要的审美对象,而对其具体观照会获得更多的美学感受
- D. 建筑服务于精神生活,也服务于物质生活,两者都包涵了历史的审美因素
8. 现代物理学理论认为,介子与质子、中子等基本粒子一样也是由夸克所组成,但又不同于质子和中子这类由3个夸克所构成的强子。普通介子则由一正一反的2个夸克构成。介子种类较多,但因其寿命很短,性质也不稳定,在人们日常生活中并不存在。
- 根据这段文字,下列说法错误的是()。
- A. 介子与质子、中子一样,都属于基本粒子
- B. 介子与质子、中子都是由夸克所组成
- C. 构成介子、质子和中子的夸克都是一正一反

- D. 语言和逻辑数学这二方面是主要智能, 再加上音乐才能、空间想像力、运动能力和两种形式的个人智能——交际能力和个人自处能力中的任何一种
13. 传统的电教技术如幻灯、投影、电视、录音、录像等与先进的多媒体技术相结合, 推陈出新, 在新世纪的现代教学中仍大有作为。教师利用幻灯、投影设计教学, 可灵活控制教学信息输出、解说速度, 从而提高教学效益。运用电视录像技术, 以及寻音合成剪辑技术, 设计课堂教学, 令画面清晰, 生动形象, 色彩丰富, 感染力强。
- 从这段文字, 我们不能推出的是 ()。
- A. 传统电教技术与多媒体相结合, 推陈出新, 在现代教学中仍将发挥很大作用
- B. 教师利用电视、录像、录音合成剪辑技术, 进行课堂教学将会取得显著的教学效果
- C. 21 世纪现代教育技术包括计算机技术、网络技术以及由其构建的虚拟学校教育教学设施, 而传统的电教技术则不在其中
- D. 现代教育技术尽管是整个教育现代化的重要标志, 但并不排斥传统的电教技术, 如幻灯、投影等
14. 在新世纪中, 虚拟学校将如雨后春笋般蓬勃发展, 在虚拟学校里, 课程内容将从虚拟图书馆下载; 学生和教师在虚拟教室相会, 进行“现场”辅导; 学生按照要求完成相应的作业与练习, 并通过电子邮件传递给辅导教师批改; 教师给予相应的辅导; 最后通过网上联机考试, 获得结业。虚拟现实技术在教育和培训领域的应用前景将十分广阔。例如智能实验室、智能操作平台(工作台)等。
- 这段文字的主旨是 ()。
- A. 该段简括叙写了新世纪中虚拟学校蓬勃发展的概况
- B. 该段简要描述了新世纪中虚拟学校的教学情景
- C. 该段高度概括了新世纪中虚拟学校教学的基本要求
- D. 该段扼要说明了新世纪中虚拟学校教学的途径和前景
15. 中国的资源、地理环境、社会经济等特殊条件, 都会影响中国的科技发展。在我与青年人接触中, 许多青年人热心于世界科技的发展, 他们有志成为世界学者、国际学者, 对国际的重大问题给予极大的关注。为此, 我要求他们多研究中国的重大问题。
- 文中加点的“为此”的“此”所指的内容是 ()。
- A. 中国的资源、地理环境、社会经济等特殊条件, 都会影响中国的科技发展
- B. 许多青年人热心于世界科技的发展
- C. 许多青年人对国际的重大问题给予极大的关注
- D. 许多青年人热心于世界科技的发展, 对国际的重大问题给予极大的关注
16. 进入 20 世纪以来, 现代科学发生了伟大变革。但是自本世纪中期以来, 这场革命显现出明显的“饱和现象”。比如核层次的研究、核裂变的应用, 后来发展是比较缓慢了; 还有受控热核反应、粒子物理研究等, 虽然都有新的发展, 但速度与本世纪中叶不同了。在这种情况下, 人类强大的科学能力又不能弃置不用, 于是就产生了一系列交叉学科(边缘学科、横断学科、综合学科)。
- 通过这段文字我们可以知道, “饱和现象”是指 ()。
- A. 20 世纪中叶以来, 现代科学的发展和研究出现了新情况, 新问题
- B. 20 世纪中叶以来, 现代科学已经发展到十字路口, 亟待开拓新的领域

- C. 20 世纪中叶以来, 现代科学虽有新的发展, 没有停顿, 但发展速度缓慢难以出现新的突破
- D. 20 世纪中叶以来, 现代科学的伟大变革日趋缓慢, 开始处于停滞状态, 必须突破
17. 市场化的社会趋势给长篇小说创作也带来了不少消极影响。为了商业价值往往要迎奉不同层次的文化消费心理, 忽视文学应有的认识作用与教育作用, 娱乐至上超越了应有的精神追求, 以致平庸大行其道, 媚俗倾向屡禁不止。为钱而写作, 更是有悖于艺术的本性。马克思说: “诗一旦成为诗人的手段, 诗人就不成其为诗人。” 所以作家首先应加强艺术创作的自觉性和应有的社会责任心。
- 从这段文字, 我们不能推出的是 ()。
- A. 文艺创作成为商业活动, 作家就失去了良知和艺术责任感
- B. 过分追求商业和利润, 作家的神圣使命就不复存在了
- C. 诗人不应该垄断诗歌创作, 诗歌的主人应该是人民群众
- D. 文艺创作成为作家谋生的手段, 作家的神圣使命就无法实现
18. 风是地球上空的传送带, 它将大陆的沙尘吹向海洋, 又将海洋的水汽吹向大陆, 沙尘和水汽相遇, 便能结合为云, 最终化作降水。可见, 沙尘不仅在土壤的分布和补充上扮演着重要角色, 而且在全球的水循环上也扮演着重要角色。可以说, 沙尘也是决定全球生态平衡的因子。
- 从这段文字我们不能推出的是 ()。
- A. 沙尘这种天气现象古已有之, 它在地球生态平衡中起着一定的作用
- B. 沙尘逐渐积聚形成沙尘暴, 在全球范围内起了保持生态平衡的作用
- C. 沙尘含有碱性, 能使大气中的酸性物质得到平衡, 从而减缓酸雨的发生
- D. 沙尘不仅在土壤的分布和补充上, 而且在全球水循环上也扮演着重要角色
19. 克隆羊的诞生在世界各地引起了震惊, 原因在于卵细胞中换进去的是体细胞的核, 而不是胚胎细胞核。这个结果证明: 动物卵一样具有发育成完整个体的潜在能力。也就是说, 动物细胞与植物细胞一样, 也具有全能性。
- 对文中画线句子理解正确的一项是 ()。
- A. 动物体中的各种细胞在功能上实际是没有分别的
- B. 动物体中的某些细胞具有受精卵细胞的发育功能
- C. 动物体中的特定的某些细胞与受精卵细胞的功能相同
- D. 动物体细胞在执行特殊功能时与受精卵细胞具有相同的潜在能力
20. 即使穿过普通的透明材料, 比如玻璃或水, 光速也会略微降低, 因为光会与组成材料的原子相互作用。但是在这种情况下, 影响是微弱的, 并且任何加强这种影响的试图都会导致光的吸收。因此, 重要的是使光的速度降低, 而且不至于被吸收。韦尔奇博士通过小室做到了这一点。这种方法把铷原子置于非常微妙的量子状态中, 在这种状态下铷原子不能吸收光。同时, 两束光的相互作用产生了另外一束波长很长的光, 这束光的传播速度比原先两束光的速度要慢得多。
- 文中加点的“影响”一词的意思是 ()。
- A. 普通的透明材料使光的速度降低
- B. 光对于所通过材料的原子的作用

- C. 两束经过细微调节的激光的干扰
- D. 小室中热的铷原子减慢光速的效果
21. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。
- ①中医通过望、闻、问、切等方法来了解_____，作出判断。
- ②孩子过多玩网络游戏，父母应适当加以_____。
- ③他们心中依然珍藏着那段美好的回忆，_____他们已经远离了那段激情燃烧的岁月。
- A. 病症干涉虽然 B. 病症干预即使
- C. 病征干预虽然 D. 病征干涉即使
22. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。
- ①人类和现在的类人猿有共同的祖先，是从已灭绝的古猿_____而成的。
- ②实践表明，市场作用发挥比较_____的地方，经济活力就比较强，发展_____就比较好。
- ③他急起直追，近来对外国文学的研究，足以令同行们_____。
- A. 演化充足形势刮目 B. 演化充分态势刮目
- C. 演变充分态势侧目 D. 演变充足形势侧目
23. 依次填入下列横线上的词语，最恰当的一组是（ ）。
- ①劳动合同是劳动者与用人单位之间_____劳动关系，明确双方权利义务的协议。
- ②五百多年来的水土流失，把_____的朱砂红墙和宫门埋去了大半截。
- ③我把这么深厚的感情_____在我的歌里，希望引起听众的共鸣。
- A. 确立剥落灌注 B. 建立剥落贯注
- C. 确立脱落贯注 D. 建立脱落灌注
24. 依次填入下列各句中横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。
- ①学校图书馆为我们_____了良好的阅读条件。
- ②部队在陈村进行了整编，_____了不少人员。
- ③_____教师节，市里派来了慰问团。
- A. 创设扩大邻近 B. 创造扩大临近
- C. 创造扩充临近 D. 创设扩充邻近
25. 下列依次填入横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。
- 与常规的计算机相比，生物计算机具有密集度高的突出优点。_____用 DNA 分子制成生物电子元件，将比硅芯片上的电子元件要小得多，_____可小到几十亿分之一米。_____，生物芯片本身具有天然独特的立体化结构，其密度要比平面型硅集成电路高 10 万倍。
- A. 由于 甚至 所以 B. 只是 也许 可见
- C. 如果 甚至 而且 D. 虽然 也许 然而

第二部分 数量关系

26. 15, 3, 1, $\frac{3}{8}$, $\frac{3}{25}$, ()。
- A. 0 B. 2

27. 2, 3, 1, 2, 6, 7, ()。
- A. 9 B. 5 C. 11 D. 24
28. -2, 1, 31, 70, 112, ()。
- A. 154 B. 155 C. 256 D. 280
29. 2, 12, 36, (), 150。
- A. 64 B. 80 C. 91 D. 120
30. 22, 35, 55, 88, 141, ()。
- A. 99 B. 111 C. 227 D. 256

二、数学运算。共 15 题。每道题给出一道算术式子, 或者表达数量关系的一段文字, 要求你熟练运用加、减、乘、除等基本运算法则, 利用基本的数学知识, 准确、迅速地计算出结果。请开始答题:

31. 计算 $(1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4}) \times (\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5}) - (1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5}) \times (\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4})$ 的值是 ()。
- A. 1 B. $\frac{1}{4}$ C. $\frac{1}{5}$ D. 0
32. 李老师带领一班学生去种树, 学生恰好被平分为 4 个小组, 总共种树 667 棵, 如果师生每人种树的棵数一样多, 那么这个班共有学生多少人? ()
- A. 28 B. 36 C. 22 D. 24
33. 某年的 10 月里有 5 个星期六, 4 个星期日, 则这年的 10 月 1 日是? ()
- A. 星期一 B. 星期二 C. 星期三 D. 星期四
34. 有 3 户人家共订了 10 份日报, 每户人家至少 2 份, 最多 4 份。问: 一共有多少种不同的订法? ()
- A. 6 B. 12 C. 18 D. 21
35. 今年祖父的年龄是小明年龄的 6 倍, 几年后, 祖父年龄是小明的 5 倍, 又过几年以后, 祖父的年龄是小明年龄的 4 倍。祖父今年是多少岁? ()
- A. 60 B. 72 C. 84 D. 92
36. 猎犬发现在离它 9 米远的前方有一只奔跑着的兔子, 立刻追赶, 猎犬的步子大, 它跑 5 步的路程, 兔要跑 9 步, 但兔子动作快, 猎犬跑 2 步的时间, 兔子跑 3 步。猎犬至少跑多少米才能追上兔子? ()
- A. 67 B. 54 C. 49 D. 34
37. 老师发给甲班每人 4 张白纸, 乙班每人 3 张白纸, 共发白纸 716 张; 若发给甲班每人 3 张白纸, 乙班每人 4 张白纸, 则共发白纸 705 张, 问两班共有多少人? ()
- A. 96 B. 117 C. 203 D. 128
38. 零售商店运来两桶酒, 大桶有酒 120 千克, 小桶有酒 90 千克, 两桶酒卖出同样数量后, 大桶剩的酒刚好是小桶剩的酒的 4 倍, 两桶共剩多少千克酒? ()
- A. 50 B. 40 C. 30 D. 10
39. 学生春游到公园划船。如果在 5 条船上每船坐 3 人, 其余的 4 人坐一船, 则有 5 人无船可乘; 如果在 4 条船上每船坐 6 人, 其余的 3 人坐一船, 则最后空着一条船无人乘。问:

共有船多少条? ()

- A. 36 B. 9 C. 7 D. 18

40. 从甲地到乙地的公路, 只有上坡路和下坡路, 没有平路, 一辆汽车上坡时每小时行驶 20 千米, 下坡时每小时行驶 35 千米。车从甲地开往乙地需 9 小时, 从乙地到甲地需 $7\frac{1}{2}$

小时, 问: 甲、乙两地间的公路有多少千米? ()

- A. 300 B. 250 C. 210 D. 200

41. 某工程由甲单独做 63 天, 再由乙单独接着做 28 天可以完成, 如果甲乙两人合做需 48 天完成, 现在甲先单独做 42 天, 然后再由乙单独接着做, 还需多少天可以完成? ()

- A. 56 B. 60 C. 74 D. 85

42. 王亮从 1 月 5 日开始读一部小说, 如果他每天读 80 页, 到 1 月 9 日读完; 如果他每天读 90 页, 到 1 月 8 日读完, 为了不影响正常学习, 王亮准备减少每天的阅读量, 并决定分 a 天读完, 这样, 每天读 a 页便刚好全部读完, 这部小说共有 () 页。

- A. 376 B. 256 C. 324 D. 484

43. 有甲、乙两汽车站, 从甲站到乙站与从乙站到甲站每隔 10 分同时各发车一辆, 且都是 1 小时到达目的地。问某旅客乘车从甲站到乙站, 在途中可看到几辆从乙站开往甲站的汽车? ()

- A. 9 B. 13 C. 14 D. 11

44. 甲、乙、丙、丁、戊五个工人, 甲 5 天的工作量等于乙 6 天的工作量, 乙 8 天的工作量等于丙 10 天的工作量, 丙的工作效率等于丁的 $\frac{3}{4}$, 丁与戊的工作能力之比是 8:5, 现在甲、丙两人合作 15 天完成的某件工程, 由戊一人独做, 需要多少天完成? ()

- A. 50 B. 45 C. 37 D. 25

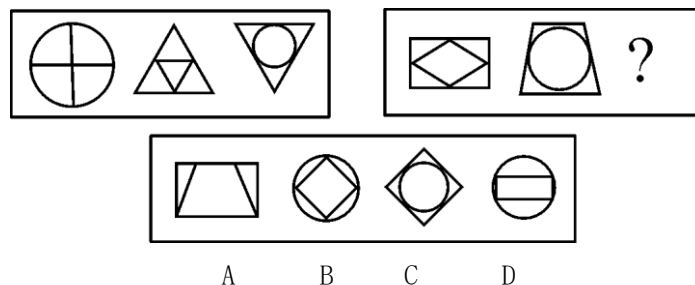
45. 仓库运来含水量为 90% 的一种水果 100 千克, 一星期后再测发现含水量降低了, 变为 80%, 现在这批水果的总重量是多少千克? ()

- A. 90 B. 60 C. 50 D. 40

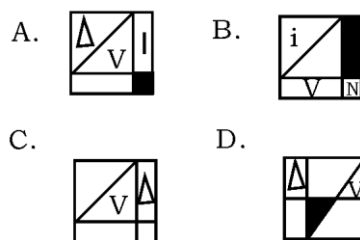
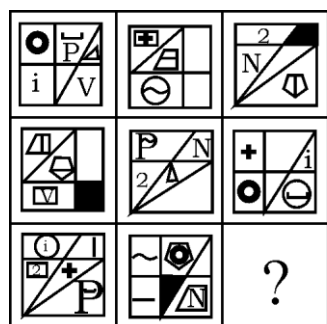
第三部分 判断推理

请开始答题:

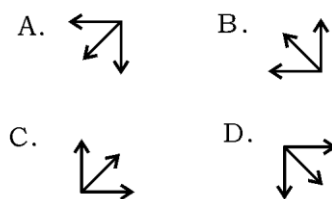
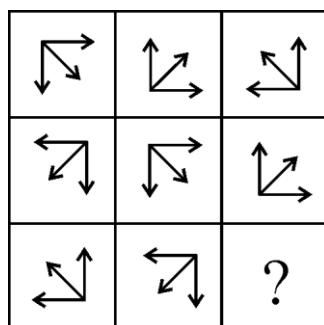
46.



47.

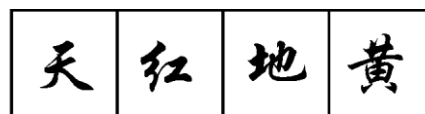
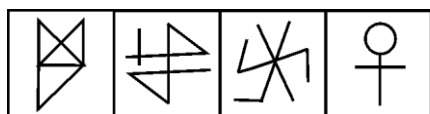


48.



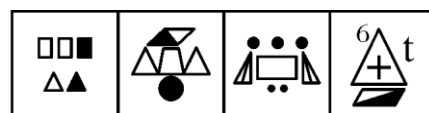
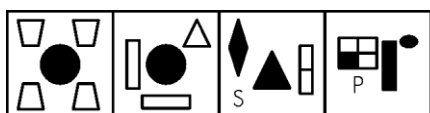
(二) 每道题给出一套或两套图形, 要求考生认真观察找出图形排列的规律, 选出符合规律的一项。请开始答题:

49.



A B C D

50.



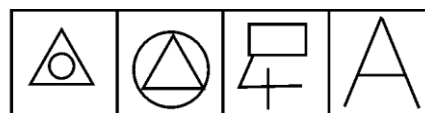
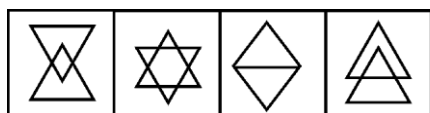
A B C D

51.



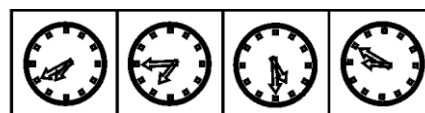
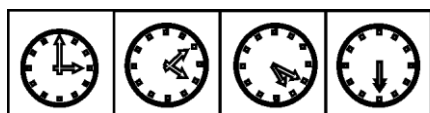
A B C D

52.



A B C D

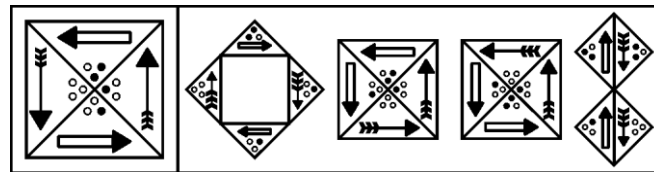
53.



A B C D

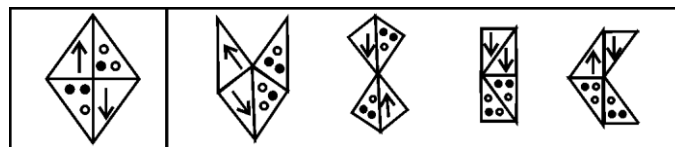
(三) 左边的图形由若干个元素组成。右边的备选图形中只有一个是组成左边图形的元素组成的, 请选出这一个。注意, 组成新的图形时, 只能在同一平面上, 方向、位置可能出现变化。请开始答题:

54.



A B C D

55.



A B C D

二、定义判断。共 10 题。每道题先给出一个概念的定义, 然后分别列出四种情况, 要求你严格依据定义选出一个最符合或最不符合该定义的答案。请开始答题:

56. 事实婚姻是指男女双方虽未办理结婚登记, 但符合结婚实质条件, 并且以夫妻名义同居生活所形成的男女关系。所谓结婚实质条件包括法定条件和禁止条件, 前者指双方自愿、达到法定婚龄、一夫一妻 (第二项可随着时间变化而由不具备变为具备); 后者指直系血亲和三代以内的旁系血亲以及患有医学上认为不应当结婚的疾病。这种婚姻形式同时要求当事人双方必须具有终生共同生活的意思, 并以夫妻名义公开共同生活, 群众也认为是夫妻关系, 否则仍不能认为其有效。

以下属于事实婚姻的是 ()。

- A. 李云与程红结婚时身体健康, 但程红只有 18 岁, 而且两人只举行了简单婚礼, 并未去登记; 5 年后, 两人欲离婚, 此时两人的婚姻关系
- B. 赵飞与黄花系同年表兄妹, 自小青梅竹马, 两人于 25 岁时在某教堂举行了隆重婚礼, 亲朋好友纷纷到场祝贺, 二人因嫌麻烦就未到婚姻登记机关办理结婚证
- C. 史密斯系英籍华人, 在英国已结婚, 后在中国结识了中国姑娘陶莹, 二人共坠爱河, 遂同居在一起, 周围邻居均认为他们是一对非常般配的夫妻
- D. 卢雄与张咪大学时曾是公开的恋人, 毕业后即同居在一起, 但后来卢雄想与张咪分手, 张咪多次以死相威胁, 卢无奈, 只有和张继续一起生活, 并在某市一起办理了结婚登记

57. 时效取得领土是指国际法上一国凭借非武力手段长期不间断和公开地占有和统治他国部分领土而取得该部分领土的主权, 这种行为不以“善意”为条件, 即使最初是不正当或非法地占有他国的部分领土。但这种做法只限于解决历史遗留问题, 20 世纪八九十年代之后不再适用。

以下取得领土方式属于时效取得的是 ()。

- A. 甲国东部有一片面积约 1 万平方公里的荒地无人居住,但历史上一直处于其管辖范围内。“一战”期间,与其邻接的乙国通过逐步定居方式占有该片荒地,甲国一直未提出异议
- B. 丙国南部有面积 8 万平方公里的领土,丁国凭借强大的经济实力作后盾,于 1815 年通过领土买卖正式将此地划入自己版图
- C. 戊国于 1905 年在枪炮的掩护下强行侵占己国的一个岛屿,己国奋起反抗,但最终失败
- D. 庚国在 18 世纪发现了西太平洋深处的一个面积为 6000 平方公里的岛屿,遂派兵占领,并迁移居民到此定居

58. 窝藏、包庇罪是指非共同犯罪人明知他人犯罪,而为其提供隐藏处所、财物,帮助其逃匿或者作假证明包庇的行为。

以下属于窝藏、包庇罪的是 ()。

- A. 王某为逃避计划生育的嫂子提供住宿
- B. 李老太的儿子酒后开车撞死了人,神情紧张地跑回家中。李老太问明情况后,遂和儿子一起擦洗了汽车上的血迹,并拿出三千块钱让其到外地躲避风头
- C. 秦某、李某共谋去窃取一家珠宝店,后二人分工,由秦某去准备逃往外省的车辆及假身份证,而身手灵活的李某则入珠宝店,后二人得手,秦某开车将李某送出本地
- D. 黄女士一天早晨发现门口趴着一个浑身尘土、发着高烧的流浪汉,出于好心,将其扶进屋内,并和丈夫一起照料。后该人恢复健康,千恩万谢下拿着两人义赠的 500 块钱远走高飞。翌日,两人通过电视发现此人是公安部通缉的要犯

59. 演绎作品,又称派生作品,指在已有作品的基础上,经过改编、翻译、注释、整理等创造性劳动而产生的作品。改编,是指改变作品,创作出具有独创性的新作品;翻译,是指将作品从一种语言文字转换成为另一种语言文字;注释,是指对文字作品中的字、词、句进行解释;整理,是指对内容零散、层次不清的已有文字作品或材料进行条理化、系统化的加工。

以下不属于演绎作品的是 ()。

- A. 《〈红楼梦〉经典诗句评析》
 - B. 《巴黎圣母院》日文版
 - C. 《三个火枪手》电影剧本
 - D. 《〈古文观止〉难点词汇释义》
60. 上诉是指因民事、行政诉讼当事人或刑事诉讼被告人不服各级审判机关生效的第一审裁定、判决而在法定期间内向上一级审判机关提起诉讼、请求改判的诉讼程序。

下列属于上诉的是 ()。

- A. 胡某与刘某因债务纠纷诉至林阳区基层人民法院,一审结束后,两人均无异议。一年后,刘某发现了新的证据,遂再次提起诉讼
- B. 吴某一审中被认定为故意伤害罪既遂,判处有期徒刑 1 年,检察院认为刑罚太轻,于是要求上级人民法院重新审理
- C. 陈某因不服公安机关对其行政拘留的处罚而提起诉讼,一审后,公安机关认为法院判决不当,在两日后向上级人民法院提出重新审理的要求

- D. 卜某因与邻居发生纠纷而持刀砍伤了邻居, 后派出所所以违反治安管理规定为由处罚了卜某, 卜某对该处罚不满, 遂要求公安局重新作出决定
61. 嗜好是指对某事物具有浓厚的兴趣, 多指不好的、特殊的、成习惯的爱好。下列选项中, 属于嗜好的是 ()。
- A. 小扬每次出差路经成都, 都要去一家老店品尝美食
- B. 老梁喜欢下棋, 每次饭后必然找人下一盘
- C. 小关从小喜欢足球, 每次和同伴们踢起球来就会忘记回家
- D. 小宫喜欢养不同种类的宠物, 习惯观察它们在饥饿和受伤之后的反应
62. 暴力是指利用武力随意伤害人身健康的野蛮行为, 特指国家的强制力量。下列选项中, 符合定义的是 ()。
- A. 俄罗斯派出军队用武力镇压反动武装分子
- B. 黑社会势力经常制造斗殴事件, 随意伤害人身健康
- C. 法西斯国家到了侵占国大肆屠杀当地居民, 制造了无数惨案
- D. 国际恐怖组织经常对绑架的人质进行人身残害
63. 变迁是指事物在时间或空间上产生较大的改变或位移、变动或更替, 与之前的情形完全不同。下列情形中, 与定义相符合的是 ()。
- A. 刘局长调任, 继任他职位的陈某与他的管理方式完全不同
- B. 大雁到了冬天会飞往南方过冬
- C. 二十年之后, 小赵回家探亲, 发现那里的变化实在太大, 她已经完全不认得路了
- D. 小沈每年都会游览一次黄山, 每去一次, 他都会有不同的发现
64. 促使是利用某些条件使达到某一目的的意思。指合理地推动事物朝希望的方向发展, 这种发展往往是行为接受对象所乐意接受的。下列选项中, 符合定义的是 ()。
- A. 王某希望自己的儿子长成高个子, 便要求儿子每天吃钙片
- B. 李某利用自己的职务之便, 将其亲戚推荐到了一个众人仰望的职位
- C. 史某利用自己是姐姐和领导的身份, 使得本来就两情相悦的妹妹和腼腆的同事小董最终走到了一起
- D. 研究员涂某通过在小白鼠身上做实验, 获得了攻克人类疑难病症的重要成果
65. 宣布是指合法主体公开地将带有约束性或强制性的内容告知于公众, 目的是为了让公众了解、知晓, 在行为上遵从。下列选项中, 符合定义的是 ()。
- A. 某厂家新推出一种口味鲜美的食品, 在各大超市门口进行推销, 并让消费者品尝
- B. 某著名人士召开新闻发布会, 向公众宣布他的现任职位将由另一名人士接任
- C. 某民间团体将自己修身养性的良方公之于众, 让大家同样也能延年益寿
- D. 国家卫生部在疫情严重期间向公众公布公民在这期间应注意的行为规则

三、类比推理。共 10 题。给出一对相关的词, 然后要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑上最为相似或匹配的选项。

66. 准确: 精确
- A. 讨厌: 厌恶 B. 提升: 提拔
- C. 渴望: 奢望 D. 接收: 接受
67. 数学家: 华罗庚
- A. 文学家: 海顿 B. 历史学家: 梅特涅
- C. 音乐家: 肖伯纳 D. 画家: 展子虔
68. 跆拳道: 韩国
- A. 足球: 美国 B. 瑜珈: 泰国
- C. 排球: 美国 D. 乒乓球: 中国
69. 蜂鸟: 鸵鸟
- A. 梵蒂冈: 加拿大 B. 北冰洋: 大西洋
- C. 马尔马拉海: 珊瑚海 D. 鄱阳湖: 青海湖
70. 蜿蜒: 固定
- A. 鸳鸯: 蜻蜓 B. 垃圾: 根本
- C. 照顾: 葡萄 D. 颤抖: 慵懒
71. 韩国: 朝鲜
- A. 德国: 法国 B. 美国: 巴西
- C. 中国: 伊拉克 D. 日本: 古巴
72. 荷兰: 鹿特丹
- A. 南非: 伯明翰 B. 美国: 芝加哥
- C. 日本: 东京 D. 中国: 洛阳
73. 布达拉宫: 拉萨
- A. 马王堆汉墓: 荆州 B. 晋祠: 冀州
- C. 白马寺: 开封 D. 云冈石窟: 大同
74. 俄罗斯: 莫斯科
- A. 塔吉克斯坦: 明斯克 B. 韩国: 釜山
- C. 巴西: 巴西利亚 D. 南斯拉夫: 萨拉热窝
75. 租赁关系: 合同法
- A. 婚姻关系: 民法 B. 故意伤害: 商法
- C. 仲裁规则: 刑事诉讼法 D. 背书转让: 经济法

四、逻辑判断。共 10 题。每题给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的, 不容置疑的。要求你根据这段陈述, 选择一个最恰当的答案, 该答案应与所给的陈述相符合, 应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:

76. 爱尔兰有大片泥煤蕴藏量丰富的湿地。环境保护主义者一直反对在湿地区域采煤。他们的理由是开采泥煤会破坏爱尔兰湿地的生态平衡, 其直接严重后果是会污染水源。然而, 这一担心是站不住脚的。据近 50 年的相关统计, 从未发现过因采煤而污染水源的报告。以下哪项, 如果为真, 最能加强题干的论证? ()
- A. 在爱尔兰的湿地采煤已有 200 年的历史, 其间从未因此造成水源污染

- B. 在爱尔兰, 采煤湿地的生态环境和未采煤湿地没有实质性的不同
- C. 在爱尔兰, 采煤湿地的生态环境和未开采前没有实质性的不同
- D. 爱尔兰具备足够的科技水平和财政支持来治理污染, 保护生态
77. 最近公布的一项国家特别咨询委员会的调查报告声明: 在选择了大量的研究对象进行对比实验后, 发现在名人家族中才能出众者是普通人家族中才能出众者人数的 23 倍, 因此我们可以得出可信度很高的结论, 人的素质主要是由遗传决定的。
- 以下哪项如果为真, 则最能削弱上述结论? ()
- A. 美国心理学界普遍有这样的认识: 一两的遗传胜过一吨的教育。而事实也确实如此
- B. “家无三代兴”, 才能再出众也避免不了兴衰轮回的历史规律
- C. 普通人家族中才能出众的表现方式与名人家族中不同, 需要另外的衡量规则
- D. 一个人的才能培养、后天接受教育的程度, 与他的成长环境之间有很强的正相关性
78. 以下诸项结论都是根据 1998 年度西单飞舟商厦各个职能部门收到的雇员报销单据综合得出的。在此项综合统计作出后, 有的职能部门又收到了雇员补交上来的报销单据。
- 以下哪项结论不可能被补交报销单据这一新的事实所推翻? ()
- A. 超级市场部仅有 14 个雇员交了报销单据, 报销了至少 8700 元
- B. 公关部最多只有 3 个雇员交了报销单据, 总额不多于 2600 元
- C. 后勤部至少有 8 个雇员交了报销单据, 报销总额为 5234 元
- D. 会计部至少有 4 个雇员交了报销单据, 报销了至少 2500 元
79. 史密斯: 根据《国际珍稀动物保护条例》的规定, 杂种动物不属于该条例的保护对象。《国际珍稀动物保护条例》的保护对象中, 包括赤狼。而最新的基因研究技术发现, 一直被认为是纯种物种的赤狼实际上是山狗与灰狼的杂交来重新获得它。由于赤狼明显需要保护, 所以条例应当修改, 使其也保护杂种动物。
- 张大中: 您的观点不能成立。因为, 如果赤狼确实是山狗与灰狼的杂交种的话, 那么, 即使现有的赤狼灭绝了, 仍然可以通过山狗与灰狼的杂交来重新获得它。
- 以下哪项最可能是张大中的反驳所假设的? ()
- A. 目前用于鉴别某种动物是否为杂种的技术是可靠的
- B. 所有现存杂种动物都是现存纯种动物杂交的后代
- C. 山狗与灰狼都是纯种物种
- D. 《国际珍稀动物保护条例》执行效果良好
80. 通常的高山反应是由高海拔地区空气中缺氧造成的, 当缺氧条件改变时, 症状可以很快消失。急性脑血管梗阻也具有脑缺氧的病症, 如不及时恰当处理会危及生命。由于急性脑血管梗阻的症状和普通高山反应相似, 因此, 在高海拔地区, 急性脑血管梗阻这种病特别危险。
- 以下哪项最可能是上述论证所假设的? ()
- A. 普通高山反应和急性脑血管梗阻的医疗处理是不同的
- B. 高海拔地区的缺氧可能会影响医生的工作, 降低其诊断的准确性
- C. 急性脑血管梗阻如及时恰当处理不会危及生命
- D. 高海拔地区缺少抢救和医治急性脑血管梗阻的条件
81. 某单位要在 100 个报名者中挑选 20 名献血者进行体检。最不可能被挑选上的是 1993

年以来已经献过血,或是 1995 年以来在献血体检中不合格的人。

如果上述断定是真的,则以下哪项所言及的报名者最有可能被选上? ()

- A. 小张 1995 年献过血,他的血型是 O 型,医用价值最高
- B. 小王是区献血标兵,近年来每年献血,这次她坚决要求献血
- C. 小刘 1996 年报名献血,因“澳抗”阳性体检不合格,这次出具了“澳抗”转阴的证明,并坚决要求献血
- D. 大陈最近一次献血时间是在 1992 年,他因公伤截肢,血管中流动着义务献血者的血。他说,我比任何人都有理由献血

82. 获得奥斯卡大奖的影片《泰坦尼克号》在滨州上映,滨州独家经营权给了滨州电影发行放映公司,公司各部门可忙坏了,宣传部投入了史无前例的 170 万元进行各种形式的宣传,业务部组织了 8 家大影院超前放映和加长档期,财务部具体实施与各影院的收入分账,最终几乎全市的老百姓都去看了这部片子,公司赚了 750 万元。而公司在总结此项工作时却批评了宣传部此次工作中的失误。

以下哪项,如果为真,最能合理地解释上述情况? ()

- A. 公司宣传部没有事先跟其他部门沟通,宣传中缺少针对性
- B. 由于忽视奥斯卡获奖片自身具有免费宣传效应,公司宣传部的投入事实上过大
- C. 公司宣传部的投入力度不足《泰坦尼克》在滨州上映时该公司宣传投入了 300 万元
- D. 公司宣传部的宣传在创意和形式上没有新的突破

83. A 国有 40% 的家庭的男主人认为,只要家里有学龄前儿童,妻子就不应该出外工作,而应留在家中照顾小孩。B 国有 80% 的家庭的男主人则不这么认为,他们认为妻子出外工作体现了男人对女权的尊重,据调查, A 国每两个家庭中就有一个家中有学龄前儿童; B 国每三个家庭中就有一个家中有学龄前儿童。

如果上述断定为真,以下哪项必定为真? ()

- A. A 国的儿童人数多于 B 国
- B. 题干中缺乏足够的条件,对 A 国和 B 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率进行确定性的比较
- C. A 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率低于 B 国的丈夫们
- D. B 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率低于 A 国的丈夫们

84. 金钱不是万能的,没有钱是万万不能的,发不义之财是绝对不行的。

以下除哪些项外,基本表达了上述题干的思想? ()

- I. 有些事情不是仅有钱就能办成的,比如抗洪抢险的将士冒生命危险坚守堤防,不是为了钱才去干的。
- II. 有钱能使鬼推磨。世上没有用钱干不成的事。抗洪抢险的将士也是要发工资的。
- III. 对许多事情来说,没有钱是很难办成的。有时候真是“一分钱急死男子汉”。
- IV. “钱”是身外之物,生不带来,死不带去,钱多了还惹是生非。
- V. “君子好财,取之有道。”通过合法的手段赚得的钱记载着你的劳动,可以用来帮助你做其他的事情。

- A. 只有 I
- B. 只有 II
- C. 只有 I 和 III
- D. 只有 II 和 IV

85. 中星集团要招聘 20 名直接参加中层管理的职员。最不可能被招上的是学历在大专以下,或是完全没有管理工作实践经验的人;在有可能被招上的人中,懂英语或懂日语将大大增加这种可能性。

如果上述断定是真的,则以下哪项所言及的报名者最有可能被选上? ()

- A. 张先生现年 40 岁,中专学历,毕业后一直没有放松学习,曾到京平大学经济管理学院进修过半年,收获很大。最近,他刚辞去已任职五年的华亭宾馆前厅经理的职务
- B. 王女士是经济管理学院的副教授,硕士研究生学历,出版过管理学专著。出于收入的考虑,她表示如被招聘,将立即辞去现职
- C. 陈小姐是经贸大学专科班的应届毕业生,在学校实习期间,曾任过商场业务部见习经理
- D. 刘小姐是外国语学院 1995 年的本科毕业生,毕业后当过半年涉外导游和近两年专职翻译,精通英语和日语

第四部分 常识判断

常识判断,主要侧重测查考生的法律知识运用能力,涉及宪法、民法商法、行政法、经济法、刑法、诉讼法等。请开始答题:

86. 下列反分裂国家法中关于“非和平方式及其他必要措施”的描述,正确的是 ()。
- A. 无须向全国人民代表大会常务委员会报告
 - B. 由中共中央总书记决定和组织实施
 - C. 由中央军事委员会决定和组织实施
 - D. 由国务院、中央军事委员会决定和组织实施
87. 关于行政赔偿必须具备的条件,下列表述不正确的是 ()。
- A. 行政机关的过错行为
 - B. 存在损害事实
 - C. 行政机关行使职权的行为
 - D. 行为被依法确认为违法
88. 保险监督管理机构自收到设立保险公司的正式申请文件之日起多长时间内,应当作出批准或者不批准的决定? ()
- A. 一个月
 - B. 三个月
 - C. 六个月
 - D. 一年
89. 行政处罚只能 ()。
- A. 由公安机关执行
 - B. 对有行政隶属关系的人实施
 - C. 处罚公务员或公民个人,而不能处罚单位或组织
 - D. 是国家特定行政机关对违反行政法的个人或组织依法采取的惩戒措施
90. 法律规定当事人不服行政机关的具体行政行为,可以向人民法院起诉,也可以申请复议并由复议机关作最终裁决的,如果当事人既提起诉讼又申请复议,且法院和复议机关同时收到有关材料的,应如何确定有管辖权的机关? ()
- A. 由复议机关管辖
 - B. 由法院管辖
 - C. 由法院与复议机关协商确定管辖的机关
 - D. 由当事人选择管辖的机关

91. “三个代表”重要思想是以()这一主题来贯穿的。
A. 发展 B. 改革 C. 与时俱进 D. 党的先进性
92. 广大农民在致富奔小康的过程中深切体会到:“要富口袋,先富脑袋”。这一说法在哲学上的含义是()。
A. 精神是第一性的,物质是第二性的 B. 精神的力量可以变成物质的力量
C. 精神的力量可以代替物质的力量 D. 先有精神,后有物质
93. 社会主义道德的集中体现是()。
A. 为人民服务 B. 诚实守信 C. 爱国主义 D. 团结互助
94. 宣告“欧洲共同体”发展为“欧洲联盟”的条约是()。
A. 罗马条约 B. 布鲁塞尔条约
C. 马斯特里赫特条约 D. 阿姆斯特丹条约
95. 假象是指()。
A. 从反面歪曲地表现本质的现象 B. 正面地直接地表现本质的现象
C. 不存在于客观事物之中的现象 D. 和本质没有同一性的认识
96. 美国政府依据个人不同的收入水平征收不同的个人所得税,税率在 34%~33%之间变动,实际这一税率政策是为了()。
A. 增加国家财政收入 B. 减少贫富差距,维持社会的稳定
C. 打击富有的资产阶级 D. 扶助低收入阶层“杀富济贫”
97. 目前,中国各地市场条块分割,商品难以正常流动,其原因是()。
A. 商家实力不足 B. 商品竞争力不强
C. 地方保护主义严重 D. 市场的惰性使然
98. 加快建设节约型社会的动力是()。
A. 改革开放和科技进步
B. 合理利用社会资源,避免资源浪费
C. 节约使用资源和提高资源利用效率
D. 节能、节水、节林、节地、资源综合利用和发展循环经济
99. 国有经济在国民经济中的主导作用主要表现在()。
A. 国有资产在社会总资产中占有量的优势
B. 国有经济能控制垄断性行业
C. 国有经济对国民经济的控制力
D. 国有经济在国民经济中占主体地位
100. 个体经济在性质上不同于私营经济,是因为()。
A. 投资规模较小 B. 经营方式单一
C. 主要依靠自己劳动和经营 D. 不是法人企业
101. 确定政府职能的主要依据是()。
A. 行政权力
B. 贯彻行政领导人的意图
C. 完成政府任务实施计划的需要
D. 国家和社会发展的需要

102. 《婚姻法》规定: 有直系血亲关系或三代以内旁系血亲关系者禁止结婚。这一政策的出发点是 ()。
- A. 防止家族势力的过分膨胀
B. 出于伦理道德的考虑
C. 避免包办婚姻
D. 近亲结婚会大大增加遗传病的发病机率
103. 随着 19 世纪 30 年代 DNA 双螺旋模型的提出, 一个富有生命力的学科诞生了, 这一学科是 ()。
- A. 生物化学
B. 基因科学
C. 分子生物学
D. 分子遗传学
104. 我国南方的梅雨属于 ()。
- A. 地形雨
B. 对流雨
C. 锋面雨
D. 雷阵雨
105. 法律制定就是 ()。
- A. 最高国家权力机关的立法活动
B. 享有立法权的国家机关创制法律的活动
C. 国家机关依据法定职权和程序制定法律的活动
D. 一定的国家机关依照法定职权和程序, 制定、修改、废除法律和其他规范性法律文件的活动
106. () 没有权力制定规章。
- A. 国家发展和改革委员会
B. 国务院办公厅
C. 国家人事部
D. 审计署
107. 行政诉讼强制的主体是 ()。
- A. 行政主体
B. 有权国家机关
C. 人民检察院
D. 人民法院
108. 法律关系参加者能以自己的行为享有权力和承担义务的资格在法学上称为 ()。
- A. 权利能力
B. 行为能力
C. 法律事实
D. 法律关系内容
109. 在我国, 专门的法律监督机关是指 ()。
- A. 人民法院
B. 人民检察院
C. 公安机关
D. 纪律检查委员会
110. 某国家机关的机要人员林某利用职务上的便利, 将其所知悉、掌握的大量国家机密、绝密提供给境外的反动组织, 对该行为如何认定? ()。
- A. 故意泄露国家秘密罪
B. 为境外非法提供国家秘密、情报罪
C. 故意泄露国家秘密罪与为境外非法提供国家秘密、情报罪
D. 非法获取国家秘密罪与为境外非法提供国家秘密、情报罪

参考答案

第一部分 言语理解与表达

1. C 【解析】该段文字主要是说澄江化石群证实了“随着食肉类捕食能力的迅速提高,动物的骨骼化的防护体系便瓦解了”。原文中的“动物不仅要有坚硬的外壳,还得有发达的视力和活动能力”是作为依据之一来证明“动物的骨骼化防护体系的瓦解”。
2. C 【解析】C项中“虽然并不表示有多么浓厚的宗教感情”错误,因为引用释迦牟尼和耶稣基督的话是为了说明烦闷的意义和原因,并不代表任何宗教感情。
3. C 【解析】这段文字通过“蜡烛”与“香烟”的对话,突出了“蜡烛”的可贵精神,即应当把宝贵的生命用于有益事业,不干毒害他人的勾当。
4. B 【解析】该段文字通过描写因特网与报刊、广播和电视的不同之处,说明了因特网与其他媒体相比的优势与特点。C项只是因特网优势的一个方面,故只有B项最适合。
5. C 【解析】该段文字的中心句是“物质文明和精神文明、科学技术和人文精神确实不可偏废”。即是为了说明应该注重两者的协调发展,不可偏废任何一方,但这并不等于两者的地位相等。由此判断,只有C项最适当。
6. C 【解析】由原文“人类或哺乳动物的基因在细菌等原核生物”可得:细菌是一种原核生物,但原核生物并不等于细菌,故C项错误。
7. B 【解析】根据文意,“建筑形式、建筑风格的演变,往往是一代社会物质生活和精神生活最敏感的见证”。是该段文字的主要内容也是称建筑为“石头写成历史”的原因。
8. C 【解析】由原文“不同于质子和中子这类由3个夸克所构成的强子。普通介子则由一正一反的2个夸克构成”可得,C项的表述是错误的。
9. D 【解析】由该段文意可得:A、B两项脱离主旨。这段文字通过一场面试说明了人格的重要性。C项的观点只是这段文字的现象,有点片面性,故只有D项符合。
10. A 【解析】该段文字主要是说,在智慧和道德都很重要的前提下,道德比智慧更重要,B、C、D三项都是对此意的曲解,只有A项符合。
11. B 【解析】该段文字主要是讲科学精神,而“那些绝对的鄙厌科学的人且不必责备”的原因在文中并未提及,B项的说法属于无中生有,故B项错误。
12. C 【解析】A项错在没有谈组合;B项谈的是智能组合和传统智商测验的比较;D项中认为语言和逻辑数学为主要智能的说法是错误的。
13. C 【解析】由该段文字可得,由于传统的电教技术的优势,其在新世纪的现代教学中仍大有作为,故传统的电教技术也是应该包含在现代教育技术之中。由此判断,C项错误。
14. D 【解析】该段文字简单叙述了虚拟学校的教学方法,并对前景作了扼要说明,A、B、C三项在文中并没有提及,只有D项符合。
15. D 【解析】“此”是指示代词,一般承前句指代,由此判断,A项错误,B、C两项都不全面,只有D项符合。
16. C 【解析】原文“饱和现象”后面的文字是对“饱和现象”的说明,其主要特点是“现代科学发展比较缓慢”,“虽然都有新的发展,但速度与本世纪中叶不同”。由此判断,只有C项符合。

17. C 【解析】该文段的主旨就是“诗一旦成为诗人的手段,诗人就不成其为诗人”。“诗人的手段”是指谋生或商业行为。由此判断,C项是对该主旨的曲解。

18. B 【解析】由该段文意可得,沙尘不仅在土壤的分布和补充上扮演着重要角色,而且在全球的水循环上也扮演着重要角色。从这点上看,沙尘是决定全球生态平衡的因子,而不起保持生态平衡的作用。

19. B 【解析】该段文字主要强调的是动物的体细胞的核也具有发育成完整个体的潜在能力,即发育能力,由此判断,只有B项符合。

20. A 【解析】“但是在这种情况下……”是承接前一句“即使穿过普通的透明材料……”来说的,因此这里“影响”一词应该是指普通透明材料使光的速度降低。所以A项正确。文中“加强这种影响”应该是指加强普通透明材料使光的速度降低,而不应该指加强光对于所通过材料的原子的作用。B项错误。此外C项和D项所涉及的内容都离画线处较远,不可能是“影响”一词的意思。

21. B 【解析】“病症”指症状;“病征”指病的征兆;“干涉”具有贬义色彩;“虽然”表转折;“即使”表示让步。

22. B 【解析】“演化”是演进、变化的意思;“充足”指多到能够满足需要;“充分”是指足够(多用于抽象事物);“形势”指事物发展的状况;“态势”指状态和形势;“侧目”指因恐惧而不敢看。

23. A 【解析】“确立”较“建立”的肯定程度更强烈;“剥落”较“脱落”与各自的结合物结合程度更紧密;“贯注”强调时间上的连续性;“灌注”强调空间上的充实性。

24. C 【解析】“扩大”使范围、规模比原来大;“扩充”指扩大、充实;“邻近”一般指(地理位置)邻接、相近;“临近”指(时间上的)到来、接近。

25. C 【解析】根据第二句中的“将”可推断本句应是假设关系,只有C项符合,将C项代入文中,可知符合文意。

第二部分 数量关系

26. A 【解析】 $\frac{5 \times 3}{1^2} = 15, \frac{4 \times 3}{2^2} = 3, \frac{3 \times 3}{3^2} = 1, \frac{2 \times 3}{4^2} = \frac{3}{8}, \frac{1 \times 3}{5^2} = \frac{3}{25}$ 故空缺项为 $\frac{0 \times 3}{6^2} = 0$, 选A。

27. B 【解析】隔项相加可得出: $2+1=3, 3+2=5, 1+6=7, 2+7=9$, 所得的和组成等差数列。故空缺项为 $11-6=5$, 选B。

28. B 【解析】

$$\begin{array}{ccccccc} -2 & 1 & 31 & 70 & 112 \\ & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \\ & 3 & 30 & 39 & 42 \\ & & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} \\ & & 27 & 9 & 3 \end{array}$$

其中 27、9、3 构成了以 $\frac{1}{3}$ 为公比的等比数列, 故空缺项为 $1+42+112=155$, 选B。

29. B 【解析】 $2=2 \times 1^2, 12=3 \times 2^2, 36=4 \times 3^2, 150=6 \times 5^2$, 故空缺项为 $5 \times 4^2=80$, 选B。

30. C 【解析】 $22+35-2=55, 35+55-2=88, 55+88-2=141$, 故空缺项为 $88+141-2=227$, 选C。

31. C 【解析】令 $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} = B$, $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5} = A$

$$\text{原式} = (1+B) \times A - (1+A) \times B = A + AB - B - AB = A - B = \frac{1}{5}$$

32. A 【解析】 $667 = 23 \times 29$ 。这个班师生每人种树的棵数只能是 667 的约数: 1、23、29、667。当每人种 23 棵树时, 全班人数应是 $29-1=28$, 而 28 恰好是 4 的倍数, 符合题目要求。以此方法计算, 每人种 1 或 29 或 667 棵树时, 所得人数不能被 4 整除, 故不符合题目要求。

33. D 【解析】10 月有 31 天, 因为有 5 个星期六, 4 个星期日, 所以 10 月 31 日是星期六。又因为 $31 = 4 \times 7 + 3$, 所以 10 月 3 日也是星期六, 故 10 月 1 日是星期四。

34. A 【解析】根据题意, 3 户人家订的数量只能是 2、4、4 或 3、3、4, 利用枚举法, 可知共有 6 种不同的订法。

35. B 【解析】由于祖父与小明的年龄差是固定不变的, 由条件又可以推出, 这个年龄差分别是 5 倍的数, 4 倍的数, 3 倍的数, 即 5、4、3 的最小公倍数。所以小明的年龄为 $5 \times 4 \times 3 \div (6-1) = 12$ (岁)。故祖父的年龄为 $60+12=72$ (岁)。

36. B 【解析】设兔子跑 9 步长为 1 单位, 在同时间内猎犬跑 $1\frac{1}{5}$ 个单位, 兔犬相距 9 米, 猎犬追上兔子用 $\frac{9}{1\frac{1}{5}-1}$ 个单位时间。此时猎犬跑的距离为: $\frac{9}{1\frac{1}{5}-1} \times 1\frac{1}{5} = 54$ (米)。

37. C 【解析】设甲班有 x 人, 乙班有 y 人, 由题意可得:

$$\begin{cases} 4x+3y=716 \\ 3x+4y=705 \end{cases} \quad \text{故 } x=107, y=96.$$

所以两班共有 $107+96=203$ (人)。

38. A 【解析】设卖出 x 千克, 则 $(120-x)=4(90-x)$, 故 $x=80$ 。所以两桶共剩 $(120-80) + (90-80) = 50$ (千克)。

39. B 【解析】把条件适当进行转换: 若每船坐 4 人, 正好; 若每船坐 3 人, 则多 9 人。设船数为 x , 则可得: $4x=3x+9$, 故 $x=9$ 。

40. C 【解析】由于从甲地到乙地的上坡路, 就是从乙地到甲地的下坡路; 从甲地到乙地的下坡路, 就是从乙地到甲地的上坡路。把从乙地返回甲地的路, 设想为从乙地到丙地的路时, 显然, 从甲地到丙地的路程等于甲、乙地路程的 2 倍, 且其中恰有一半为上坡路, 另一半是下坡路, 汽车从甲地到丙地耗时为 $9+7\frac{1}{2}=16\frac{1}{2}$ (小时), 由于每千米上坡路耗时 $\frac{1}{20}$ 小时, 每千米下坡路耗时 135 小时, 又因为从甲地到丙地中, 上坡路等于下坡路, 故

从甲地到乙地的路程等于: $16\frac{1}{2} \div (\frac{1}{20} + \frac{1}{35}) = 210$ (千米)。

41. A 【解析】甲做 $63-48=15$ (天) 相当于乙做 $48-28=20$ (天), 因此甲做 $48-42=6$ (天) 相当于乙做 $6 \div 15 \times 20 = 8$ (天), 于是甲做 42 天后, 乙再做 $48+8=56$ (天) 即可

完成。

42. C 【解析】这部小说的页数多于 $(9-5) \times 80 = 320$, 不超过 $(8-5+1) \times 90 = 360$ 。在 320 与 360 之间的平方数只有 324, 即这部小说有 324 页。

43. D 【解析】某旅客所乘之车在甲站起动时, 正好有一辆从乙站开来的车到站停车; 同样, 当该旅客所乘之车到达乙站时, 正好有一辆车从乙站开出, 这两辆车均不算该旅客在“途中”看到的, 这时, 下一辆从乙站开来的汽车离甲站还有 10 分钟的路程, 这辆车与该旅客所乘的车相向而行, 相遇时, 离甲站有 $10 \div 2 = 5$ (分钟) 的路程。由此可推知, 该旅客在途中每隔 5 分钟就可看到一辆从乙站开往甲站的车。所以从甲站到乙站, 该旅客在途中看到 $60 \div 5 - 1 = 11$ (辆) 从乙站开来的车。

44. B 【解析】按题目要求, 先求出甲独做 15 天的工作由丙独做需要多少天, 设丙独做需 x 天, 于是得: $x = \frac{6 \times 10 \times 15}{5 \times 8} = 22.5$ 。

故甲、丙两人合作 15 天的工作量相当于丙独做 $(15+22.5)$ 天的工作量, 再根据丙、丁及丁、戊间的关系, 求出丙做 $(15+22.5)$ 天的工作, 由戊独做需要多少天。

因丙的工作效率等于丁的 $\frac{3}{4}$, 故两人做同一件工作所用天数之比为 4:3, 丁与戊的工作能力之比为 8:5, 故两人做同一件工作所用天数之比为 5:8, 设戊独做需用 y 天, 于是得: $y = \frac{3 \times 8 \times 37.5}{4 \times 5} = 45$ 。

故甲、丙合作 15 天完成的工程, 由戊独做需要 45 天完成。

45. C 【解析】可以将水果分成“水”和“果”两部分。一开始果重: $100 \times (1-90\%) = 10$ (千克)。一周后含水量为 80%, 则含“果”量为 20%, 水果总重为 $10 \div 20\% = 50$ (千克)。

第三部分 判断推理

46. D 【解析】第三个图是第一个图的外围与第二个图的填充物组成。

47. C 【解析】图中除空格和直线外, 每行共 17 个不同元素, 注意不可遗漏。

48. D 【解析】图形在横向上均逆时针每次旋转 90° , 在纵向上均顺时针每次旋转 90° 。

49. B 【解析】题干中每个图形组成的最小笔画数是 1, 2, 3, 2, 所以下一个应为 1, 选项中四个汉字图形能够一笔写成的只有 B。

50. C 【解析】每个图形中有阴影的元素数量按 1, 1, 2, 3, 5 (前两个数字之和等于第三个) 的规律排列, 所以答案为 C。

51. B 【解析】A 与 C 之间相隔一个字母, C 与 F 之间相隔两个字母, F 与 J 之间相隔三个字母, J 与 O 之间相隔四个字母, 所以答案为 B。

52. B 【解析】一笔画成规律。

53. A 【解析】长箭头每次顺时针旋转两格, 短箭头每次顺时针旋转一格。

54. B 【解析】重新排列之后, 仔细观察箭头指向与箭头旁边圆点的对应情况, 即可得出正确答案。

55. A 【解析】直接观察各图中点或箭头与原图相比, 所在位置与其外部三角形的相

对关系是否改变。

56. A 【解析】B项所述符合了结婚的禁止条件,即“三代以内旁系血亲”。C项所述不符合中国法律规定的“一夫一妻”制。D项所述与定义中的“未办理结婚登记”和“双方自愿”不符。故正确答案为A。

57. A 【解析】B项不符合定义中的“长期不间断”,C项不符合“非武力手段”,D项所述岛屿不属于“他国领土”。故正确答案为A。

58. B 【解析】A项中的“为逃避计划生育”不构成犯罪。C项与定义中的“非共同犯罪人”不符,D项所述非“明知”。故正确答案为B。

59. A 【解析】B项属于翻译,C项属于改编,D项属于注释。

60. C 【解析】A项属于起诉。B项中的“检察院”与定义中的主体不符,D项所述机关不属于“审判机关”,故正确答案为C。

61. D 【解析】此题的关键处在于定义后半句的解释,即不好的、特殊的,成习惯的爱好。D项中小宫习惯于观察宠物在饥饿和受伤之后的反应完全符合定义中的描述。

62. C 【解析】定义中关键的两处:随意伤害人身健康和特指国家的强制力量,只有C项都符合上述条件。

63. C 【解析】此题注意把握两处关键点:一在于在时间、空间上产生较大变动;二在于与之前的情形完全不同。完全符合上述特征的只有C项。

64. C 【解析】A项并未提及王某的儿子是否乐意接受;B项李某的行为不满足合理的条件;D项的行为接受对象并未有乐意接受的意向。只有C项完全符合定义描述。

65. D 【解析】此定义中应抓住几个关键点:(1)合法主体;(2)带有约束性或强制性的内容;(3)在行为上遵从。A、B、C三选项都不完全符合以上条件,只有D项完全符

66. A 【解析】题干是两个同义词,选项中只有A项符合题意,C项感情色彩不符合,B和D项中词的意思不一致。

67. D 【解析】这是一个关于人物与其职业的题目,海顿是音乐家,梅特涅是政治家,肖伯纳是文学家,展子虔是画家,所以答案选D。

68. C 【解析】这是一个关于运动与其起源国家的题目。近代足球起源于英国,瑜珈起源于印度,乒乓球起源于英国。

69. C 【解析】题干中蜂鸟是最小的鸟,鸵鸟是最大的鸟,而C项中马尔马拉海是最小的海,珊瑚海是最大的海,与题干相似,所以选C。A项梵蒂冈是最小的国家,但加拿大不是最大的国家;B项北冰洋是最小的洋,但最大的洋是太平洋;D项鄱阳湖是最大的淡水湖,青海湖是最大的咸水湖。

70. B 【解析】题干中前一个词是连绵词,后一个是同义复合词,A项两个都是连绵词,C项前一个是同义复合词,后一个是连绵词,D项两个都是同义复合词。

71. A 【解析】韩国与朝鲜是接壤的国家,选项中只有德国、法国是邻国,

72. B 【解析】鹿特丹是荷兰的港口、芝加哥是美国的港口,洛阳不是港口,东京虽然是港口,但是鹿特丹不是荷兰的首都,而伯明翰不是南非城市,所以答案为B。

73. D 【解析】这是关于古迹与所在城市的联系,马王堆汉墓在长沙,晋祠在太原,白马寺在洛阳,D项正确。

74. C 【解析】题干是国家和首都的关系,只有C项国家与首都对应正确,韩国首都

是汉城, 明斯克是白俄罗斯的首都。

75. A 【解析】 婚姻关系是民法关系, 故意伤害涉及到刑法, 仲裁规则在刑事诉讼法中不涉及, 背书转让一般规定在票据法中, 而票据法是商法的一部分, 只有 A 表述正确无误, 与题干相一致, 故答案选 A。

76. C 【解析】 前后相比没有不同是最强的支持。不能选 B, 因为不能确定未开采湿地的情况。如果未开采湿地的生态已经被破坏了, 则题干论证反而被削弱了。

77. D 【解析】 略

78. D 【解析】 因为它只设定了下限(至少有 4 个雇员, 报销了至少 2500 元), 而没有设定任何上限, 于是它不可能被任何新的报销活动所否定。其他各个选项都至少设定了一个上限, 因而可以被新的报销行为所推翻或否定。

79. B 【解析】 两人争论的焦点是“是否需要修改条例以保护杂交动物”。张认为不需要, 因为他认为杂交动物都可以通过纯种动物杂交获得。故本题应选 B。

80. A 【解析】 题干通过对比说明两种疾病状况的相同, 然后得出某种疾病危险的结论, 这样就必须有两种疾病之间关系的假设说明。即选 A。其他选项尽管可以起到加强论证的作用, 但不是必须的假设。

81. D 【解析】 略

82. B 【解析】 略

83. B 【解析】 这道题的题干中给出了 A、B 两国支持妻子出外工作的丈夫在全部丈夫中所占的百分比, 并且给出了有学龄前儿童的家庭在全部家庭中所占的百分比, 但却没有给出任何基数或底数, 如 A 国和 B 国究竟有多少个家庭, 这些家庭中有多少家庭有孩子, 等等。于是, 我们根本无法判断选项 A 的真假。由于题干中并没有给出 A、B 两国各自的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率, 因此我们也不能确切地知道选项 C、D 的真假。所以, 正确答案是 B。

84. D

85. C

第四部分 常识判断

86. D 87. A 88. C 89. D 90. D

91. A 92. B 93. A 94. C 95. A

96. B 97. C 98. A 99. C 100. C

101. D 【解析】 根据经济、社会发展的需要, 合理确定政府职能是很重要的。这也是为了国家和社会的长治久安。选项 A 和 B 明显错误; 选项 C 只是政府职能的责任, 而不是依据。 所以答案为 D。

102. D 【解析】 据统计, 血缘关系近的男女结婚, 后代死亡率高, 常出现痴呆、畸形和遗传病。这是因为近亲结婚的夫妇, 从共同祖先那里获得了较多的相同基因, 很容易使对后代生存不利的有害基因相遇和集合(遗传学上叫做纯合), 从而加重了有害基因对后代的危害程度, 所以容易生出素质低劣的孩子。所以答案为 D。

103. C 【解析】 20 世纪 50 年代中期, 随着沃森和克里克揭示出 DNA 分子的空间结构, 生物学才真正开始了揭开分子水平生命秘密的研究历程。分子生物学就是研究

生物大分子之间相互关系和作用的一门学科。故答案为 C。

104. C 【解析】冷暖空气相遇, 交界处形成锋面, 锋面附近产生降水, 梅雨就属于锋面降水, 因此选 C。
105. D 【解析】法律制定也称法的创制或立法, 是指有立法权的国家机关或经授权的国家机关在法定的职权范围内, 依照程序制定、补充、修改和废止法律和其他规范性文件以及认可法律的一项专门性活动。所以答案为 D。
106. A 【解析】国家发展和改革委员会主要职责为拟订并组织实施国民经济和社会发展战略、中长期规划和年度计划; 提出国民经济发展和优化重大经济结构的目标和政策; 提出运用各种经济手段和政策的建议; 受国务院委托向全国人大作国民经济和社会发展计划的报告。
107. D 【解析】我国现行行政强制执行的实施, 实行以行政机关申请人民法院实施为主, 由行政机关依法律、法规授权, 独立实施为辅的制度。据此, 答案为 D。
108. B 【解析】权利能力是指法律确认的自然人既享有法律权利, 又必须承担法律义务。行为能力指主体以自己的行为独立参加法律关系, 享受法律权利, 承担法律义务的资格。法律事实是符合法律规范, 能够引起法律关系产生、变更和消灭的客观现象。法律关系的内容即法律权利和法律义务。据此, 答案为 B。
109. B 【解析】我国宪法第 129 条规定, 中华人民共和国人民检察院是国家的法律监督机关。由此可知我国专门的法律监督机关是人民检察院。据此, 答案为 B。
110. B 【解析】为境外非法提供国家秘密情报罪, 主观方面只能是故意向境外机构或组织非法提供国家秘密, 而泄露国家秘密罪则不以明知是境外机构为前提。本题中, 林某故意向境外机构非法提供国家机密、绝密, 构成为境外非法提供国家秘密情报罪。据此, 答案为 B。