



2014 年广东公务员考试

《行政职业能力测验》真题

(县级)



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



2014 年广东公务员考试行测真题及答案 (县级以上)

2014 年广东公务员考试行测真题及答案 (县级) PDF 版下载

(答案解析请下载 PDF 版查看)

注意事项

这项测验共有四个部分, 100 道题, 总时限为 90 分钟。

各部分不分别计时, 但都给出了参考时限, 供你参考以分配时间。

请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名、报考部门, 涂写准考证号。请仔细阅读下面的注意事项, 这对你获得成功非常重要:

1. 题目应在答题卡上作答, 不要在试题本上作任何记号。
2. 监考人员宣布考试开始时, 你才可以开始答题。
3. 监考人员宣布考试结束时, 你应立即放下铅笔, 将答题卡、草稿纸都留在桌上, 然后离开。
4. 在这项测验中, 可能有一些试题较难, 因此你不要在一道题上思考时间太久, 遇到不会答的题目, 可先跳过去, 如果有时间再去思考。否则, 你可能没有时间完成后面的题目。
5. 试题答错不倒扣分。
6. 特别提醒你注意, 涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡!
7. 考生可以在试题本的空白位置及草稿上进行演算。

第一部分 言语理解与表达

(共 30 题, 参考时限 25 分钟)

本部分包括两种类型的题目:

一、选词填空。共 10 题。要求你从四个选项中选出一个填空, 使句子的意思表达得最准确。

1. 我们要坚持稳中求进的工作总基调, 把改革创新 () 于经济社会发展的各个领域、各个环节。
A. 穿插 B. 落实 C. 贯穿 D. 贯彻
2. 中国梦是全国各族人民的共同理想, 也是青年一代应该牢固树立的远大理想。只有每个人都为美好梦想而奋斗, 才能 () 起实现中国梦的 () 力量, 才能实现中华民族的伟大复兴。
A. 积聚 磅礴 B. 汇聚 庞大
C. 积聚 庞大 D. 汇聚 磅礴
3. 广东地处改革开放前沿, 面临复杂环境, 只有时刻绷紧作风建设这根弦, 坚持团结和依靠人民群众, 才能 () 团结奋斗的思想基础和群众基础。
A. 稳定 B. 筑牢 C. 修建 D. 强化
4. 广东人大首次 () 用立法手段对行政审批进行管理监督, 有望从源头上 () 地方政府增加行政审批的冲动, 避免落入行政审批“越减越多”的怪圈。
A. 尝试 遏止 B. 尝试 遏制
C. 试图 遏止 D. 试图 遏制
5. 我们要坚决依法严厉打击各种暴力恐怖犯罪活动, 坚决维护法律的 () 和 (), 坚决保障人民群众生命财产安全。
A. 尊严 权威 B. 庄严 威望
C. 尊严 威望 D. 庄严 权威
6. 必须更加注重改革的系统性、整体性、协同性, 让一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相 (),



让一切创造社会财富的源泉充分 (), 让发展成果更多更公平惠及全体人民。

- A. 迸发 涌动 B. 散发 涌流
C. 迸发 涌流 D. 散发 涌动

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

- A. 克制 恪守 B. 克服 遵守
C. 克制 遵守 D. 克服 恪守

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

- A. 乐于 善于 B. 勇于 善于
C. 乐于 易于 D. 勇于 易于

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

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

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

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

二、阅读理解共 20 题, 每道题包含一段文字, 这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这一陈述。

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

与这段文字意思相符的一项是 ()

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

12. 大数据给人类呈现的是一幅既美好又可怕的未来图景: 美好之处在于, 它将给我们带来更大的视野和更新的发现, 进而改变我们的工作和生活方式; 可怕之处在于, 它给我们带来更多的风险和更大的挑战, 除了数据本身的安全之外, 它更多地关乎人们的隐私。与此同时, 在研究和制定大数据发展的政策中, 需要打破思想上的束缚, 做到与时俱进, 与网俱进; 需要有一个强有力的集中统一指挥与协调机制; 需要处理好发展与安全的辩证关系; 需要主动平衡全球治理的责权利。

这段文字旨在说明 ()

- A. 大数据的政策选择要考虑发展与安全



- B. 安全问题将成为大数据应用的瓶颈
- C. 大数据应用对人们生活的影响利大于弊
- D. 大数据的安全风险应该引起足够重视

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

通过上述文字可以得知 ()

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

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

作者通过这段文字主要想传递的信息是 ()

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

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

承接上述文字最恰当的一句是 ()

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

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

作者通过这段文字主要想表达的是 ()

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

17. 金鱼实际上是一类人工驯养的鲫鱼。大约 2000 年以前, 中国的古人就开始养殖银鲫, 作为食物和观赏鱼。随着时间的推移, 基因突变和人工选择使银鲫身上出现了橙、红、黄等颜色, 改变了其沉闷乏味的形象,



也造就了我们今天看到的多姿多彩的金鱼。17 世纪的时候, 金鱼传到欧洲, 并于 19 世纪 50 年代传到美国。

这段话主要介绍了 ()

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

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

这段文字的主要观点是 ()

- A. 非常整洁、一尘不染的家庭幸福指数低
- B. 在整洁的家庭中, 孩子一般不轻易玩玩具
- C. 家庭中有成员比较挑剔, 这个家庭会非常整洁
- D. 家庭幸福指数高低取决于家庭是否有挑剔的成员

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

这段文字的主要观点是 ()

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

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

根据这段文字, 对“文化”理解最准确的一项是 ()

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

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

根据这段文字, 下列说法正确的是 ()

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



D. 信息的增长和技术进步是谣言产生的主要根源

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

通过这段文字, 可以判断作者的观点是 ()

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

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

最能概括这段文字的一项是 ()

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

24. 天边曾经很遥远, 现在忽然近了, 正所谓咫尺天涯。天边发生的事情, 诸如哪里又罢工了, 哪里又骚乱了, 哪里又政变了, 只要上个网, 转眼之间, 我们就能了如指掌。人们义愤填膺, 群情激愤, 忧心如焚, 比自己吃了苍蝇还窝心, 恨不得插上翅膀, 去帮忙开飞机、驾轮船。而身边发生的事情, 诸如哪天是母亲的生日, 亲戚家的孩子叫什么名字, 妻子的发型什么时候换了, 我们一概浑然不知。甚至身边的老人在路边倒地不起, 从他身边走过的人匆匆瞥一眼, 就加快脚步赶紧逃离, 没有一个人愿意或敢于将跌倒的老人搀扶起来。

通过这段文字, 可以看出作者的意图是 ()

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

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

根据这段文字, 下列表述正确的是 ()

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



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

这段文字意在 ()

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

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

如果这是一篇文章的开头, 接下来的内容最有可能是 ()

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

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

这段文字主要谈论的是 ()

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

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

这段文字意在说明 ()

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

30. 中国传统医药学由汉、藏、蒙等多个民族的传统医药学共同组成。它有着东方传统医药学的神秘之处, 往往含有神话、传说的成分。它的许多原理至今也无法用现代医学理论进行科学的解释。但这种 “神秘” 的医药学, 却常常有着神奇的功效。比如藏医, 很长一个时期, 它用青藏高原所独有的植物、动物、矿物和食物对



患者进行治疗, 对包括癌症、中风在内的多种令现代医学棘手的疾病有着较好的疗效。

这段文字主要说明了 ()

- A. 中国传统医药学的构成及特征
- B. 中国传统医药学的治病原理
- C. 中国传统医药学具有神奇的功效
- D. 中国传统医药学与现代医学的区别

第二部分 数量关系

(共 15 题, 参考时间 15 分钟)

本部分包括两种类型的题目:

一、数字推理。共 5 题。给你一个数列, 但其中缺少一项, 要求你仔细观察数列的排列规律, 然后从四个选项中选出你认为最合适的一项来填补空缺项。

- 31. 2187, 729, 243, 81, 27, ()
A. 3 B. 6 C. 9 D. 12
- 32. 4, 6, 10, 18, 34, 66, ()
A. 82 B. 98 C. 114 D. 130
- 33. 768, 199, 827, 69, 904, ()
A. 92 B. 77 C. 53 D. 39
- 34. 1, 27/15, 2.6, 51/15, ()
A. 21/15 B. 21/5 C. 5.2 D. 6.2
- 35. 8, 3, 17, 5, 24, 9, 26, 18, 30, ()
A. 22 B. 25 C. 33 D. 36

二、数学运算共 10 题。要求你充分利用所给条件解决问题。

- 36. 办公室工作人员使用红、蓝两种颜色的文件袋装 29 份相同的文件。每个红色文件袋可以装 7 份文件, 每个蓝色文件袋可以装 4 份文件。要使每个文件袋都恰好装满, 需要红色、蓝色文件袋的数量分别为 () 个。
A. 1、6 B. 2、4 C. 3、2 D. 4、1
- 37. 一些员工在某工厂车间工作, 如果有 4 名女员工离开车间, 在剩余的员工中, 女员工人数占九分之五; 如果有 4 名男员工离开车间, 在剩余的员工中, 男员工人数占三分之一。原来在车间工作的员工共有 () 名。
A. 36 B. 40 C. 48 D. 72
- 38. 一辆客车与一辆货车从东、西两个车站同时出发匀速相向而行, 客车和货车的行驶速度之比为 4:3。两车相遇后, 客车的行驶速度减少 10%, 货车的行驶速度增加 20%, 当客车到达西车站时, 货车距离东车站还有 17 公里。东、西两个车站的距离是 () 公里。
A. 59.5 B. 77 C. 119 D. 154
- 39. 为丰富职工业余文化生活, 某单位组织了合唱、象棋、羽毛球三项活动。在该单位的所有职工中, 参加合唱活动的有 189 人, 参加象棋活动的有 152 人, 参加羽毛球活动的有 135 人, 参加两种活动的有 130 人, 参加三种活动的有 69 人, 不参加任何一种活动的有 44 人。该单位的职工人数为 ()
A. 233 B. 252 C. 321 D. 520
- 40. 在环保知识竞赛中, 男选手的平均得分为 80 分, 女选手的平均得分为 65 分, 全部选手的平均得分为 72 分。已知全部选手人数在 35 到 50 之间, 则全部选手人数为 ()
A. 48 B. 45 C. 43 D. 40



41. 在一条新修的道路两侧各安装了 33 座路灯, 每侧相邻路灯之间的距离相同。为提高照明亮度, 有关部门决定在该道路两侧共加装 16 座路灯, 要使加装后相邻路灯之间的距离也相同, 最多有 () 座原来的路灯不需要挪动。

- A. 9 B. 10 C. 18 D. 20

42. 一名顾客购买两件均低于 100 元的商品, 售货员在收款时错将其中一件商品标价的个位数和十位数弄反了, 该顾客因此少付了 27 元。被弄错价格的这件商品的标价不可能是 () 元。

- A. 42 B. 63 C. 85 D. 96

43. 某地民政部门对当地民间组织进行摸底调查, 发现 40% 的民间组织有 25 人以上规模, 20 个民间组织有 50 人以上规模, 80% 的民间组织不足 50 人, 人员规模在 25 人以上但不足 50 人的民间组织数量为 () 个。

- A. 20 B. 40 C. 60 D. 80

44. 在某公司年终晚会上, 所有员工分组表演节目。如果按 7 男 5 女搭配分组, 则只剩下 8 名男员工; 如果按 9 男 5 女搭配分组, 只剩下 40 名女员工。该公司员工总数为 ()

- A. 446 B. 488 C. 508 D. 576

45. 小王和小刘手工制作一种工艺品, 每件工艺品由一个甲部件和一个乙部件组成, 小王每天可以制作 150 个甲部件, 或者制作 75 个乙部件; 小刘每天可以制作 60 个甲部件, 或者制作 24 个乙部件。现两人一起制作工艺品, 10 天时间最多可以制作该工艺品 () 件。

- A. 660 B. 675 C. 700 D. 900

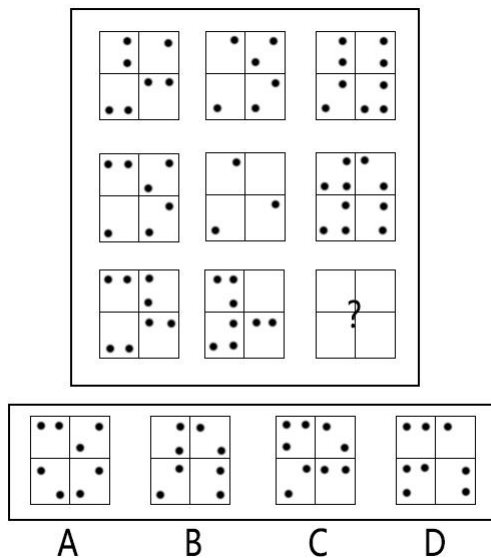
第三部分 判断推理

(共 40 题, 参考时限 35 分钟)

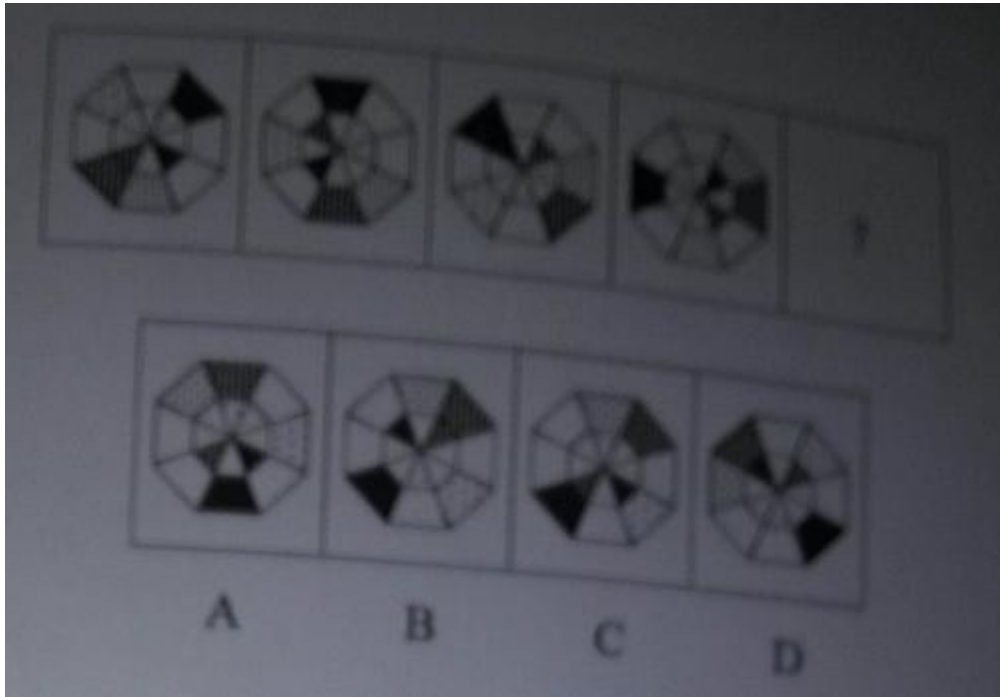
本部分包括四种类型的题目:

一、图形推理。共 10 题。每道题包含问题图形和可供选择的 4 个图形。问题图形具有一定的规律, 要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。你要从中找出变化的规律, 并把这种规律正确地运用到解题过程中。

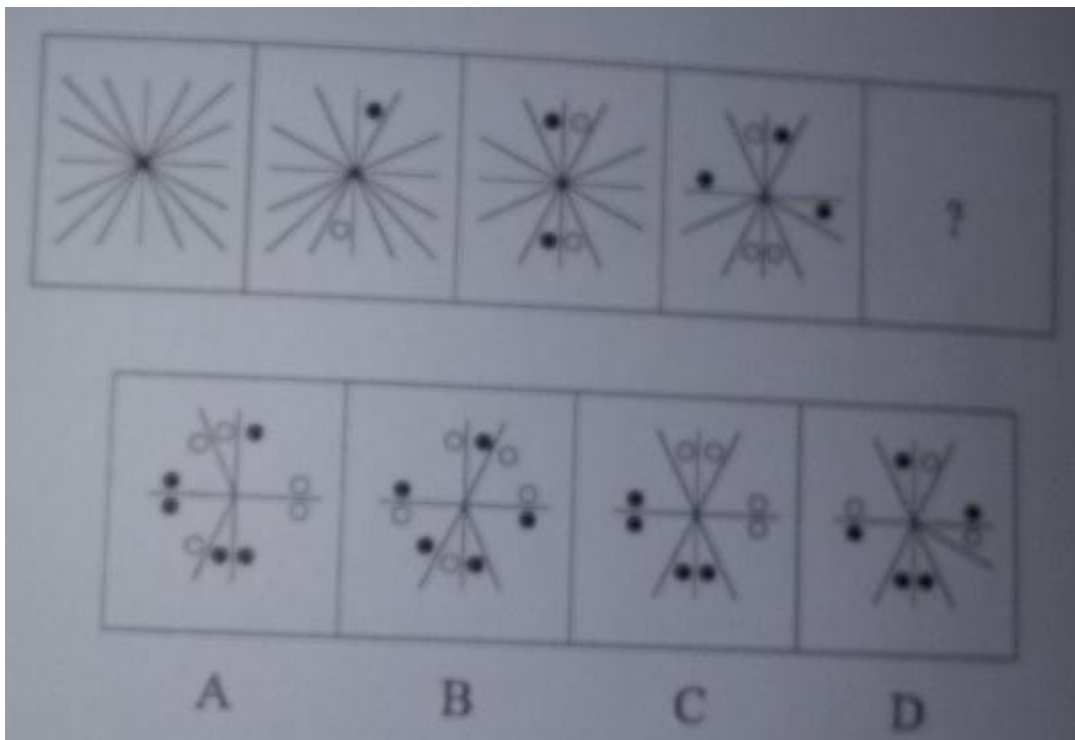
46.



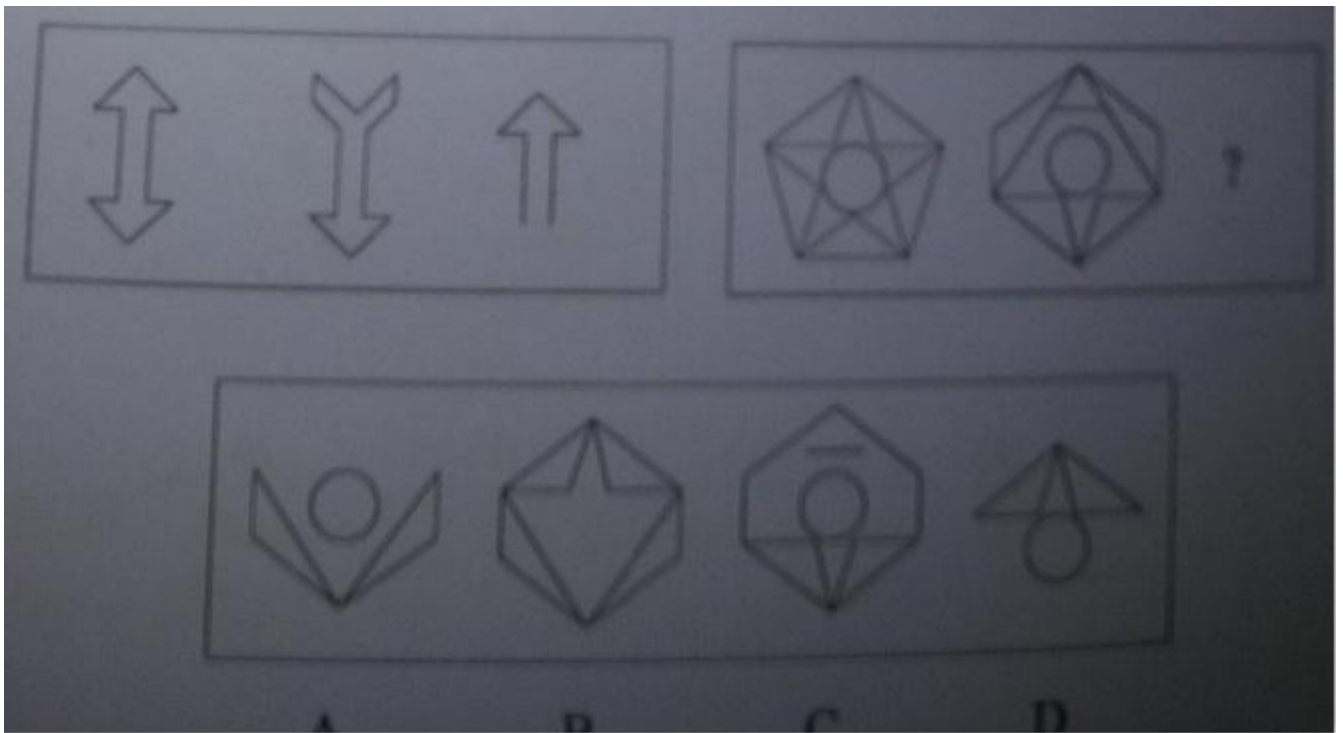
47.



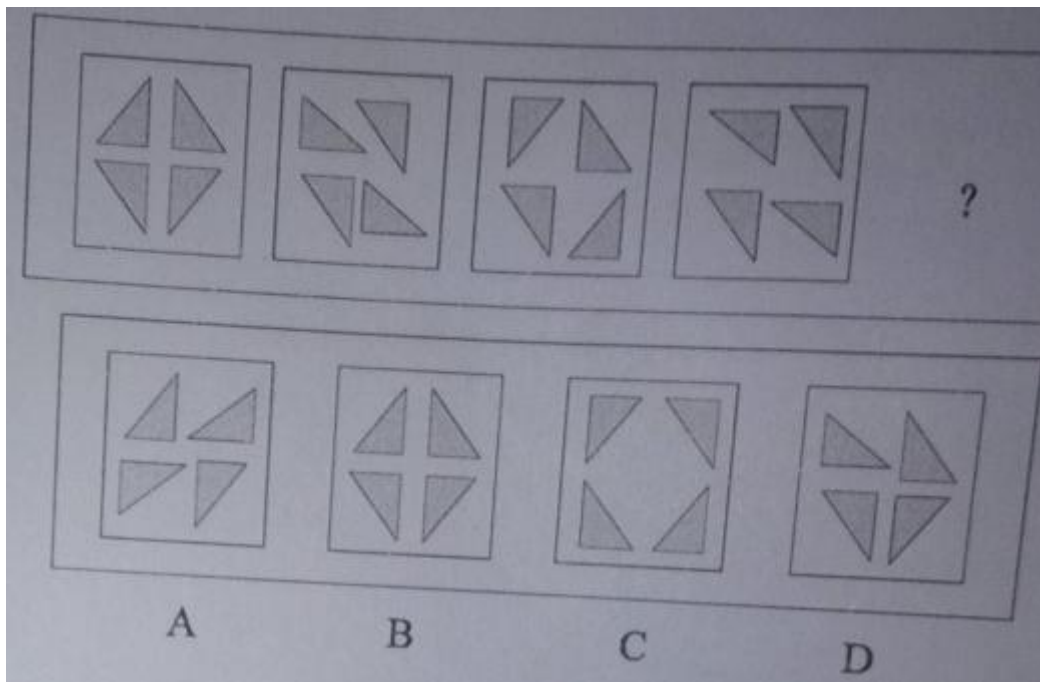
48.



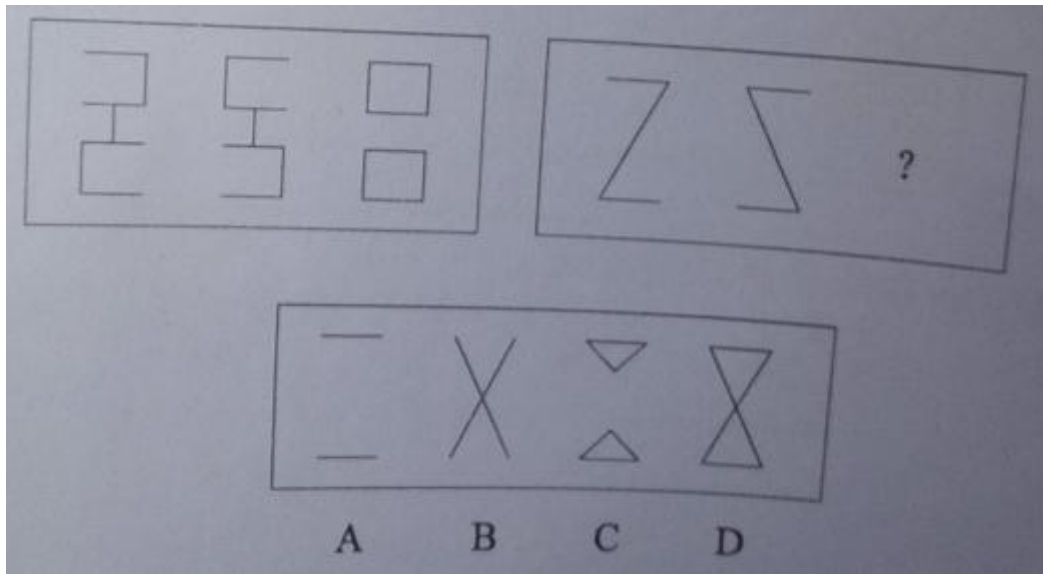
49.



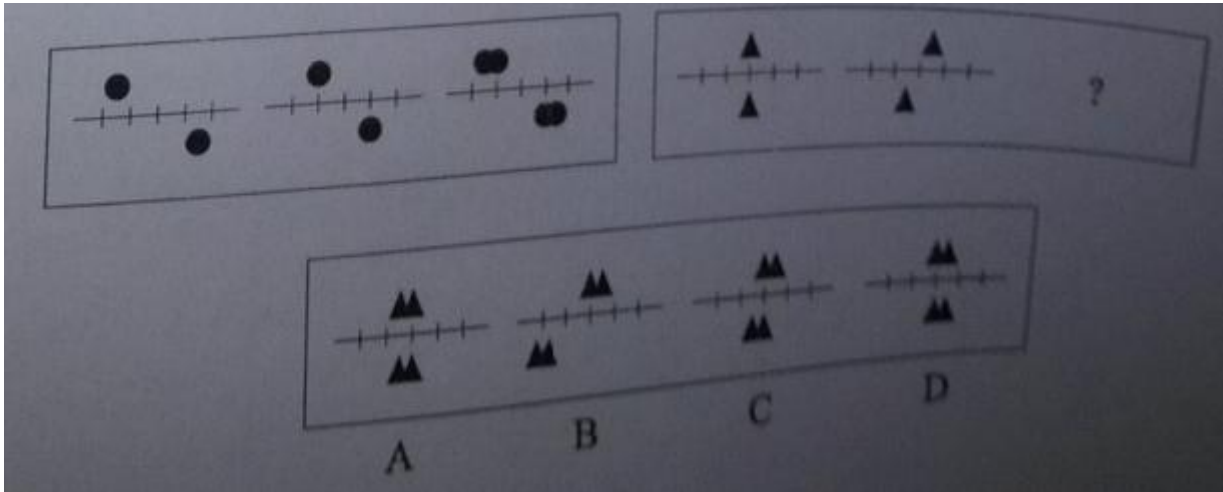
50.



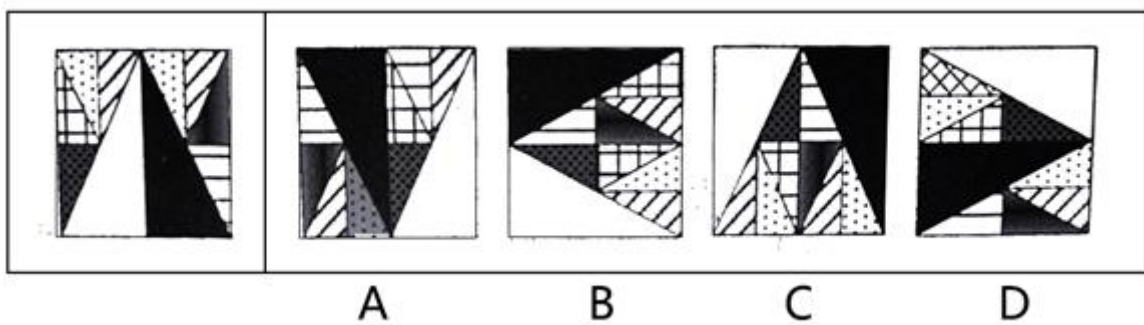
51.



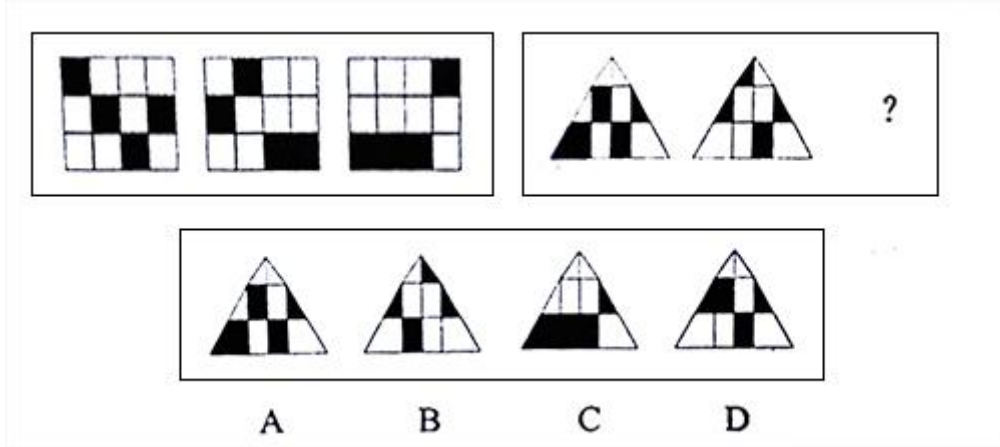
52.



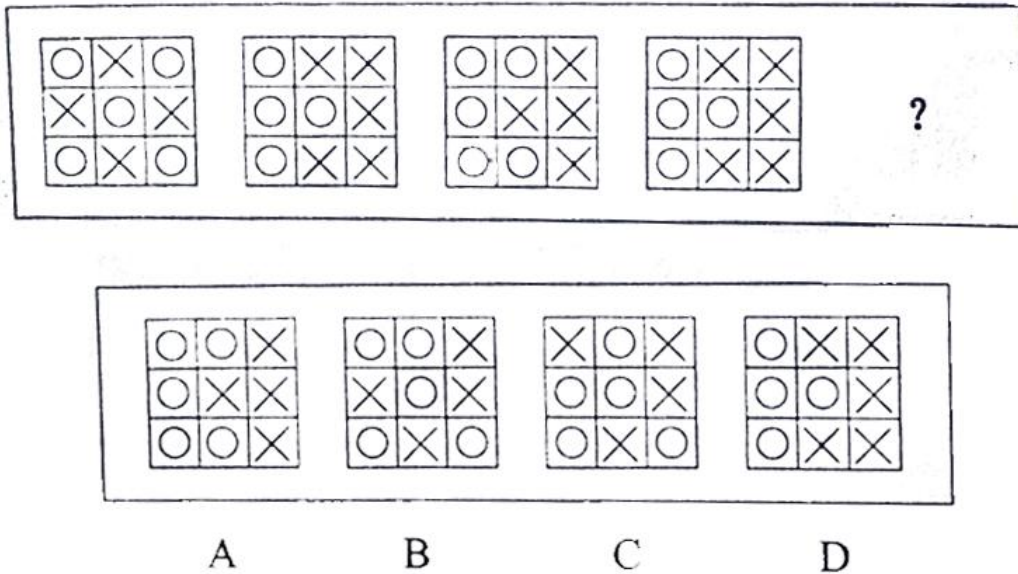
53. 把给定图形中的元素重组可以得到的是 ()



54.



55.



二、类比推理。共 10 题。类比推理考查的是一种推理能力, 先给出一个或一组词语 (短语), 然后要求在备选答案中找出与之在逻辑关系上最为贴近或相似的一项。

56. 水面 : 镜子

- A. 毛笔 : 钢笔
- B. 藤条 : 绳子
- C. 图画 : 照片
- D. 火把 : 电灯

57. 解释 : 理解

- A. 分析 : 结论
- B. 奉献 : 赞许
- C. 拼搏 : 成功
- D. 分享 : 满足

58. 兵马 : 粮草

- A. 工人 : 工资
- B. 植物 : 雨水
- C. 电视 : 遥控器
- D. 发动机 : 燃油

59. 上升 : 下降

- A. 乡道 : 公路
- B. 鸭梨 : 雪梨
- C. 欢喜 : 悲哀
- D. 平年 : 闰年

60. 春夏 : 秋冬

- A. 生老 : 病死
- B. 昨天 : 今天
- C. 日出 : 日落
- D. 雷鸣 : 暴雨



61. 泥土：煅烧：陶瓷
- A. 煤炭：燃烧：热能
B. 玉石：雕刻：饰品
C. 学生：学习：人才
D. 粮食：发酵：白酒
62. 流芳百世：遗臭万年
- A. 佳偶天成：夫唱妇随
B. 近朱者赤：近墨者黑
C. 富商大贾：小商小贩
D. 卧虎藏龙：藏污纳垢
63. 技能：技术：技艺
- A. 昏沉：昏迷：昏睡
B. 习惯：规矩：法律
C. 认可：鼓励：奖励
D. 经常：往往：一直
64. 电波：基站：信息
- A. 屏幕：观众：感动
B. 天线：卫星：影像
C. 音乐：民族：文化
D. 货轮：港口：物资
65. 电脑：程序：功能
- A. 组织：机制：作用
B. 汽车：汽油：路程
C. 环境：意识：保护
D. 纸张：印刷：书本

三、常识判断。共 10 题，要求你依据常识作出判断。请注意，合理的答案可能有多个，你应选择最为合理的一个。

66. 春节，我国有贴春联的民俗。春联具有很强的时代性，新中国成立以来，一个家庭几代人贴过的春联有：

- ①联产承包显威力，国富民强示繁荣
②新中国百废待兴，共和国前程似锦
③已把复兴编入梦，正将崛起织成春
④骏马奔腾迎奥运，五洲健儿谱新篇

按照这些春联出现的时间先后顺序排列正确的是（ ）

- A. ②①③④
B. ①②④③
C. ①②③④
D. ②①④③

67. 如何提高老年人生活质量与幸福满意度已经逐渐成为国家立法所关注的热点问题。以下行为不违反我国《老年人权益保障法》的是（ ）

- A. 子女与生活不能自理的老年人分开居住
B. 子女阻止老年人再婚
C. 子女长时间不回家探望老人
D. 子女干涉老年人处置个人财产



68. 上个世纪, 我国提出了“实现工业、农业、科学技术和国防四个现代化”。当前, 我国的“新四化”是指 ()

- A. 工业化、信息化、城镇化、农业现代化
- B. 工业化、信息化、城镇化、国际化
- C. 工业化、信息化、市场化、农业现代化
- D. 工业现代化、农业现代化、交通运输业现代化、国防现代化

69. 在我国古代, 人们把一夜分为五更, 即一更、二更、三更、四更、五更, 按更报时。“三更”相当于现在的时间为 ()

- A. 17 时~19 时
- B. 19 时~21 时
- C. 21 时~23 时
- D. 23 时~1 时

70. 火车轨道由两条钢轨组成。一般来说, 转弯处的火车轨道, 内外两侧钢轨的高低关系为 ()

- A. 内侧比外侧高
- B. 外侧比内侧高
- C. 两侧一样高
- D. 有时内侧高, 有时外侧高

71. “斗柄东指, 天下皆春”的意思是指: 北斗七星斗柄指向东方的时候, 春天就来了。那么, 在冬季, 北斗七星的斗柄指向 ()

- A. 北方
- B. 南方
- C. 西方
- D. 东方

72. 以下路况, 一般来说, 驾驶员最容易出现视觉疲劳的是 ()

- A. 高速公路
- B. 盘山水泥公路
- C. 平原砂石公路
- D. 城市街道

73. 《清明上河图》是北宋作品, 描绘了八百多个人物, 七十多匹牲畜, 二十多辆车、轿, 二十九艘大小船只, 以及各具特色的房屋、桥梁、城楼等。这幅画主要表现的是 ()

- A. 祭祀活动
- B. 山水景色
- C. 田园风光
- D. 社会风俗

74. 当海面上空气各层的密度有较大差异时, 远处的光线通过密度不同的空气层发生折射或全反射, 海面上会出现远处物体的影像, 这一现象被称为海市蜃楼。海市蜃楼最有可能出现的季节是 ()

- A. 春季
- B. 夏季
- C. 秋季
- D. 冬季

75. 今年, 农历闰九月。下列说法正确的是 ()

- A. 农历九月有 31 天
- B. 农历全年有 390 天
- C. 闰九月有 28 天
- D. 农历全年有 13 个月

四、演绎推理。共 10 题。每题给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的、不容置疑的。要求你根据这段陈述, 选出一个答案。注意, 正确答案应与题干陈述相符合, 不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

76. 甲、乙两份报纸的编辑部, 都有专门校对文稿的工作人员。去年, 甲报纸出现了一些文字错误, 而乙报纸没有文字错误。因此, 在去年的校对工作中, 乙报纸的校稿员比甲报纸的校稿员的工作更有成效。

以上结论基于的假设是 ()

- A. 乙报纸校稿员的工作时间比甲报纸校稿员长
- B. 甲报纸收到的稿件存在文字错误的数量不比乙报纸少
- C. 甲报纸每期的版面数量比乙报纸少
- D. 文字错误出现的数量是评价校稿员工作成效的标准



77. 据统计, 与文科专业的大学毕业生相比, 理工科大学毕业生刚入职时的收入更高。因此, 高中毕业生要想将来毕业后获得较高收入, 应该报考理工科专业。

最能削弱上述结论的一项是 ()

- A. 文科生最终获得高收入的比例高于理工科学生
- B. 理工科专业由于知识难度大而不容易毕业
- C. 如今不少年轻人更愿意按自己的兴趣选择专业
- D. 有些没有读过大学的人最后成了著名的企业家

78. 公众人物需要担当更多的道德责任, 因为权力和责任是相等的, 既然拥有常人不具备的优势地位, 那么就应该比一般人承担更高的道德要求。因此, 承受更多的舆论批评甚至人身攻击, 哪怕是一定程度的失真, 也是不得不付出的必要代价。

最能质疑上述观点的一项是 ()

- A. 普通人和公众人物应该具有同等的道德责任
- B. 失真评价会影响公众人物对道德义务的履行
- C. 更多的道德责任并不意味着一定要承受舆论批评
- D. 公众人物正是因为没有尽到道德责任才会受到舆论批评

79. 某市环保部门的监测结果显示: 今年上半年, 该市的空气质量整体处于优良水平, 严重污染天数不足 15 天, 污染天数比去年同期少了 4 天。由此可知, 今年的空气质量好于去年。

最能质疑上述结论的一项是 ()

- A. 该市去年关停了几家重污染企业
- B. 该市今年开展了植树造林活动
- C. 该市的严重污染时段一般在下半年
- D. 该市环保部门今年更新了空气检测设备

80. 某市的人口普查结果显示, 35 岁以上单身男性人数是 35 岁以上单身女性的 1.5 倍。显而易见, 除非这些男性中的一些人娶外地女性为妻, 否则这些单身男性中的一部分将被迫一直保持单身状态。

以上结论基于的假设是 ()

- A. 这些单身男性持有“先立业再成家”的观念
- B. 本市单身女性中外出务工的较多
- C. 这些单身男性不愿娶比他们年龄大的女性为妻
- D. 这些单身男性倾向于娶与他们同龄的女性为妻

81. 由于销量过少难以回收药品的研发和生产成本, 因此, 制药厂生产治疗罕见疾病的药物, 就会遭受经济损失。

最能削弱上述结论的一项是 ()

- A. 一些治疗罕见疾病的药物对其他疾病也有良好的疗效
- B. 治疗罕见疾病的药物的研发会推动医学的进步
- C. 相对经济效益, 有些制药厂更注重社会效益
- D. 药物生产数量越大, 每个单位的药物平均成本越小

82. 赵先生、钱先生、孙先生、李先生四人参加一项技能比赛, 获得了比赛的前四名。据了解, 他们之间有以下关系:

- ①孙先生和李先生经常相约一起打篮球;
- ②第一名和第三名在这次比赛中刚认识;



- ③第二名不会骑自行车, 也不打篮球;
- ④赵先生的名次比钱先生的名次靠前;
- ⑤钱先生和李先生每天一起骑自行车上班。

根据以上条件, 可以判断此次比赛的第一、二、三、四名的获得者是 ()

- A. 孙先生、赵先生、钱先生、李先生
- B. 李先生、赵先生、孙先生、钱先生
- C. 李先生、孙先生、赵先生、钱先生
- D. 孙先生、李先生、赵先生、钱先生

83. 在过去五年中, 某地所有家庭所购买衣服的平均价格增长了 50%, 但在平均家庭消费支出中, 购买衣服支出所占比例没发生变化, 因此, 所有家庭的平均消费支出在这五年中也增长了 50%。

以上结论基于的假设是 ()

- A. 在这五年中, 所有家庭在购买衣服上的平均花费没有变化
- B. 在这五年中, 所有家庭所购衣服的平均数量没有变化
- C. 在这五年中, 该地的家庭数量增加了 50%
- D. 在这五年中, 该地所有家庭用于购买衣服的支出总和增长了 50%

84. 甲、乙、丙、丁四名青少年拥有手机、电脑、相机三种电子产品的情况如下:

- ①只有一个人同时拥有手机、电脑、相机;
- ②有三个人拥有手机, 有两个人拥有电脑, 只有一个人拥有相机;
- ③每个人至少拥有三种电子产品中的一种;
- ④甲和乙是否拥有电脑的情况相同 (要么两个都有, 要么两人都没有);
- ⑤乙和丙是否拥有手机的情况相同;
- ⑥丙和丁是否拥有手机的情况不同。

拥有相机的是 ()

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

85. 随着技术的进步, 科学家可以通过对木料的检测来确定树木被砍伐的年份。因此, 通过古建筑中幸存的木料, 就可以确定古建筑的建造年份。

上述结论基于的假设是 ()

- A. 古建筑中的木料在使用前没有闲置很长时间
- B. 古建筑大量使用木料作为建筑材料
- C. 一栋古建筑的建造通常只使用一种木料
- D. 保存完好的古建筑是使用最耐久的木料建造的

第四部分 资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

根据下列文字、表格或图形回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

根据下列资料, 回答 86~90 题:

改革开放三十多年以来, 广东经济发展连上新台阶, 综合实力不断实现大跨越。1979~2012 年, 世界经济年均增长速度为 2.8%, 中国增速为 9.8%, 广东增速则达 13.3%。持续较快的经济增速, 推动广东经济总量不断跃上新台阶。自 1989 年开始, 广东 GDP 总量 (国内生产总值) 在全国一直保持首位, 到 2012 年已连续 24 年居全国第一, 占全国经济总量比重在 1/10 至 1/8 之间。



2012年, 民营经济达29319.97亿元, 占GDP比重为51.4%; 民营经济上缴税金6467.82亿元, 占全省税收总额的49.1%; 民间投资10177.28亿元, 占全部固定资产投资的52.7%, 民营经济已成为支撑广东经济内生增长的主力。

2012年, 广东铁路营业里程达到2577公里, 比1978年增长1.6倍; 公路通车里程19.5万公里, 增长2.7倍; 民用航线里程185.1万公里, 增长88.1倍; 管道输油(气)里程6448.01公里, 增长82.7倍; 沿海港口货物吞吐量14.08亿吨, 增长49.5倍。改革开放之初尚无的高速公路在2011年实现通车里程5049公里, 首次突破5000大关, 2012年进一步提高到5524公里。

2012年, 广东城镇居民人均消费性支出22396.35元, 比1978年增长55.0倍; 农村居民人均生活消费支出7458.56元, 比1978年增长39.3倍。2012年, 广东城镇居民人均住宅建筑面积34.4平方米, 比1978年增加27.3平方米; 农村居民人均生活住房面积31.67平方米, 比1978年增加22.9平方米。

86. 1979~2012年, 广东经济年均增速约为世界经济增速的()倍。

- A. 1.4 B. 3.5 C. 4.8 D. 10.5

87. 2012年, 广东税收总额约为()亿元。

- A. 12273 B. 13173 C. 19312 D. 57043

88. 广东高速公路在2012年实现通车里程比2011年增长约()

- A. 9.4% B. 109.4% C. 270% D. 370%

89. 1978年, 广东的下列四项数据由小到大排列正确的是()

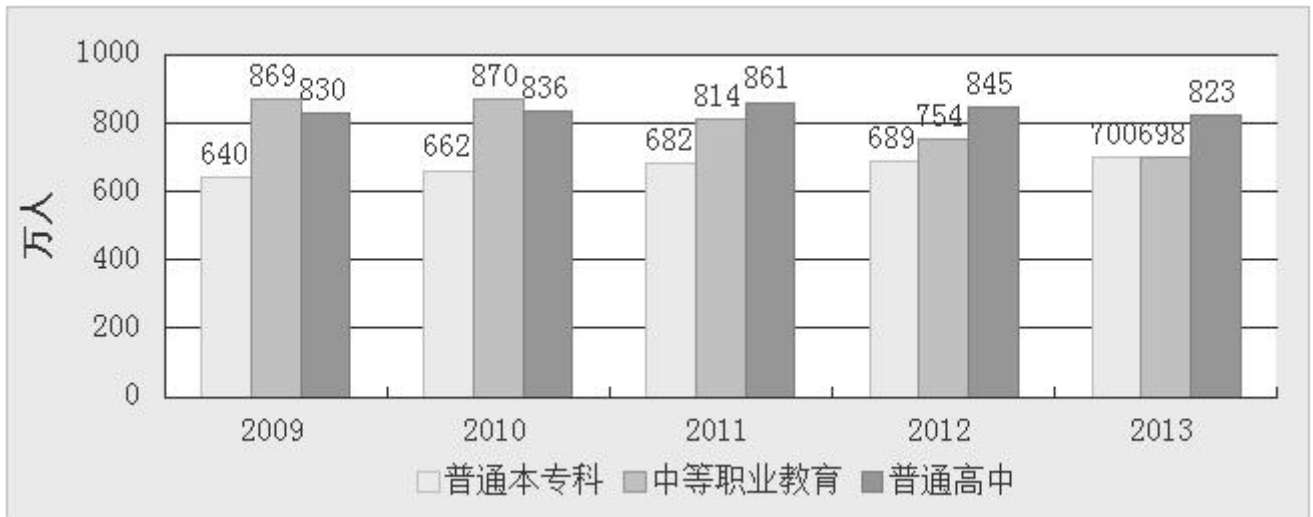
- A. 管道输油(气)里程<铁路营业里程<民用航线里程<公路通车里程
B. 管道输油(气)里程<铁路营业里程<公路通车里程<民用航线里程
C. 民用航线里程<公路通车里程<管道输油(气)里程<铁路营业里程
D. 民用航线里程<公路通车里程<铁路营业里程<管道输油(气)里程

90. 下列说法不正确的是()

- A. 2012年广东民间投资占全部固定资产投资的一半以上
B. 2012年广东沿海港口货物吞吐量比1978年大
C. 1978年广东城镇居民人均消费性支出比农村居民人均生活消费性支出高
D. 1978年广东城镇居民人均住宅建筑面积比农村人均生活住房面积大

根据下列资料, 回答91~95题:

2013年, 我国研究生招生61.1万人。在学研究生179.4万人, 毕业生51.4万人。普通本专科在校生2468.1万人, 毕业生638.7万人。中等职业教育在校生1960.2万人, 毕业生678.1万人。普通高中在校生2435.9万人, 毕业生799.0万人。初中招生1496.1万人, 在校生4440.1万人, 毕业生1561.5万人。普通小学招生1695.4万人, 在校生9360.5万人, 毕业生1581.1万人。特殊教育招生6.6万人, 在校生36.8万人, 毕业生5.1万人。幼儿园在园幼儿3894.7万人。



2009~2013 年我国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

91. 2013 年, 招生人数和毕业生人数相差最小的教育层次是 ()
- A. 研究生 B. 普通本专科
- C. 中等职业教育 D. 普通高中
92. 2013 年我国中等职业教育招生人数比 2012 年大约 ()
- A. 减少 7.4% B. 减少 8.4%
- C. 增加 7.4% D. 增加 8.4%
93. 我国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数总和最多的年份是 () 年。
- A. 2009 B. 2010 C. 2011 D. 2012
94. 下列说法正确的是 ()
- A. 2013 年专科及以上毕业生人数为 638.7 万人
- B. 2013 年特殊教育毕业生人数多于招生人数
- C. 2013 年普通高中在校生人数多于其他教育层次的在校生人数
- D. 2013 年普通小学毕业生有 80 万以上没有入读我国初中学校
95. 下列说法不正确的是 ()
- A. 2010~2013 年, 普通本专科的招生人数逐年增加
- B. 2010~2013 年, 中等职业教育的招生人数逐年减少
- C. 2009~2013 年, 普通高中的招生人数先增加后减少
- D. 2009~2013 年, 普通本专科的招生人数总是比中等职业教育少

根据下列资料, 回答 96~100 题:

2013 年, 广东固定资产投资总量迈上新台阶, 共完成 22858.53 亿元, 增长 18.3%, 比 2012 年加快 2.8 个百分点。其中, 城镇投资 18907.34 亿元, 增长 18.6%; 农村投资 3951.19 亿元, 增长 17.0%。

广东 2013 年分地区分产业固定资产投资结构情况表 单位: 亿元



指标名称	珠三角		粤东		粤西		粤北	
	完成投资	比去年增长%	完成投资	比上年增长%	完成投资	比上年增长%	完成投资	比上年增长%
第一产业	92.74	10.4	63.03	34.6	105.9	41	92.47	36.1
第二产业	4431.69	6.5	1132.53	22.3	867.03	37.9	914.81	20.2
第三产业	11532.46	18.5	1134.22	23.5	981.84	38.9	1409.81	24.8

96. 2013 年, 广东城镇投资约为农村投资的 () 倍。
 A. 1.2 B. 2.2 C. 4.8 D. 5.8
97. 2013 年, 广东第三产业完成投资 () 亿元。
 A. 354.14 B. 7446.06 C. 15058.33 D. 22858.53
98. 2013 年, 珠三角完成投资比上年增长约 ()
 A. 6.4% B. 14.9% C. 23.2% D. 30.5%
99. 2013 年完成投资由大到小排列正确的是 ()
 A. 珠三角>粤东>粤西>粤北
 B. 珠三角>粤北>粤东>粤西
 C. 粤东>珠三角>粤西>粤北
 D. 粤东>珠三角>粤北>粤西
100. 下列说法不正确的是 ()
 A. 2013 年珠三角完成投资比粤东、粤西、粤北的总和大
 B. 2013 年珠三角完成投资比上年增长的速度快于粤东、粤西、粤北
 C. 2013 年第三产业完成投资比第一产业、第二产业的总和大
 D. 2013 年第一产业完成投资比上年增长的速度快于第二产业、第三产业

2014 年广东省公务员录用考试行政职业能力测验试题参考答案及解析

1. 【解析】C。“穿插”指①互相错开, 交叉; ②小说或戏曲中, 为了增加情节曲折性和衬托主题而加上的一些次要内容。“贯彻”指完全地、饱满地将某理论、某计划付诸有效行动。一般后面直接接具体的行动和方案。“贯彻”的近义词为“落实”。“贯穿”表示穿过、连通。“各个领域、各个环节”提示是在所有领域和环节中都同时存在, 因此使用“贯穿”最为恰当。因此选 C。

2. 【解析】D。先看第一空。“汇聚”和“积聚”都有聚集的意思。但是辨析语素, “积”侧重通过时间来累积; “汇”侧重通过多方面来汇总。语境中出现“每个人都为美好梦想而奋斗”, 因此使用“汇聚”更为恰当。再看第二空。“庞大”侧重于规模; “磅礴”侧重于气势, 因此第二空搭配“力量”使用“磅礴”更为恰当。因此本题选 D。

3. 【解析】B。空白处于“只有……才……”“才”引导的结果句中, 因此强调的是结果而非过程, 首先排除“修建”和“强化”。搭配“基础”使用“筑牢”更为恰当。因此选 B。

4. 【解析】A。第一空, 原文中“首次”和“有望”说明“用立法手段对行政审批进行管理监督”无先例, 且已经运用了这种手段。“试图”指①打算; ②按照预定的想法非正式地做。因此“尝试”更为恰当。第二空, 后文的“避免”说明不仅仅是抑制, 而是彻底阻止, 所以使用“遏止”比“遏制”恰当。A 项正确。



5. 【解析】A。“庄严”指庄重, 严肃。“尊严”指可尊敬的身份或地位, 经常与“民族”和“法律”搭配。因此第一空填入“尊严”更为恰当。“权威”指对权力的一种自愿的服从和支持。“威望”指声誉和名望, 多与“人”搭配。因此第二空填入“权威”更为恰当。综上所述, A 项正确。

6. 【解析】C。第一空。“迸发”指由内而外地突然发出。“散发”指①分散发出; ②释放出某种东西。对应“竞相”(互相竞争做某事), 使用“迸发”更为恰当。“涌动”一般用来形容人或事物像水一样冒出流动。“涌流”指喷涌流淌。对应第二空前的“充分”和第二空后的“惠及”使用“涌流”更为恰当。综上所述, C 项正确。

7. 【解析】D。“克制”指克服、制服, 适用于不好的或不应有的情感、思想。“克服”指用意志和力量去战胜、制伏或克制某种情况的发生。因此第一空使用“克服”更为恰当。“恪守”也有“遵守”的含义, 但“遵守”一般搭配规章制度。第二空搭配传统美德和规定用“恪守”更合适。综上所述, D 项正确。

8. 【解析】B。第一空对应“基层一线和艰苦地方”, 用“勇于”更为恰当。“善于”强调擅长; “易于”强调容易, 因此第二空填入“善于”更为恰当。综上所述, B 项正确。

9. 【解析】D。“指导”侧重指示、教导、指点; “引领”侧重引导。第一空是反应一种行为对另一种行为的作用, 同时要对应“示范”, 因此用“引领”更好。“快马加鞭”强调快; “一马当先”强调先, 因此只有“一马当先”能对应“示范作用”。综上所述, D 项正确。

10. 【解析】A。“根深蒂固”强调基础牢固, 不易动摇。“盘根错节”强调事情纷难复杂。文段使用“陈旧观念”说明这种观念已经持续了很久没有改变, 所以第一空填入“根深蒂固”更为恰当。同理可知, 第二空也应该填入强调一直存在的词, 因此“习以为常”更为恰当。“错综复杂”强调头绪多, 情况复杂。“扑朔迷离”强调不容易看清真相。第三空对应“利益纠结”使用“错综复杂”更为准确。综上所述, A 项正确。

11. 【解析】A。这是一道细节理解题。文段的开头“不谋全局者不足谋一域, 不谋万世者不足谋一时”为正向援引, 后面又提到了“唯物辩证法认为”, 这也为正向援引; 最后运用总结连词“因此”导出了文段的结论, 即大局决定了局部, 文段中强调大局与局部的关系, 因此选 A。

12. 【解析】D。这是一道主旨概括题。文段的首句提出了大数据带来的美好之处与可怕之处, 然后由“与此同时”给出了解决其可怕之处的对策, 需全面概括。A 项是其中的对策之一; B 项, 大数据带来的风险和挑战不仅有数据本身的安全, 还有隐私, 且“瓶颈”在文段中没有提及; C 项无中生有, 原文没有强调利大于弊。由文段大意可知, D 项是文字旨在说明的内容。

13. 【解析】D。这是一道细节理解题。A 项曲解文意。文段说需要政府厘清与市场和社会之间的边界, 明确政府该做什么, 不该做什么。而不是区分市场与社会的差异就能明确政府的职能。B 项“简政放权”是为了“使市场在资源配置中起决定性”作用, 未提及“监管违法”行为的作用。C 项, 保障民生是陈述的背景, 并不是处理市场和社会的关系。D 项购买服务是政府职能转变的重要方式之一。因此选 D。

14. 【解析】C。这是一道意图判断题。整个文段为分—总结构, 文段前部分具体列举了航天技术的影响, 最后一句总结了已有近 2000 项空间技术成果运用到了其他行业。因此选 C。

15. 【解析】A。这是一道结语推断题。四个选项的开头都是运用的“可以说”, 引出了文段的核心。文段的末尾提到了城市与经济的发展, 选项中含有城市与经济这两个主体的只有 A 项。因此选 A。

16. 【解析】C。这是一道意图判断题。本段文字由“因此”导出了结论, 即知识结构的合理和多元化是科学、技术发展对科技从业人员新的和更高的要求。D 项是文段主旨的陈述, 而 C 项是问题的引申呼吁, 因此选 C。

17. 【解析】A。这是一道主旨概括题。文段是围绕金鱼展开的, 首句介绍了金鱼的来源, 第二句介绍了中国人开始养殖鲫鱼, 第三句表述了多姿多彩的金鱼的产生, 第四句讲述的是金鱼传到了欧洲。因此整个文段为分—分结构, 描述的是金鱼的演进过程, 因此选 A。



18. 【解析】A。这是一道主旨概括题。文段的首句运用了观点引导词“显示”，给出了文段的观点，即家庭非常整洁，幸福指数比较低。同义替换为A项。第二、三句原因辅证，第四句列举孩子的例子来论证。因此选A。

19. 【解析】A。这是一道主旨概括题。文段的首句援引了观点。第二句谈的是交通问题，运用反面论证，告诉我们要增强自觉性，才能很好地解决交通问题。运用主体排除，含有自觉性的选项只有A项。而C项强调的是提高人们的素质。因此选A。

20. 【解析】C。这是一道词语理解题。先找到文化在文中的位置。在首句上。接下来举了两个例子，一个谈的是野生动物个体间文化传承影响小，一个谈的是狼群从人类学到的东西难以改变种族的原有行为。因此我们全面概括，即为C。

21. 【解析】B。这是一道细节理解题。A项属于无中生有，由“假定”一词可知A项所述并非客观事实。C项偷换概念，应该是理性判断与人们分不清信息真假似乎是矛盾的。D项属于无中生有，原文没有谈及谣言产生的根源。而B项来源于文段的末尾，属于同义替换，“往往”替换的是“常常”，因此选B。

22. 【解析】B。这是一道态度观点题。文段开头利用观点引导词引出了观点，即金钱能激起人们的排他心理。接下来，用“不过”转折，强调了金钱能增强人们的独立性和创造性，后面又运用递进连词“而且”强调金钱不可回避，即是说要积极应对，因此选B。

23. 【解析】A。这是一道主旨概括题。文段的结构是“提出问题，解决问题”的分—总结构，重点在解决问题上。首句阐述了“蛋壳心理”的概念；然后提出了产生这种心理的原因；最后一句提出了解决问题的对策，即父母应教育孩子面对挫折时要乐观，同时还要敢于对孩子说“不”，让孩子学会接受拒绝。因此全面概括，即父母应采取恰当的教养方式。B项，原文没有谈到父母赞美孩子，因此排除。C项是问题的阐释，不是解决问题。D项也是问题原因的阐述。因此选A。

24. 【解析】D。这是一道意图判断题。本段的前三句讲述了我们关心“天边”的事情，接下来运用转折词“而”，强调身边的事需要我们的注意和关心，因此选D。A项强调了网络的重要性，不是文段的重点。B项阐述的是转折词前面的部分，不是作者意图。C项是对关怀天下的倡导。因此选D。

25. 【解析】B。这是一道细节理解题。本段首句阐述了高薪贫困症的概念，接下来从社会学角度和职业生涯来论述其产生的原因。A项，大多数白领都患有高薪贫困症，过于绝对。B项是对后面两种原因的描述。C项曲解文意，白领的职业价值感不强是其产生原因之一。D项过于绝对，并不是“必然”。

26. 【解析】D。这是一道意图判断题。本段文字的开头列举了两个例子，运用“同时”连接的并列结构强调了二氧化碳的危害。接着给出了解决问题的对策，即改变能源结构，大力植树造林。最后一句援引观点，只是说明核燃料是其中改变能源结构的一种，因此选D。B项是援引的观点，不具有概括性。

27. 【解析】A。这是一道结语推断题。文段的末尾提出了“离不开对‘文化’概念的深层次辨析”，接下来的阐述应围绕“文化”概念展开，即“什么是文化”，因此选A。

28. 【解析】A。这是一道主旨概括题。本段的行文脉络为分—总的结构。文段的首句介绍了英国的教育，要求孩子尊重生命。接下来援引了两个例子，运用“此外”连接的并列结构，分别阐述了英国教育的具体化方式。最后运用“在这种教育背景下”总结了观点，即通过教育孩子理解生命的意义来传递理性与温情。因此选A。

29. 【解析】B。这是一道意图判断题。本段文字运用转折连词“但是”连接了两个分句。前半部分描述的是很多地方提出了创建“智慧城市”的口号和战略目标；后半部分描述的是实践“智慧城市”处于概念的构建期。因此建设“智慧城市”还有很长的路要走。A项是前半部分强调的内容，不是重点；C、D项的问题在于对于新生事物，是很难界定的，营销手段也只是发展中的问题，整体上还应强调需要长时间的发展。因此选B。

30. 【解析】C。这是一道主旨概括题。本段文字的首句介绍了中国传统医药学的概念，第二句说明其具有



神秘之处, 第三句描述的是它的许多原理无从谈起, 都是未知的。接着运用“但”强调了其具有神奇的功效。因此选 C。

31. 【解析】C。普通幂次数列。很显然题干数字都是 3 的幂次方, 依次为: $3^7, 3^6, 3^5, 3^4, 3^3, (3^2)$, 因此本题正确答案为 C。

32. 【解析】D。多级数列。观察数列, 发现符合“一般来说都是整数; 项与项之间相差不大; 没有明显的幂次特征”, 优先考虑做差, 做差后发现新的数列为等比数列: 2, 4, 8, 16, 32, (64), 因此本题正确答案为 $66+64=130$, 选 D。

33. 【解析】A。数位组合数列, 又称机械分组数列。数字特征很明显不符合常规数列的特征, 马上考虑数位组合, 发现每项各个数位上的数字和依次为: 21, 19, 17, 15, 13, (11), 因此本题正确答案为 A。

34. 【解析】B。分数数列。观察发现题干数字包括选项以分数为主, 因此考虑分数数列的解法。用广义通分的方法将数列变为 $\frac{15}{15}, \frac{27}{15}, \frac{39}{15}, \frac{51}{15}, (\frac{63}{15} = \frac{21}{5})$, 因此本题正确答案为 B。

35. 【解析】B。多重数列。很明显数列很长, 确定为多重数列。先考虑交叉, 发现没有规律, 无对应的答案。因为数列总共十项, 考虑两两分组, 发现每两项的和依次为 11, 22, 33, 44, ($55=30+25$), 因此本题正确答案为 B。

36. 【解析】C。二元一次不定方程。设红色文件袋用了 x 个, 蓝色文件袋用了 y 个, 根据题意有 $7x+4y=29$ 。使用代入排除法, 发现只有 $3 \times 7 + 2 \times 4 = 29$ 符合条件, 因此本题正确答案为 C。

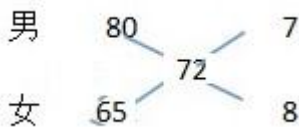
37. 【解析】B。设原来在车间工作的女员工有 x 人, 男员工有 $(n-x)$ 人, 总人数为 n 人。根据题意有 $x-4 = \frac{5}{9}(n-4); (n-x)-4 = \frac{1}{3}(n-4)$, 解得 $n=40$ 。因此本题正确答案为 B。

38. 【解析】C。根据题意令客车的行驶速度为 $40x$, 货车的行驶速度为 $30x$, 两车相遇所花的时间为 t 。则 $40xt - 30x(1+20\%) \cdot \frac{30xt}{40x(1-10\%)} = 17 \Rightarrow 10xt = 17$ 根据题意有, 从而总路程为 $70xt=17 \times 7=119$ (公里)。

因此本题正确答案为 C。

39. 【解析】B。设该单位职工人数为 P , 根据题意有: $189+152+135 - (130+69 \times 3) + 69 = P-44$, 解得 $P=252$ 。因此本题正确答案为 B。

40. 【解析】B。利用十字交叉法, 可知:



因此男选手与女选手的人数比为 7:8, 因此总人数应该是 15 的倍数, 又根据题意知总人数在 35 到 50 之间, 所以总人数为 45 人。因此本题正确答案为 B。

41. 【解析】C。根据题意可知先前道路每边安装了 33 座路灯, 所以道路总长 $s=32n$ (n 为相邻路灯的间隔), 后每边加了 8 座路灯, 可知每边安装了 41 座路灯, 所以道路的总长 $s=40m$ (m 为后来的相邻路灯间隔), 由此假设道路总长是 32 与 40 的最小公倍数。因此令总长 $s=160$ 米, 从而 $n=5$ 米, $m=4$ 米, 则每边不需移动的相邻路灯之间的间隔应该是 20 的整数倍, 有距起点 0 米, 20 米, 40 米, 60 米, 80 米, 100 米, 120 米, 140 米和 160 米位置上的路灯不用移动, 总共 9 座。则两边总共有 18 座路灯不用移动。因此本题的正确答案为 C。



42. 【解析】A。代入排除法。代入 A 项, $42-24=18$, 可知少付 18 元, 与题意不符。因此本题正确答案为 A。

43. 【解析】A。根据题意可知 50 人以上规模和不足 50 人为两个相互排斥的集合, 由此推知总的民间组织数为 100 个, 则不足 50 人的民间组织为 80 个, 25 人以上的民间组织为 40 个, 又因为 50 人以上规模的民间组织有 20 个, 因此人员规模在 25 人以上但不足 50 人的民间组织数量为 $40-20=20$ (个)。因此本题正确答案为 A。

44. 【解析】B。根据题意有: 员工总数 $s=12n$ (n 为 7 男 5 女搭配的分组组数) + 8 男; 员工总数 $s=14m$ (m 为 9 男 5 女搭配的分组组数) + 40 女, 可知总数减 8 一定是 12 的倍数, 同时总数减 40 一定是 14 的倍数, 结合选项代入排除可知 488 符合题意。因此本题正确答案为 B。

45. 【解析】B。观察发现, 小王制作甲部件和乙部件的工作效率比为 2:1, 而小刘制作甲部件和乙部件的效率比大于 2:1, 要使得限定时间内工作总量最多, 最好是小刘全部的时间都用来制作甲部件, 即小刘的 10 天时间全部用来制作甲部件, 可以制作 600 个, 小王再分配一天来制作甲部件, 则总共可制作 750 个甲部件; 小王剩下的 9 天全部用来制作乙部件, 总共可以制作 675 个, 因此本题正确答案为 B。

46. 【解析】C。此题考查的是静态位置与数量关系的综合规律。前两行中, 把每一组图形分为 6 列来看, 每一行中有 4 列是上面和下面的黑点数量相等, 其他 2 列上面和下面的黑点数不同。第三行中, 前 3 列上、下的黑点数都是相同的, 第 4 列不同, 因此正确选项中有 1 列相同 1 列不同。因此, 正确答案为 C。

47. 【解析】C。此题考查的是位置平移的规律。外圈全黑的梯形逆时针依次平移 1 格, 据此可以排除 A 和 D 两个选项。内圈全黑的三角形顺时针依次平移 2 格, 可以确定 C 项正确。因此, 本题选 C。

48. 【解析】C。此题考查的是数量的规律。黑色圆和白色圆的数量均成 0、1、2、3、4 的规律变化, 因此正确答案为 C。

49. 【解析】D。此题考查的是样式运算的规律。第一组中第二幅图顺时针旋转 180° , 然后前两个图形求同得到第三个图, 第二组中第二幅图顺时针旋转 180° , 然后前两个图形求同得到 D 选项。

50. 【解析】B。此题考查的是位置旋转的规律。左上角的三角形依次顺时针旋转 90° , 右上角的三角形依次旋转 180° , 左下角的三角形不变, 右下角的三角形依次逆时针旋转 90° 。因此, 正确答案为 B。

51. 【解析】D。此题考查的是样式运算的规律。由第一组的图形可以看出, 前两个图形横线叠加, 竖线去同存异得到第三个图形。第二组中没有竖线, 因此只能叠加起来得到 D 选项。

52. 【解析】C。此题考查的是样式叠加与位置相结合的规律。由第一组图形可以看出, 前两个图形叠加起来, 中间相当于标尺的部分用来标记实心图形的位置, 实心图形所处的位置不能变, 因此第二组前两个图形叠加得到 C 选项。

53. 【解析】C。此题为平面重构类题型。题干图形中有 2 个内部为黑点图案的三角形, A 和 B 两个选项中均只有 1 个, 因此排除。D 选项中左上角的内部为斜线格子的三角形在题干中没有, 因此排除 D。因此正确答案为 C。

54. 【解析】C。此题考查的是黑色区域的平移。题干中第一组图形的每一列中, 第一列和第四列各依次向下移动一格, 到底格后直接跳回顶格, 第二列依次向上移动一格, 第三列不变。第二组的图形也分为四列, 不考虑图形形状, 只考虑黑色区域的移动, 第一列和第二列依次向上移动一格, 到顶格后直接跳回底格, 第三列和第四列不变, 正确答案为 C。

55. 【解析】A。整体都是对称的图形, 且圆圈的个数呈 5、4、5、4……的周期数列, 只有 A 选项符合。

56. 【解析】B。水面和镜子存在功能上的共性, 但具体来说, 水面属于天然物, 镜子属于人造物, 即前者属于天然物, 后者属于人造物; A、C、D 的前者都不是天然物, 含有人为因素; 因此可以迅速选出正确答案为 B 项。需要指出的是, 本题考生易误选 D 项。

57. 【解析】C。题干中解释和理解具有条件关系, 而且两个词都具有多种词性, 其中以动词为主。而四个



选项中, 两个词既具有条件关系, 又具有相应词性上的对应关系的只有 C 项。A 选项的结论只有名词词性; B、D 两个选项不具有条件关系。

58. 【解析】D。兵马离不开粮草, 粮草是兵马的必需品, 两个词的逻辑关系是: 兵马→粮草。四个选项中只有 D 选项存在此逻辑关系, 即发动机离不开燃油。总之, 兵马离开粮草则无法生存, 发动机离开燃油也无法运转。A 选项中工人没有工资仍然可以生存, B 选项中植物离开雨水仍然可以存活, C 选项中电视没有遥控器依然可以使用。

59. 【解析】C。上升和下降属于并列关系中的反对关系, 且在词性上属于形容词和副词类。四个选项中 D 选项明显不属于反对关系, 而是矛盾关系。在词性上, 四个选项中只有 C 选项的两个词是形容词和副词类的。

60. 【解析】A。春、夏、秋、冬四个字彼此是并列关系中的反对关系, 春与夏是反对关系, 秋与冬也是反对关系, 而春夏与秋冬又存在矛盾关系, 即春夏和秋冬组成四季这个集合的全部。四个选项中存在这种反对关系的只有 A 项, 生老与病死也组成了道家所认为的人之常情, 即生老病死。

61. 【解析】D。煅烧泥土可以得到陶瓷, 泥土和陶瓷是实物。由三元中的第三项为实物这一点可排除 A 项。C 项的学习和学生之间也不是题干所给出的动宾关系, 排除。B 项的玉石与饰品之间的对应关系与题干的泥土与陶瓷不同。D 项中发酵粮食可以得到白酒, 发酵粮食存在动宾关系, 白酒和粮食的对应关系与题干也十分吻合。本题用造句法会非常快速有效。

62. 【解析】D。流芳百世与遗臭万年是反义词关系, 而且从两个成语中的字来看, 也形成了对仗, 即流与遗、芳与臭、百世与万年。四个选项中只有 D 项的两个成语是反义词关系, 而且在两个成语中, 字与字之间的对仗也十分完美。需要指出的是 B 项的两个成语是并列关系, 而非反义词关系。

63. 【解析】B。从技能到技术, 再到技艺存在逐层升华、递进的关系。另外, 在词性上三个词都是名词, 从词性角度来看只有 B 项可选。从逻辑关系和语义上来看, 习惯和规矩以及法律存在逐层递进的关系。A 项都是形容词, C 项都是动词, D 项都是副词, 且在逻辑关系上的对应也不够恰当。

64. 【解析】D。基站接收电波, 而电波可以传递、承载信息。D 项中港口接收货轮, 而货轮可以承运、传送物资, 与题干对应是最贴近的。A、B、C 三个选项与题干对应的严谨性都明显不及 D 项。

65. 【解析】A。电脑通过程序实现它的功能, 题干三个词存在明显的逻辑对应关系。A 选项的三个词, 组织通过机制发挥它的作用。另外, 在题干与选项的纵向对应上, A 选项也是最相似的, 电脑相当于大脑组织, 程序与机制是近义词, 功能和作用是同义词。B、C、D 三项均不存在此种逻辑关系。

66. 【解析】D。①指的是家庭联产承包责任制, 时间是 1978 年左右; ②指的是新中国成立, 时间是 1949 年; ③指的是中国梦, 时间是 2013 年; ④指的是北京奥运会, 时间是 2008 年, 所以顺序是②①④③。本题选 D。

67. 【解析】A。子女与生活不能自理的老年人分开居住并不犯法, 法律强调对于生活不能自理的老年人, “不能亲自照料的, 可以按照老年人的意愿委托他人或养老机构等照料”。B、C、D 三项均违反《老年人权益保障法》, 特别是 C 项, “子女长时间不回家探望老人”属于《老年人权益保障法》新修订的内容。

68. 【解析】A。“新四化”在十八大报告中的表述是: “坚持走中国特色新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化道路, 推动信息化和工业化深度融合、工业化和城镇化良性互动、城镇化和农业现代化相互协调, 促进工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展。”

69. 【解析】D。旧时把一夜分为五更, 每更大约为两小时, 而夜多晚上 19 时开始, 因此“半夜三更”中的“三更”指的是 23 时—1 时。

70. 【解析】B。转弯处的火车轨道, 内外两侧钢轨的高低关系为外侧高于内侧, 因为火车在转弯时要有一个向内的向心力, 为防止火车脱轨, 使轨外侧高于内侧, 支持力沿水平方向的分力可以提供离心力, 从而减少火车与轨道的摩擦, 所以应该外侧高于内侧。



71. 【解析】A。北斗星在不同的季节和夜晚不同的时间, 出现于天空的方位不同, 所以古人就根据黄昏时斗柄所指的方向来判断季节。“斗柄指东, 天下皆春; 斗柄指南, 天下皆夏; 斗柄指西, 天下皆秋; 斗柄指北, 天下皆冬。”

72. 【解析】A。高速公路比较单调, 所以驾驶员最容易出现视觉疲劳。

73. 【解析】D。《清明上河图》以长卷形式, 采用散点透视图法, 生动地记录了北宋汴京的城市面貌和当时社会各阶层人民的生活状况。该图描绘了当时清明时节的繁荣景象, 是汴京当年繁荣的见证, 也是北宋城市经济情况的写照。

74. 【解析】B。在夏季, 白昼海水温度比较低, 特别是有冷水流经过的海面, 水温更低, 下层空气受水温影响, 比上层空气更冷, 所以出现下冷上暖的反常现象, 海面上冷空气与高空中暖空气之间的密度不同, 因此易对光线折射而产生海市蜃楼这种光学幻影现象。

75. 【解析】D。闰九月, 按照阴阳历的说法, 指在某年中出现两个九月的意思, 农历闰年因为多了一个闰月, 因此一年有 383—385 天。农历 9 月有 29 天。

76. 【解析】D。题干中得出的结论是: 乙报纸的校稿员比甲报纸的校稿员的工作更有成效。而题干提到的论据是甲报纸出现错误, 乙报纸没有, 所以要想通过论据得到论点, 还需补充“错误数量是评价标准”这一前提。D 选项属于补充一个正面论据, 支持结论, 当选。

77. 【解析】A。A 选项是举反例说明文科生收入比理科生高, 削弱了结论。B、C、D 三项均与题干结论无关。

78. 【解析】C。题干中得出的结论是: 名人应该要承担责任。题干提到的论据是: 因为名人地位高, 所以责任重。只有 C 选项说明, 责任和批评之间并不是对等的。其他选项无关, 应排除。

79. 【解析】C。题干中得出的结论是: 今年环境好于去年。而题干提到的论据只涉及上半年的数据。C 项补充了一个下半年的反面论据, 削弱了结论。

80. 【解析】D。题干中得出的结论同义替换为“如果不娶外地人, 本地男性会单身”, 而题干中提到的论据是: 35 岁以上单身男性比女性多。要想得到这样的结论, 必须补充一个论据, 即这些男人只会娶 35 岁以上的女人, 即与他们同龄的女性, D 项是必要的假设。

81. 【解析】A。题干中得出的结论是: 生产罕见疾病药物, 会有经济损失。而题干提到的论据是因为“罕见疾病药物销量小, 收不回成本”, 要想削弱这一论证, 可从论据上补充“销量不小”, 也可从论点上反驳“不会有损失”, 或从论证方式上拆除销量与经济损失之间的必然联系。四个选项中只有 A 选项举反例从侧面说明, 罕见疾病的药物不会卖得少, 削弱了结论。B、C 两项属于典型的无关选项, 因为题目并不涉及医学进步和社会效益的关系。D 选项并不影响结论, 属无关项。

82. 【解析】A。根据条件①③⑤可知, 孙先生、李先生和钱先生都不是第二名, 即赵先生是第二名, 再根据条件①②⑤可知, 李先生不可能是第一名或第三名, 因为他和孙先生、李先生不是刚认识, 若他是第一名或第三名不满足条件②, 所以李先生是第四名, 根据条件④可知, 钱先生是第三名, 因此孙先生是第一名。所以第一、二、三、四名的获得者分别是孙先生、赵先生、钱先生、李先生, 答案选 A。本题也可采用代入排除法解答。

83. 【解析】B。题目中得出的结论是: 家庭的平均消费支出在这五年中增长了 50%。而题干中提到的论据是: 家庭所购买衣服的平均价格增长了 50%, 但在平均家庭消费支出中, 购买衣服支出所占比例没发生变化。要想加强, 须补充“买衣服数量没变化”这一条件。因此选 B。

84. 【解析】C。典型的假设法。发现题干中手机概念提到次数最多, 因此确定先观察②⑤⑥。三人拥有手机, 所以如果乙和丙都不拥有, 则得不到②有三人拥有手机。因此乙和丙必须有手机, 通过⑥得到丁一定没有手机, 从而甲一定有手机。再根据②得到只有一人有相机, 并且也只有一个人同时拥有三种电子产品, 所以丁一



定没有相机, 且丁一定要有电脑。再根据④可知, 如果甲和乙都有电脑, 则有两个人有电脑, 和题干矛盾, 所以甲和乙都没有电脑。最终只有丙有电脑。因此三种电子产品都有的只能是丙。

85. 【解析】A。题干中得出的结论是: 通过树木可以判定古建筑年代。而题干中提到的论据是: 木料可以确定砍伐年代。所以只有 A 选项补充了一个前提, 说明被砍下来的树木会立马用来做古建筑。

86. 【解析】C。广东经济年均增速为 13.3%, 世界经济年均增速为 2.8%, $13.3\% \div 2.8\%$, 直除首位为 4, 因此选 C。

87. 【解析】B。民营经济上缴税金 6467.82 亿元, 占全省税收总额的 49.1%, 则全省的税收总额为 $6467.8249.1\% \approx 6500050\% = 13000$ (亿元), 因此选 B。

88. 【解析】A。广东高速公路 2012 年通车里程为 5524 公里, 2011 年通车里程为 5049 公里, 增长率为 $5524-5049 \div 5049 \times 100\%$, 显然不超过 100%, 排除 B、C、D, 选 A。

89. 【解析】A。1978 年, 管道输油 (气) 里程为 $6448.01 \div (82.7+1)$, 不到 100, 铁路营业里程为 $2557 \div (1.6+1) \approx 1000$ (公里), 民用航线里程为 $185.1 \div (88.1+1) \approx 2$ (万公里) $= 20000$ (公里), 公路通车里程为 $19.5 \div (2.7+1) \approx 5$ (万公里) $= 50000$ (公里)。由小到大排列正确的是 A。

90. 【解析】D。A 选项, 2012 年广东民间投资占全部固定资产投资的 52.7%, 超过一半, 正确。B 选项, 2012 年广东沿海港口货物吞吐量增长 49.5 倍, 比 1978 年大, 正确。C 选项, 1978 年广东城镇居民人均消费支出为 $22396.35 \div (55.0+1) \approx 400$ (元), 农村居民人均生活消费支出为 $7458.56 \div (39.3+1) \approx 200$ (元), 城镇高于农村, 正确。D 选项, 1978 年广东城镇居名人均住宅建筑面积为 $34.4-27.3=7.1$ (平方米), 农村居民人均生活住房面积 $31.67-22.9=8.77$ (平方米), 城镇小于农村, 错误。

91. 【解析】A。A 选项, 2013 年研究生招生人数为 61.1 万人, 毕业生 51.4 万人, 相差 9.7 万人。B 选项, 普通本专科招生 700 万人, 毕业 638.7 万人, 相差 61.3 万人。C 选项, 中等职业教育招生 698 万人, 毕业生 678.1 万人, 相差 19.9 万人。D 选项, 普通高中招生 823 万人, 毕业生 799 万人, 相差 24 万人, 因此选 A。

92. 【解析】A。中等职业教育 2012 年招生 754 万人, 2013 年招生 698 万人, 增长率为 $698-754 \div 754 \times 100\% = -56754 \div 754 \times 100\%$, 直除首位为 7, 因此选 A。

93. 【解析】B。看图可知 2009 年各项数据大于 2009 年, 而 2011 年的普通本专科与 2012 年非常接近, 而另两项明显高于 2012 年, 因此只比较 2010 年和 2011 年, 2010 年与 2011 年差 $(662-682)+(870-814)+(836-861) = -20+56-25=11$, 因此 2010 年最多。

94. 【解析】D。A 选项, 专科及以上毕业生人数包括普通本专科和研究生, 而普通本专科就有 638.7 万人, 错误。B 选项, 2013 特殊教育毕业生 5.1 万人, 招生 6.6 万人, 错误。C 选项, 普通高中在校生人数 2435.9 万人少于初中生在校人数 4440.1 万人, 错误。D 选项, 初中招生 1496.1 万人, 普通小学毕业 1581.1 万人, 超过 80 万以上没有入读初中。

95. 【解析】D。观察图可知, A、B、C 项正确 (注意时间范围) 2013 年, 普通本专科招生人数为 700 万人, 中等职业教育招生人数 698 万人, 本专科人数多于中等职业教育人数, 错误。

96. 【解析】C。2013 年广东城镇投资 18907.34 亿元, 农村投资 3951.19 亿元, 前者是后者的 $18907.34 \div 3951.19 \approx 19000 \div 4000 = 4.75$ (倍), 因此选 C。

97. 【解析】C。2013 年广东第三产业完成投资=珠三角+粤东+粤西+粤北, $11532.46+1134.22+981.84+1409.81 \approx 12000+1000+1000+1000=15000$ (亿元)。

98. 【解析】B。珠三角三大产业完成投资分别比上年增长了 10.4%、6.5%、18.5%, 由混合增长率特性可知, 整体增长率必然处于 6.5%与 18.5%之间, 结合选项选 B。

99. 【解析】B。显然珠三角最大 (单项数据过万), 排除 C、D 项, 而 A、B 项只需比较粤东和粤北, 各区域的投资额分别为:



粤东: $63.03+1132.53+1134.22=2329.78$ (亿元);

粤北: $92.47+914.81+1409.81=2417.09$ (亿元)。

粤北大粤东。选 B。

100. 【解析】B。A 选项, 珠三角完成投资大于 $11532.46+4431.69$, 超过 15000 亿元, 全省完成投资约 22858 亿元, 珠三角大于粤东、粤西、粤北的总和, 正确。B 选项, 根据 98 题, 珠三角完成投资比上年增长 14.9%, 粤东、粤西、粤北地区三大产业的增长速度均大于 14.9%, 珠三角增速应小于粤东、粤西、粤北, 错误。C 选项, 根据 97 题, 第三产业完成投资 15058.33 (亿元), 大于第一产业、第二产业的总和, 正确。D 选项, 本题的计算很复杂, 应该跳过此选项, 经验算, 正确。