

2011年内蒙古公务员考试《行测》卷

来源：F 整理：杨柳（微信：gwy288）

一、常识判断，共 20 题，根据题目要求，在选项中选出答案。

1、根据《中华人民共和国宪法》，我国的政权组织形式是：

- A、人民民主专政 B、人民代表大会制度
C、统一的多民族国家 D、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度

2、下列说法正确的是：

- A、十二大明确提出社会主义初级阶段的理论 B、十三大提出建立社会主义市场经济体制
C、十五大提出并论述了党在社会主义初级阶段的基本路线 D、十六大提出全面建设小康社会的奋斗目标

3、下列关于我国行政法的说法正确的是：

- A、国家行政机关是最主要的行政主体；按照法定授权而获得行政权的组织，也可以成为行政主体
B、未经行政确认的行为一旦实施，将受到相应的法律制裁
C、法律、行政法规、国务院决定、地方性法规和各级人民政府的决定可以设定行政许可
D、行政处罚的适用主体是人民法院、行政机关或法律、法规授权的组织

4、下列不属于公务员的是：

- A、某县党委委员 B、某市工商行政管理局干部 C、某国有企业工人 D、某民主党派机关干部

5、关于知识产权，下列说法正确的是：

- A、知识产权为权利人所专有，不能随意转让 B、知识产权只在特定国家、领域内发生法定效力
C、知识产权如未设定期限，则永久有效 D、企业的注册商标不属于其知识产权

6、下列不属于刑事处罚的是：

- A、罚金 B、管制 C、拘留 D、拘役

7、推翻了统治中国几千年的君主专制制度的辛亥革命属于：

- A、资产阶级革命 B、无产阶级革命 C、新民主主义革命 D、工人阶级革命

8、“修身”、“齐家”、“治国”、“平天下”出自：

- A、道家典籍 B、儒家典籍 C、墨家典籍 D、法家典籍

9、以下有关我国古代著作的表述不正确的是：

- A、《大唐西域记》记录了当时中亚、南亚多个国家、地区的地理、文化、政治情况
B、《尚书》是我国最古老的政治文献汇编
C、《海国图志》是中国近代史上最早的一部介绍世界地理、历史的巨著
D、《齐民要术》是一部介绍民间医学方法的医书

10、下列提法错误的是：

- A、七情：喜、怒、哀、乐、爱、恶、欲 B、国画四君子：梅、兰、竹、菊
C、四库：经、史、子、集 D、岁寒三友：松、竹、梅

11、下列不属于我国四大名园的是：

- A、拙政园 B、颐和园 C、承德避暑山庄 D、圆明园

12、海上丝绸之路又称陶瓷之路，是中国古代与外国交通、贸易和文化交往的海上通道，以下各国中，海上丝绸之路不经过其领海的国家是：

- A、印尼 B、奥地利 C、斯里兰卡 D、索马里

13、下列文化遗址属于旧石器时代的是：

- A、半坡遗址 B、大汶口遗址 C、河姆渡遗址 D、周口店遗址

14、长白山天池从成因上分类，属于：

- A、火山口湖 B、构造湖 C、冰川湖 D、溶蚀湖

15、通常所说的“白色污染”是指：

- A、工厂排出的烟尘 B、石灰窑产生的粉尘 C、可卡因、海洛因等毒品 D、聚乙烯等塑料垃圾

16、下列说法中错误的是：

- A、生物都是由细胞组成的 B、生物都能生长、繁殖和发育
C、生物都能对外界事物的刺激做出反应 D、生物都有新陈代谢作用
- 17、下面不属于喀斯特地貌的是:
A、云南石林 B、湖南张家界 C、福建武夷山 D、广西桂林象鼻山
- 18、下列关于发明的说法错误的是:
A、避雷针的发明者是富兰克林 B、电视机的发明者是爱迪生
C、电话的发明者是贝尔 D、炸药的发明者是诺贝尔
- 19、下列说法正确的是:
A、与宇宙飞船相比,航天飞机对航天员的身体要求较低
B、与宇宙飞船、宇宙空间站相比,航天飞机的技术更简单
C、发射最多,用途最广的飞船是卫星式载人飞船
D、目前,只有美国、俄罗斯、中国能够独立发射航天飞机
- 20、下列关于灾害预警信号说法正确的是:
A、大雾橙色预警信号发出时,高速公路可以不关闭
B、出现暴雨橙色预警时,除特殊行业外,各单位均应停业
C、低温预警信号与寒潮预警信号通常同时发布
D、冰雹预警信号严重程度的划分主要依据冰雹颗粒的大小
- 二、言语理解,共30题,本部分包括表达与理解两方面的内容,请根据题目要求选出答案。**
- 21、干净、整洁、低能源消耗是全世界都需要的东西,所以我从不怀疑“城市车”概念的_____,我们不是在_____让“城市车”概念成真,而是必须努力让它实现。
A、超前 梦想 B、可行 尝试 C、科学 期待 D、实用 研究
- 22、人按照自己的本性生活,当时可能是最快乐的,但是却往往和社会冲突,使自己和别人以后却不快乐,因此,我们必须学会自我_____,与现实相协调,从而使自己能够获得更长远的快乐。
A、控制 B、评价 C、安慰 D、暗示
- 23、由于国际原油价格的_____攀升,汽油产品的售价一直呈上扬的态势,因此油耗低的经济型轿车的市场需求也逐步增大。
A、再三 B、持续 C、反复 D、日趋
- 24、中国古代教育有两条线索:官学和私学。官学的优点是:有正式的场所,有讲堂,藏书楼,有固定的学习田,经济上有_____,私学的长处是:可以自由讲学,老师以个人身份讲学,不一定是朝廷的官员,因此思想是_____.的。
A、支撑 开放 B、保障 活跃 C、供给 自由 D、来源 进步
- 25、中国是世界上发展最快的经济体,如果它继续按照专家们的_____发展下去,那么在20年后可以与美国_____.
A、猜测 比肩 B、预测 匹敌 C、推断 抗衡 D、预期 媲美
- 26、现代社会的变迁使人们的生活变得丰富多彩,与此同时,个体对社会事务的承担能力和意愿增强,科技的进步和网络的普及打破了时空的限制,社会的沟通更为便捷和_____化,个体自由获得了广阔的空间。
A、即时 B、具体 C、程度 D、复杂
- 27、意大利实行的是市场经济,但总有一部分物价由国家规定,不允许自由竞争,他们主管物价的官员说,政府规定的死价格有_____通货膨胀的作用。
A、遏制 B、抵制 C、终止 D、阻止
- 28、我国还处于社会主义初级阶段,民主建设的起点比较低,社会主义民主建设受到几个条件的制约,因此绝不是_____的事情。
A、一朝一夕 B、操之过急 C、一蹴而就 D、轻而易举
- 29、音乐剧是欧美兴起的一种艺术形式,《鹰》的创作是对这种艺术形式的_____.。但作者又不是简单的拿来,而是在_____方面做了大胆的探索并取得了很好的成绩。
A、改良 本土化 B、创新 国际化 C、发展 市场化 D、借鉴 民族化
- 30、两家合作公司都不是电脑生产商,这使PC行业原有的模式_____.。以往,电脑厂商_____的销售渠道往往成为软件公司追逐的推广平台,而现在,它们希望手里的资源能吸引电脑厂商主动找上门来合作。

- A、突破 独有 B、改变 成熟 C、颠覆 广泛 D、打破 特殊

31、筷子，是中国人的一大发明。早在 3000 多年前的殷商时代就开始使用筷子。不过最初它并不叫筷子，而是叫箸或筷，筷这个称呼是怎么出现的呢？据文献记载，中国东部江南一带的人认为箸和住的发音一样，在江边行船的人很忌讳停住，就取反意称箸为筷。到公元 10 世纪的宋朝，人们又在快字上加上了竹字头，因为筷子大都是用竹子做成的。于是，中国人发明的这件食具就有了现在大家知道的名字“筷”。

这段文字主要介绍了筷子的：

- A、得名过程 B、历史演变 C、文献记载 D、出现年代

32、对于“自保型谎言”的区分对待，倘若形势所迫必须自保，可在不伤害第三方的前提下为之，倘若撒谎或者不撒谎都不会改变结果。那宁可不撒谎，还能落个老实的好名声。

以下说法符合原文意思的是：

- A、善意的谎言是可以容忍的 B、无论是否利己撒谎都是不对的
C、撒谎有时是不得不为之的自保行为 D、为自保可以在不损人的情况下撒谎

33、文化遗产不应该是城市发展的绊脚石，当你把他当成是城市发展的负担时，它只能蓬头垢面的呆在角落里，而当你把它当成城市发展的不竭动力与文化资源时，它就立刻站起来，光照四方，文化遗产应拥有自己的尊严，应融入经济社会发展，成为一个城市美丽的地方。

这段文字主要谈论的是：

- A、文化遗产是树立城市形象的标志 B、城市发展要善于利用文化遗产
C、文化遗产具有重大的经济社会价值 D、如何对待文化遗产是城市发展的关键因素

34、如果没有达尔文，马可尼等专家的新科技观的涌现，就不会产生世界上第一部科幻小说；如果没有广义相对论、量子力学的发展，就不会迎来科幻小说的黄金时代；如果没有量子物理、太空科学的发展，就不会有灾难科幻作品或超级空间探险小说。

这段话的主要意思是：

- A、科幻小说对科学的发展起了强大的推动作用 B、科幻小说的发展依赖于科技进步
C、科幻小说被用来形象地描述最新的科学发现 D、科幻文学与科学相互促进，共同发展

35、任何金融投资行为都存在一定的风险，这是毋庸置疑的，只是风险的大小不同而已，想要找到没有任何风险的金融投资项目几乎是不可能的。但是，不能因此认为：风险既然难以避免，因而就无所谓。实际情况是减小、锁住乃至规避风险，或者以较小的风险获取较大的投资回报，其有一定的规律性，可以在一定程度上把握。

这段文字主要说明：

- A、人们对金融投资风险的认识是逐步加深的 B、研究者的心态是控制金融投资风险的制约因素
C、现实生活中人们往往会夸大金融投资的风险 D、金融投资虽然有风险，但还是能够掌握的

36、迟钝的人说，文学需要天才，我既没有天才，就生来与文学无缘。纵然努力，也于事无补，白费精神。聪明人说，我有天才，这就够了，努力不单是多余的，而且显得天才有缺陷，天才之所以是天才，正在于他不费力而又有过人的成就。这两种心态都很普遍，误人不浅。

根据这段文字可以看出，作者认为：

- A、天分是文学创造的基础 B、迟钝的人和聪明的人对文学的理解是不一样的
C、公众对文学的理解存在很多误差 D、跨入文学的大门单凭自身的天分是不够的

37、信鸽具有较强的飞行能力，时速可达到 100 公里，其记忆能力和识别能力在动物中也是出类拔萃的。它不怕疲劳，忠诚可靠，没有逃兵和投降者，不受地形限制，传递信息及时，信鸽自从从军以来屡建奇功。

这段话支持了以下哪种观点：

- A、信鸽具有较强的飞行能力，所以屡建奇功 B、信鸽是一种适用于作战活动的动物
C、信鸽的许多独特优点在军事上有很大作用 D、信鸽参与军事活动是胜利的保障

38、在阅读传统的纸质图书时，文字本身不会移动，可以让人平心静气，但在电脑屏幕前阅读时，鼠标点击和滚屏不可避免地会打断人的注意力，让人很难对文字进行全面把握，令人失去耐心。此外，手指触摸纸张和显示屏对大脑的感知区域的刺激也完全不同。前者更有助于激发人的潜意识，帮助人深入理解文字之美，而不仅仅止步于获取信息。

这段文字主要介绍的是：

- A、传统的纸质图书具有难以替代的优势 B、传统的阅读方式更有助于大脑的开发
C、获取信息并非阅读的主要目的 D、使用电脑阅读给全面理解文意带来诸多障碍

39、在英国家庭中，绝对看不到孩子被没有理由的娇宠，犯错误的孩子会受到纠正甚至惩罚。家长们往往在尊重孩子独立人格的前提下，对孩子进行严格的管束，为的是让孩子明白：他们的行为不是没有边际的，不可以为所欲为。英国的法律明确规定允许家长体罚孩子。

对这段文字的理解不准确的是：

- A、英国人从不娇惯孩子
- B、英国人经常体罚孩子
- C、英国人管孩子时不伤其自尊
- D、英国人的法律有管教孩子的条款

40、科学探索不会因为一个失败或某个环节不完善就止步不前。比如，人类为了科学利用太空，探索过程中不乏出现意外事件，但这并没有阻止人类继续探索太空的秘密。核能的利用也是如此。历史上发生的核电站爆炸事故，尽管使世界上不少人谈核色变，对未来的和平利用核能产生了偏见，但实际上，和平利用核能是人类进步的重要里程碑。

这段文字意在说明：

- A、利用核能不能因噎废食
- B、科学探索绝非一帆风顺
- C、人类应谨慎利用和发展核能
- D、和平利用核能是人类文明的重要标志

41、历史曾为民族复兴之路留下许多珍贵的影像，但不论哪一帧历史的截影，似乎都不能直接放大成为一件历史主题的完美杰作。历史题材的美术作品作为一种历史的图像，当然对缺失的历史即是影像的弥补，但更重要的是一种符合历史逻辑与影像的艺术创造。一幅历史主题的美术作品，至少记载并浓缩了一个历史事件，也通过这个历史事件塑造了历史人物。

这段文字意在说明，历史题材的美术作品应：

- A、充分尊重并充分再现历史事实
- B、在理解历史的基础上进行历史题材的创作
- C、对历史人物及事件进行细致刻画
- D、在还原历史的同时突出艺术感召力

42、茶饮料今年受到历史的追捧，根源正是消费者对健康饮食的追求。中国人对茶情有独钟，认为茶有很多保健功效，茶饮料也因沾了“茶”的光，而被消费者认为是更加健康的饮料。研究表明，茶的保健功能主要归于茶多酚，也就是说，消费者选择茶饮料，其实是选择这种含有茶多酚元素的饮品。但这一个最为重要的指标，却并未被要求向公众公开，一瓶茶饮料中到底有多少茶多酚，消费者无法知道。

这段文字一再强调：

- A、茶饮料需标明具体保健功能的成分含量
- B、公众对茶饮料营养价值的认识存在误区
- C、消费者在消费过程中应强化知情意识
- D、国家应加强对茶饮料的质量监控

43、从《论语》看，孔子对音乐的重视，可以说远远超出了后世那些尊敬他的人的想象，这一方面来自他对于乐的精神艺术的新发现，艺术，只在人们精神的发现中才存在，可以说，就现在见到的材料看，孔子可能是中国历史上最伟大的艺术精神的发现者。

这段文字重点强调：

- A、孔子在音乐方面的成就与贡献
- B、后人评价孔子时所存在的偏颇
- C、艺术精神在乐教传承中的作用
- D、《论语》作为文献的重要意义

44、在中国，大家非常明显地感觉到网络民意代表了民意。所谓网络民意其实非常复杂，通过研究，可以证实网民的统计学构成跟整个中国人群统计学构成是不同的，如果把网络民意直接等同于当今社会民意的话，其实有点像把一个城市里的富人区视为整个城市的代表。常上网的人都知道，这里大多数人是沉默的，只有少部分人是积极的参与者，大声喧哗的其实永远是少数人，然而就是这些少数人决定了网络议题的走向，给人造成一种感觉，似乎这些人代表了网络民意，再推广一下的话，似乎代表了整个中国社会的民意。

这段文字意在强调：

- A、调查网络民意需要科学分析网民的统计学构成
- B、通过网络进行社会民意调查的方式不够科学
- C、对网络民意应理性分析和全面认识
- D、网络议题的走向不应由少数人决定

45、月球是距离地球最近的天体，但是如何从地球飞到月球并不是一个简单的问题，虽然早在 30 多年前阿波罗航天员就已经登上月球，但是今天人类重返月球不能简单的重复阿波罗登月的方式。因为今天人类重返月球比当年阿波罗登月要复杂和困难，不仅飞往月球的人数比阿波罗飞行要多得多，而且人们到达月球后不是简单的进行探险和考察，而是要在月球上建造基地，要对月球进行全面的开发和利用，还要在月球上长期的工作和生活。

这段文字旨在说明：

- A、人类重返月球所肩负的使命更艰巨
- B、人类重返月球所面临的环境更加复杂
- C、人类登月的目的是开辟新的生存空间
- D、人类对月球的开发和利用尚待时日

46、经济复苏的根本就是产业复苏，特别是全球分工体系框架下，各国经济已不再致力于构建大而全的生

产体系，而是侧重于强化世界范围内的比较优势。并且在危机沿着产业链条进行全球传递的过程中，各产业受到的伤害程度存在差异。因此，适时、适度、具体的产业政策对于各国走出危机具有重要意义。

这段文字的主旨是：

- A、介绍促进经济复苏的方法和途径 B、强调经济复苏需制定有针对性的产业政策
C、说明经济形势和产业结构的特点 D、阐述差别化的产业调控应该如何实现

47、铁树开花有很强的地域性，生长在热带的铁树，10年后就能年年开花结果。北方近年来铁树频频开花，是因为铁树大多被当做盆景养殖，人们在培育铁树的各个环节中都非常讲究，从幼苗培育到栽培技术，再到日常照顾都非常细心、认真，具体到选择高科技肥料、使用适宜的水量等等，生长在温室中的铁树自然容易开花结果。而且，铁树是裸子植物，达到一定的树龄自然会开花，不开花反而不正常。

这段文字意在表明：

- A、人工干预使铁树在北方的花期缩短 B、铁树在寒冷的北方开花属于正常现象
C、地域性强的植物通过人力能改变其品种 D、裸子植物在北方的开花时间因品种而异

48、对于爱因斯坦，除了他的相对论之外，他对于科学相关的哲学思考，对诸多社会、政治、文化问题的关注和精辟的言论，有时却在传统只注意传播具体科学知识的科普中缺席了。这不能说不是一件令人遗憾的事。

对这段文字概括最为恰当的是：

- A、人们对科学家的了解不足 B、爱因斯坦的哲学理论更值得关注
C、科普所宣传的科学知识应更为广泛 D、真正的科学家研究兴趣是极为广博的

49、实验证明，植物体内含有一种觉察光的蛋白质，可以“分辨”光的强弱。这种能力很可能使植物看到人类视力所看不到的波长，而且具有较高的灵敏度。植物能感觉光照射过来的方向，光使植物知道早上什么时候该醒来，同样也能促使植物额外分泌栎精和堪非醇这两种无色色素，他们能过滤强烈的阳光，充分发挥遮光剂的作用，从而保护植物免受紫外线的强烈照射。

这段文字主要介绍的是：

- A、植物是怎么辨别方向的 B、植物是如何避免阳光暴晒的
C、植物具有一定意义上的“视觉” D、感知阳光对植物生长的重要性

50、社会生活中的消费市场是体现市场理念的重要领域之一。努力提高产品质量、服务质量是厂家、商家毋庸讳言的责任，客户至上也是一种无可置疑的营销理念，但“客户是上帝”却是一种普遍的偏见。因为消费者与消费提供者之间一方付出了金钱，另一方提供了相应的产品，或者说一方提供了服务，另一方当然要付出等值的代价。从根本上说，这里面并无高低贵贱之分。

这段文字意在强调：

- A、论述“客户是上帝”的观念有其产生的背景和局限
B、介绍新的消费理念比“客户是上帝”更具合理性
C、说明人们生活中习惯性的消费观念并非都是正确的
D、强调消费者与厂家、商家是平等的交易关系

三、数量关系，共 15 题，本部分包括数字推理、数理计算。

51、0, 2, 2, 4, 6, ()

- A、4 B、6 C、8 D、10

52、27, 11, 16, 5, 11, 6, ()

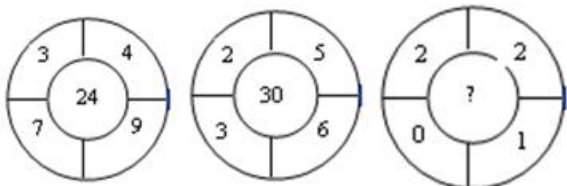
- A、5 B、9 C、13 D、17

53、 $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{5}{11}$, $\frac{7}{18}$, $\frac{1}{3}$, ()

- A、 $\frac{11}{38}$ B、 $\frac{13}{34}$ C、 $\frac{5}{12}$ D、 $\frac{7}{15}$

54、1, 1, 6, 21, 81, 306, ()

- A、1017 B、1161 C、1285 D、1527



55、

- A、0 B、2 C、4 D、6

56、某工厂去年的总产值比总支出多 60 万元, 今年比去年总产值增加 10%, 总支出节约 20%, 如果今年的总产值比总支出多 120 万元, 那么去年的总支出是多少万元:

- A、240 B、200 C、180 D、120

57、甲、乙、丙三人共处理文件 48 份, 已知丙比甲多处理 8 份, 乙比甲多处理 4 份, 则甲、乙、丙处理文件的比是:

- A、2: 5: 4 B、3: 5: 4 C、4: 2: 5 D、3: 4: 5

58、全班有 48 人, 喜欢打乒乓球的 30 人, 喜欢打羽毛球的 25 人, 既喜欢打乒乓球又喜欢打羽毛球的至少有多少人:

- A、5 B、7 C、10 D、18

59、现有甲、乙两个水平相当的技术工人需进行三次技术比赛, 规定三局两胜者为胜方, 如果在第一次比赛中甲获胜, 这时乙最终取胜的可能性有多少:

- A、1/2 B、1/3 C、1/4 D、1/6

60、公园里准备对 300 棵珍稀树木依次从 1~300 进行编号, 问所有的编号中数字“1”一共会出现几次:

- A、148 B、152 C、156 D、160

61、若干学生住若干房间, 如果每间住 4 人, 则有 20 人没地方住, 如果每间房住 8 人, 则有一间房只有 4 人住, 问共有多少学生:

- A、30 B、34 C、40 D、44

62、将矩形的宽增加 4 米, 长减少 5 米, 得到的正方形面积比原来的矩形面积增加了 6 平方米, 问原矩形的面积为多少平方米:

- A、190 B、196 C、250 D、256

63、有一 1500 米的环形跑道, 甲, 乙二人同时同地出发, 若同方向跑, 50 分钟后甲比乙多跑一圈, 若以反方向跑, 2 分钟后二人相遇, 则乙的速度为:

- A、330 米/分钟 B、360 米/分钟 C、375 米/分钟 D、390 米/分钟

64、甲、乙、丙三人爬山, 空手从山脚到山顶, 甲用 10 分钟, 乙用 20 分钟, 丙用 30 分钟, 有 20 个同等重量的包, 甲每多带一个包, 上山时间多 5 分钟; 乙每多带一个包, 上山时间多 2 分钟; 丙每多带一个包, 上山时间多 1 分钟。三人同时出发, 将这 20 个包都带到山顶, 最少需用多少分钟:

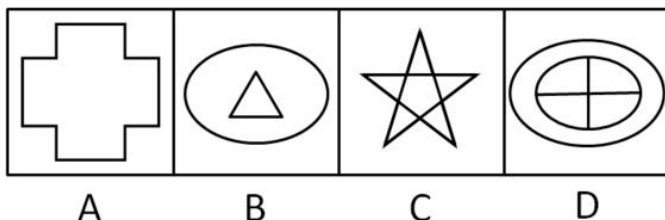
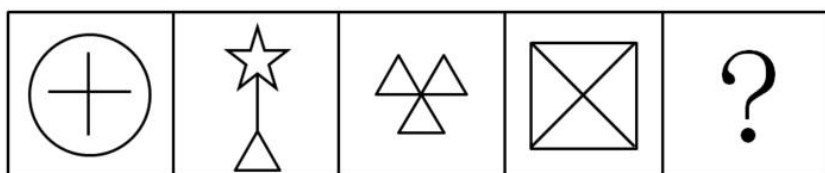
- A、35 B、36 C、37 D、38

65、某水库共有 10 个泄洪闸, 当 10 个泄洪闸全部打开时, 8 小时可将水位由警戒水位降至安全水位; 只打开 6 个泄洪闸时, 这个过程为 24 个小时。如水库每小时的入库量稳定, 问如果打开 8 个泄洪闸时, 需要多少小时可将水位降至安全水位?

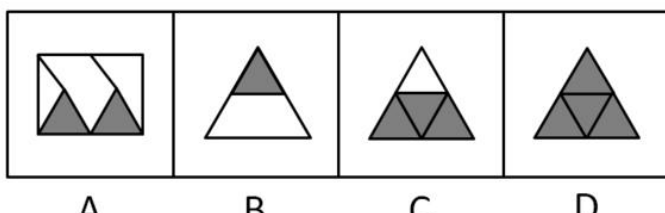
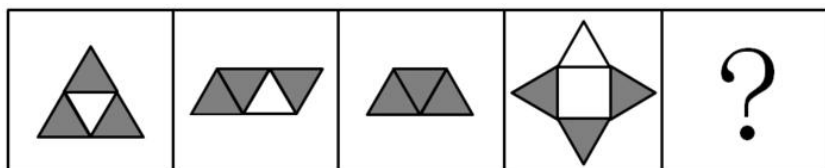
- A、10 B、12 C、14 D、16

四、判断推理, 共 40 题, 本部分包括图形推理、定义判断、类比推理、逻辑判断。

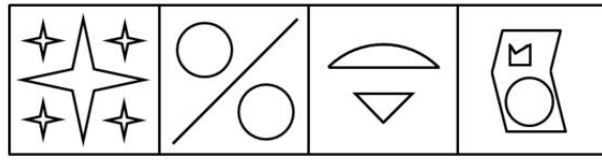
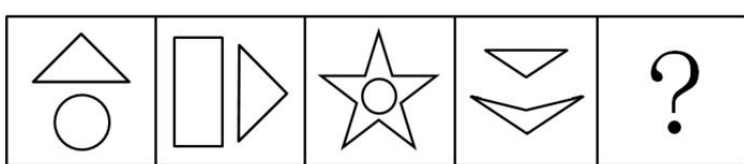
66、从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



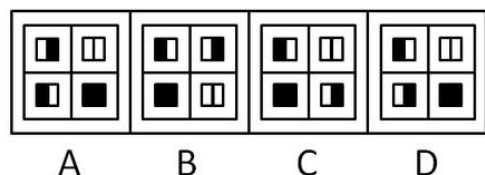
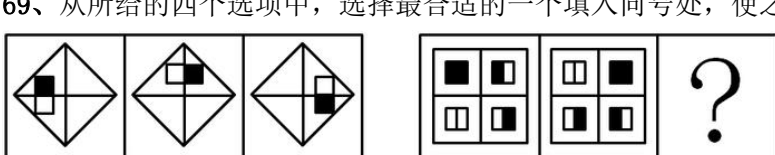
67、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



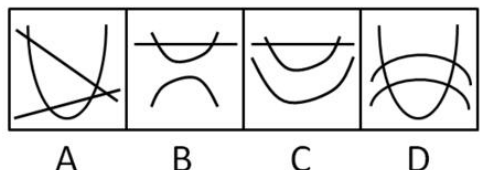
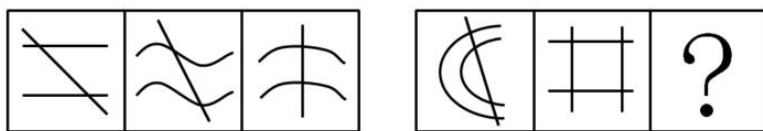
68、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



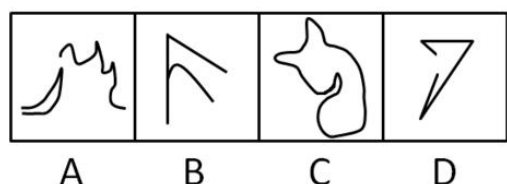
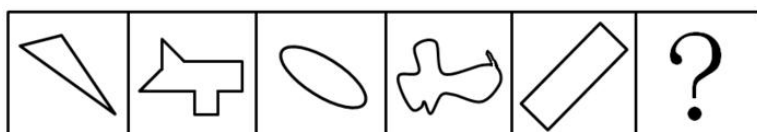
69、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



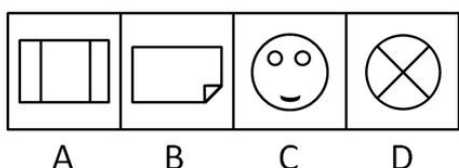
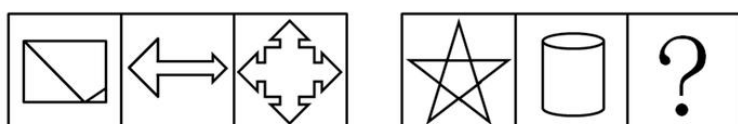
70、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



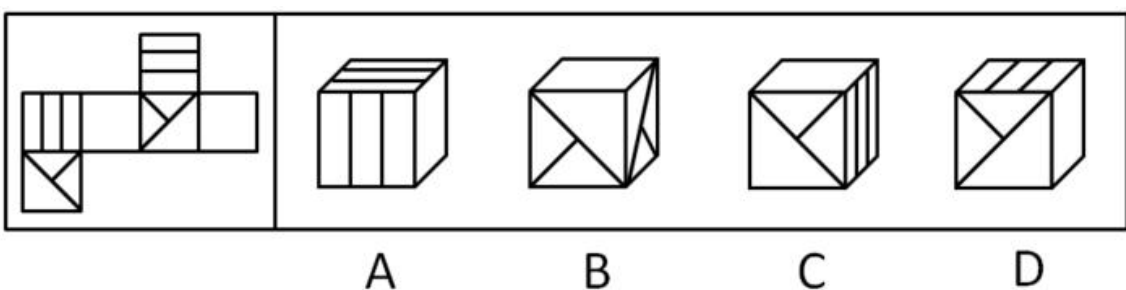
71、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



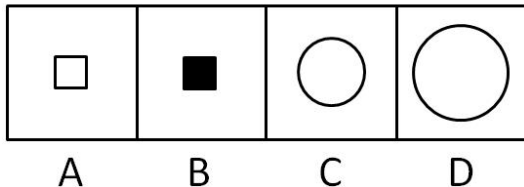
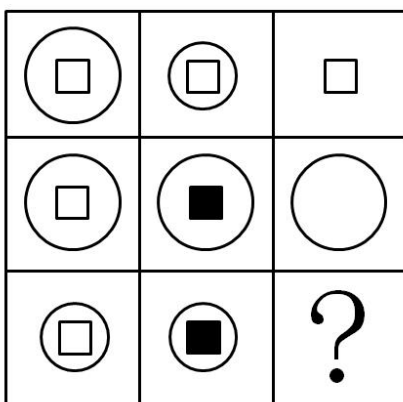
72、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



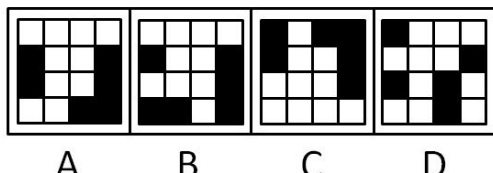
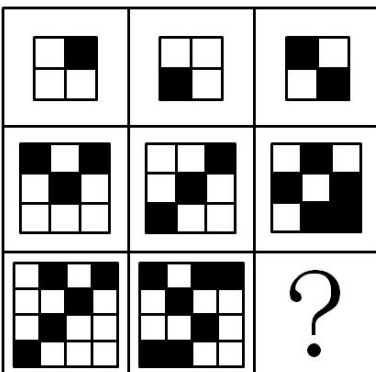
73、左边给定的是纸盒的外表面，右面哪一项不能由它折叠而成。



74、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



75、从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



76、知识技能型人才是既具备较高的专业理论知识水平, 又具备较高的操作技能水平的人员。他们能够将所掌握的理论知识用于指导生产实践, 创造性地开展工作, 主要分布在高新技术产业和新兴职业领域。

根据上述定义, 下列属于知识技能型人才的是:

- A、西式面点师 B、快递业务员 C、动车组司机 D、色彩搭配师

77、社区作为社会生活的基本单位, 是指一定数量居民组成的, 具有内在互动关系与文化维系力的地域性的生活共同体。地域、人口、组织结构和文化是社区构成的基本要素。

根据上述定义, 下列属于社区的是:

- A、某医院住院部的所有病人 B、具有多个地方办事处的某行业协会
C、居住在某个自然村的所有农村居民 D、负责处理居民事务的某街道办事处

78、应急预案是指面对突发事件如自然灾害、重特大事故、环境公害及人为破坏的应急管理、指挥、救援计划等。它一般应建立在综合防灾规划上, 应急预案所称突发公共事件是指突然发生, 造成或者可能造成重大人员死亡, 财产损失, 生态环境破坏和严重社会危害, 危及公共安全的紧急事件。

根据上述定义, 下列成功应用应急预案的是:

- A、特大山洪暴发后, 甲市立即制定相关的救援计划解救被困群众
B、乙省遭遇台风, 因气象部门预报准确, 群众提前做好了防护准备, 整体损失较小
C、丙市某幼儿园突然发生人质劫持事件, 50多名教师和儿童被困, 救援人员临危不乱, 凭借集体的智慧成功化解了这场危机

D、丁市突然发生大型化学工厂有毒化学物外漏事件，政府马上按照预定方案进行民众的疏导和救援

79、产品改良策略也称为“产品再推出”策略，即将产品的某一部分给予显著变革，以便吸引新顾客、维持老顾客的营销策略。

根据上述定义，下列不属于产品改良策略的是：

- A、某电视台为提高收视率改变了某节目的主持风格
- B、某电子表制造商将电子表机芯装在项链上变为项链电子表
- C、某时尚杂志社根据读者要求将杂志由季刊改为月刊
- D、某品牌家电厂推出空调以旧换新的活动

80、流行是一种常见的心理态势，表现为社会或群体的成员在短时间内，由于追求某种生活方式而产生的相互感染或模仿。

根据上述定义，下列不属于流行现象的是：

- A、大街上到处都可以看到全身牛仔服上到处是窟窿的年轻人
- B、最近在网络聊天时，很多人都在使用“囧”字
- C、春天来了，许多人纷纷去郊外踏青
- D、APEC会议以后，很多外国人喜欢上了中国的唐装

81、地质遗迹资源是指在地球演化的漫长的地质历史时期中，由于内外动力的地质作用而形成，发展并保存下来的珍贵的，不可再生的，并能在现在和可预见的将来，可供人类开发利用并产生经济价值，以提高人类当前和将来福利的自然遗产。

根据上述定义，下列属于地质遗迹资源的是：

- A、某地建立的地质纪念碑
- B、某地风景优美的溶洞群
- C、专门收藏地质标本的国土资源博物馆
- D、历史悠久且景色宜人的大运河

82 DM广告即直邮广告，即通过邮寄、赠送等形式，将宣传品送到消费者手中、家里或公司所在地。

根据上述定义，下列不属于DM广告的是：

- A、百货商场化妆品柜台赠送的防晒乳液试用品
- B、在人群密集的街道上派发的商业楼盘宣传单
- C、电子信箱中收到的某大型连锁快餐店的优惠券
- D、在电器商场购买手机时获赠的两张手机贴膜

83、气候地貌学是研究不同气候条件下的地貌形成过程及其演变规律的学科，是地貌学的一个重要分支。气候地貌学主要研究各种反映气候地貌成因的物理、化学和生物等因素；研究在不同气候条件下各种地貌的发育过程。

根据上述定义，下列不属于气候地貌学研究范围的是：

- A、如何给全球划分寒冷区、中纬度森林区、干旱区与湿热区
- B、冰川区、荒漠区为什么只出现在一定的气候区内
- C、中纬度森林区地貌塑造过程的特点
- D、地球形成以来各个时期以及未来的气候特征和变化规律

84、厌恶疗法是一种帮助人们将所要戒除的行为或症状，同某种使人厌恶的行为或惩罚性的刺激结合起来，通过厌恶型条件反射，达到戒除或减少行为出现的目的。

根据上述定义，以下属于厌恶疗法的是：

- A、小王很胖还是喜欢吃巧克力，他的朋友建议他一次吃到腻，以后对巧克力就会丧失兴趣
- B、小周害怕手指刮白板的声音，治疗师用录音机连续播放一整天这种声音，以降低小周的恐惧感
- C、老赵不爱做家务爱喝酒，他的妻子规定，只要他喝醉，第二天就必须承担所有的家务
- D、老吴想要戒烟，他每次想抽烟的时候都会在心里不停的默念“吸烟是不健康的”

85、幻觉是指在没有客观刺激作用于相应感官的条件下，而产生的一种真实生动的知觉。幻觉是知觉障碍的一种，主要有幻听、幻视、幻触等，它多出现在精神病状态下，正常人有时在紧张、疲劳、高烧等条件下也可能出现。

根据上述定义，下列属于幻觉的是：

- A、病人把天上的云彩,通过想象感知为飞舞的仙女
- B、太阳早上看起来往往比中午的时候大一些
- C、胆小的小陆在走夜路时,看到远处的树木以为是劫匪
- D、妈妈上班一走,小峰就在家看起了电视,但总觉得不时听到妈妈的脚步声

86、1.匪徒被捕 2.拨打 110 3.警察赶到 4.下班回家 5.发现被盗

- A、45231 B、43521 C、25413 D、34512

87、1.厂家验收 2.图纸设计 3.土地勘测 4.产品出厂 5.监理施工

- A、23541 B、21354 C、32514 D、31245

88、1.排放污水 2.河水受到污染,变得浑浊 3.新建造纸厂 4.环保部门对造纸厂进行整治 5.河水变得澄清

- A、31245 B、32451 C、53241 D、34521

89、1.下岗待业 2.重新就业 3.培训学习 4.人员过剩 5.优化组合

- A、32451 B、54132 C、32154 D、53412

90、1.张明受到表扬 2.张明下班回家 3.通知工厂紧急抢修 4.途中发现管道漏气 5.避免重大火灾

- A、24315 B、24351 C、51243 D、12435

91、1启程远征北极 2进行集训 3挑选队员 4记录考察数据 5制订考察计划

- A、5-4-3-2-1 B、3-2-1-5-4 C、5-3-2-1-4 D、3-1-2-4-5

92、1肇事司机被围 2拨打急救电话 3现场清理干净 4肇事车辆逃逸 5众人齐声谴责

- A、1-5-4-2-3 B、4-2-1-5-3 C、4-1-5-3-2 D、1-4-3-5-2

93、1屋内进水 2维修房屋 3整理物品 4申请事假 5天降暴雨

- A、4-5-1-3-2 B、5-1-4-2-3 C、4-2-3-5-1 D、5-3-1-2-4

94、1水库边钓鱼 2送交水库管理处 3小明放暑假 4放归水库中 5捉到一只百年乌龟

- A、1-5-2-4-3 B、5-2-4-3-1 C、3-1-5-2-4 D、3-5-4-1-2

95、1二氧化碳含量增高 2南北极冰层融化 3地球气温升高 4工业化程度加剧 5海水淹没大片陆地

- A、3-4-2-1-5 B、2-5-3-1-4 C、4-1-3-2-5 D、4-3-2-1-5

96、某人家中共有 7 个子女,从大到小分别是 A B C D、E、F、G, A 有三个妹妹; B 有一个哥哥; C 是女生,她有两个妹妹; D 有两个弟弟; F 也是女生。

由此可以推知:

- A、A 是女生 B B 是女生 C D 是男生 D、E 是男生

97、一份发行量非常大的报纸居然停刊。原因在于它拥有的读者是年龄偏大且社会经济地位低下的男性,这部分人群消费能力低下,因而广告效果十分不理想,使广告主对它失去信心。失去了广告主,它再也办不下去了。

由此可以推出:

- A、发行量不是报纸争取广告收入的唯一条件 B、报纸发行量对广告主没有吸引力

- C、女性比男性更喜欢广告 D、依赖广告收入办报不利于报业发展

98、美国俄克拉荷马州立大学教授迈克尔·卡斯帕里说,此前进行的一份调查显示,全球变暖可使蚂蚁发生变异,其身长将是变异前的三分之一。他警告说:体形变小的蚂蚁繁殖更快,更容易向外扩张它们的领地,因此在全球变暖的情况下,蚂蚁数量会剧增。

由此可以推出:

- A、蚂蚁的繁殖与遗传和气温关系密切 B、小蚂蚁个体更适应气温高的环境

- C、全球变暖会使大蚂蚁的数量变少 D、如果全球气温不再升高,蚂蚁的数量就不会增加

99、有很多创造性的发明都是在战争中产生或得到实际应用的,因此,有人声称,战争是推动人类社会进步的必要环节。

以下各项如果为真,最能反驳上述观点的是:

- A、战争会给人类带来无可挽回的伤害
- B、战争中的创造发明在日常生活中用处不大
- C、和平年代良好的外部条件更有利于科技交流和思想整合
- D、和平年代良好的科技氛围更有利于创造性发明的产生和实际应用

100、测谎器已被证明有时可能被蒙骗，如果受测者真的不知道自己在说谎，而实际上他说了假话，那么测谎器就没有价值了。

据此可知：

- A、测谎器经常是不准确的
- B、测谎器在设计上是没什么价值的
- C、有些撒谎者可以轻易地蒙骗测谎器
- D、测谎器有时也需要使用者的主观判断

101、美国的一位动物学家在黑猩猩的笼子前放了一面大镜子，观察他们的反应。它们能够从镜子中认出自己，经常久久地对着镜子寻找自己身上平时看不到的部位。作为黑猩猩近亲的大猩猩却不具备这种能力。

由此可以推出：

- A、黑猩猩在某些方面的能力高于大猩猩
- B、黑猩猩和大猩猩虽然亲缘较近，但还是黑猩猩的智力更胜一筹
- C、黑猩猩的这种能力和它所生活的环境有关
- D、动物界还有其它动物具备这种能力

102、有攻击倾向的孩子，在摄入过多的糖后易发生攻击性行为。因而美国的医生常用减少糖摄入量的办法来治疗具有攻击性行为的儿童。

由此可以推出：

- A、禁止孩子吃糖是治疗儿童攻击倾向的最佳方法
- B、改变人的行为有时可以通过改变其饮食来实现
- C、吃糖越多的孩子攻击性越强
- D、糖的甜味会刺激人的攻击性

103、一项研究调查表明：在普通人群中，与每晚睡眠时间保持在 7 至 9 个小时的人相比，每晚睡眠时间少于 4 个小时的人患肥胖症的危险高于 73%，而平均每天只睡 5 个小时的人，这种危险则高出 50%。研究人员因此得出结论：缺乏睡眠容易使人变得肥胖。

以下如果为真，最能支持上述结论的是：

- A、缺乏睡眠与糖尿病发病率上升存在关联，而大部分糖尿病患者都比较肥胖
- B、缺乏睡眠容易导致慢性疲劳综合症，从而使人不愿意参加体育锻炼
- C、睡眠不足者与每晚睡眠时间在 7 至 9 个小时的人拥有同样的饮食和运动习惯
- D、睡眠不足会导致人体内消脂蛋白浓度下降，而消脂蛋白具有抑制食欲的功能

104、最近受异常天气影响，吐鲁番地区的葡萄减产，价格比去年同期上涨了 50%，这就大大提高了葡萄酒酿造业的成本，估计葡萄酒价格比去年将有大幅度的提高。

以下如果为真，最能削弱上述观点的是：

- A、近年来葡萄酒生产工艺有了很大改进
- B、去年葡萄的价格是历年最低的
- C、气候对葡萄产量的影响并不如专家们估计得那么严重
- D、除了吐鲁番外，其他地区也可以提供葡萄

105、影响茶叶营养与药理品质的因素，除了微量元素含量与产茶区土壤成分外，其主要成分氨基酸的含量与气象条件密切相关。研究分析表明：鲜茶叶的氨基酸含量与采茶期的气温、日照呈负相关，与降水量和空气相对湿度呈正相关。

以下如果为真，最能削弱上述研究分析结论的是：

- A、我国北方大多数地区春季低温少雨，茶叶生长缓慢
- B、高山云雾茶随着纬度的升高，氨基酸含量增加
- C、名茶大多生长在云雾缭绕、空气湿润、气候温和的地区
- D、夏季平川地区日照时间长、雨水充沛，鲜茶叶氨基酸含量增加

五、资料分析，共 15 题，所给出的材料均有多个问题，根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)

一、根据以下资料完成各题。

2010年1—5月,某省批发、零售贸易业和住宿餐饮业实现销售额(营业额)6799.8亿元,比上年同期增长24.2%。其中,批发、零售贸易业销售额6452.5亿元,增长24.2%;住宿、餐饮业营业额347.3亿元,增长25.4%。

1—5月,该省社会消费品零售总额2660.9亿元,比上年同期增长17.8%,其中,批发业消费品零售额238.5亿元,增长14.2%;零售业消费品零售额2130.2亿元,比上年同期增长17.4%;住宿业消费品零售额22亿元,比上年同期增长16.3%;餐饮业消费品零售额270.3亿元,比上年同期增长25.2%。

1—5月,该省热点商品销售快速增长。汽车类零售额比上年同期增长38.3%,家用电器和音像器材类零售额比上年同期增长21.8%。

106、2009年1—5月,该省批发、零售贸易业和住宿餐饮业销售额(营业额)为:

- A、5099.7亿元 B、5195.6亿元 C、5474.9亿元 D、5666.5亿元

107、2010年1—5月,该省哪项消费品零售额占社会消费品零售总额的比重最小:

- A、住宿业 B、餐饮业 C、批发业 D、零售业

108、2010年1—5月,该省社会消费品零售总额占批发、零售贸易业销售额的比重约为:

- A、33.5% B、37.5% C、39.1% D、41.2%

109、2009年1—5月,批发业消费品零售额比餐饮业消费品零售额:

- A、多约20亿元 B、少约20亿元 C、多约7亿元 D、少约7亿元

110、关于2010年1—5月该省社会消费品情况的表述,下列说法正确的是:

- A、住宿、餐饮业营业额比上年同期增加约50亿元
B、批发业消费品零售额高于餐饮业
C、零售业消费品零售额同比增速高于住宿业
D、汽车类零售额同比增速比家用电器和音像器材类高近7个百分点

(二)

二、根据以下资料,完成各题。

2010年1—3月,我国鲜苹果出口总量为31.2万吨,与上年同期相比下降11%;总出口额为2.1亿美元,与上年同期相比增加4%;平均单价为679美元/吨,与上年同期相比上升17%。

2010年1—3月,我国鲜苹果对俄罗斯的出口量为5.71万吨,同比减少13%,总出口额为3693万美元,同比减少3%;对欧盟27国的出口量为3145吨,同比减少55%,总出口额为311万美元,同比减少45%。

我国部分地区鲜苹果出口情况

地区	2010年1~3月		2009年1~3月	
	数量(吨)	金额(万美元)	数量(吨)	金额(万美元)
山东	144923.4	11506.7	165411.2	11118.7
新疆	49511.8	3087.6	48199.6	2621.5
广西	30804.0	1174.6	37128.5	1236.9
黑龙江	25890.3	1500.3	49013.9	2589.3
辽宁	20597.2	1466.2	12389.0	791.4
广东	8122.6	395.4	11299.4	430.3
西藏	7804.8	457.3	3734.0	218.4
陕西	5049.9	326.5	5545.6	297.0
甘肃	4778.3	358.9	4170.1	297.9
内蒙古	4766.0	168.3	3401.5	155.8

111、2009年1~3月我国鲜苹果出口平均单价约为每吨多少美元:

- A、520 B、550 C、580 D、610

112、2010年1~3月, 表中各省区鲜苹果出口量和出口金额与上年同期相比均下降的有几个:

- A、2 B、3 C、4 D、5

113、2010年1~3月, 我国出口欧盟的鲜苹果平均单价是出口俄罗斯的多少倍:

- A、1.5 B、2 C、2.5 D、3

114、下列四个省区中, 2010年1~3月鲜苹果出口平均单价低于上年同期的是:

- A、山东 B、新疆 C、陕西 D、内蒙古

115、关于2010年1~3月我国鲜苹果出口情况的表述, 与资料相符合的是:

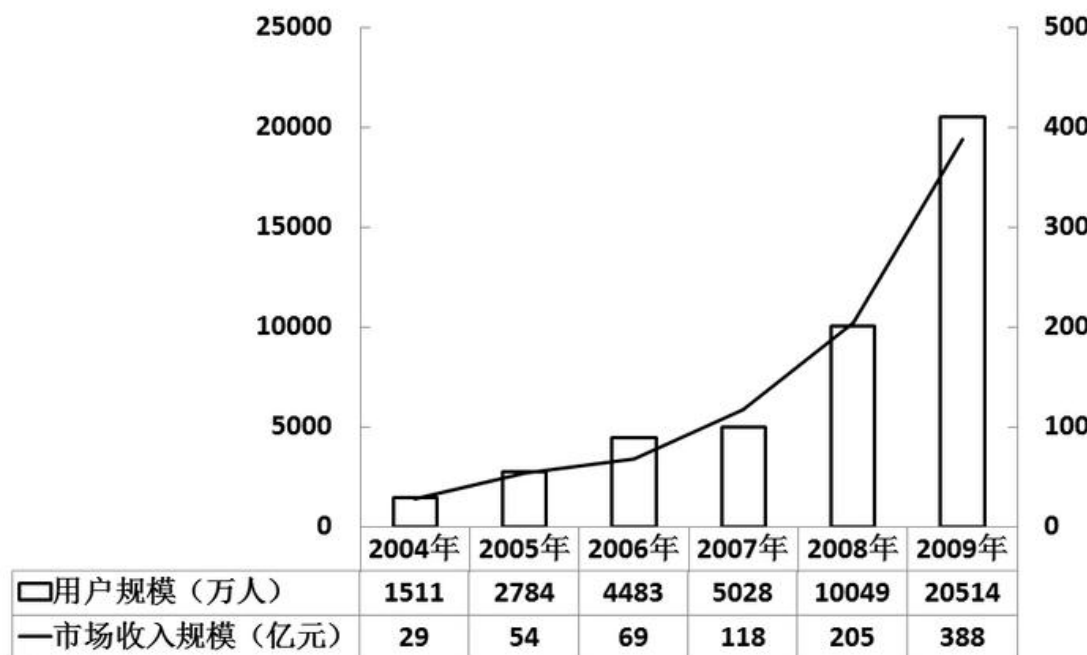
- A、山东鲜苹果的出口量和出口额均占全国一半以上
B、广西鲜苹果的出口平均单价超过全国平均水平
C、平均每个欧盟国家自中国进口的鲜苹果价值不超过10万美元
D、西藏鲜苹果出口量的同比增量高于甘肃

(三)

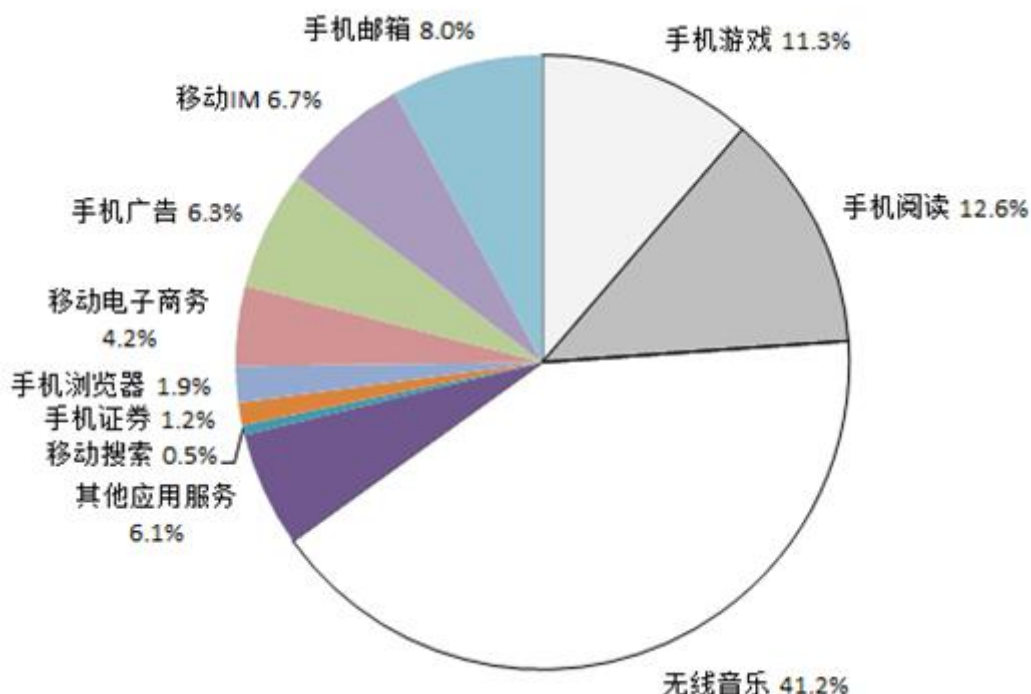
三、根据以下资料, 完成各题。

2010年上半年, 我国移动互联网市场用户数规模达2.14亿人, 市场收入规模达237亿元, 其中通道费(移动流量费)占整体市场的59.1%, 达140亿元, 其余为各项服务收入。

2004—2009年我国移动互联网用户及行业收入规模



2010年上半年我国移动互联网市场服务收入构成



116、我国移动互联网市场收入同比增长率最低的年份是：

- A、2005年 B、2006年 C、2007年 D、2008年

117、2010年上半年我国移动互联网市场的各项服务收入中，最多的约为多少亿元：

- A、37 B、40 C、97 D、140

118、2006—2009年间，哪一年平均每个移动互联网用户为市场带来的收入最高：

- A、2006年 B、2007年 C、2008年 D、2009年

119、2005—2009年间，我国移动互联网市场用户规模实现同比翻一番的年份有几个：

- A、1 B、2 C、3 D、4

120、下列说法与资料相符的是：

- A、2010年上半年我国移动互联网用户均为市场带来的收入不足100元
- B、2005—2009年间，我国移动互联网市场收入同比增长率逐年上升
- C、2010年上半年的手机阅读市场收入超过手机浏览器市场收入的6倍
- D、各项移动互联网市场服务中，2010上半年收入相差最少的是手机广告和移动IM

☛ 微信扫描二维码，关注“公务员考试挺简单”微信公众号，可获取更多公考经验。分享公考经验，还可获得现金奖励哈



微信公众号

☛ 手淘扫描淘宝店铺，可以购买省考、国考历年真题哦



淘宝店铺