

展鸿教育

职测模拟卷



扫描添加陈老师微信

领取海量电子资料

展鸿事业单位招聘考试模拟卷

《职业能力倾向测验》

说 明

这项测验共有五个部分，100 道题，总分 100 分。时限 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。

第一部分 言语理解与表达

(共 25 题，参考时限 20 分钟)

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括：对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解；对比较复杂的概念和观点的准确理解；根据上下文，合理推断句子隐含的内容，准确地辨明句义，筛选信息等等。

请开始答题：

1. 如今都在说消费升级，对汽车产业来讲，也该到了服务升级的阶段。在很长一段时期内，虽然国内汽车保有量_____，汽车三包政策却迟迟未能出台，成为厂商规避自身责任的一大借口。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 与日俱增 B. 不可枚举 C. 日新月异 D. 数不胜数

2. 在过去 40 年的高速发展中，中国形成了所谓的北上广深四个一线城市。这符合_____和规模经济。目前，随着中国经济转向高质量发展，更加重视区域协调发展，人才的流动和争夺也随之进入新周期。中国城市新的发展格局正在形成。城市间的比拼，其实就是经济与产业实力的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 马太效应 博弈 B. 破窗效应 斗争
C. 集聚效应 较量 D. 首因效应 对抗

3. 加班的目的在于推动工作落实、解决疑难问题、回应民生诉求。但在一些地方，却偶或出现加“假班”的情况。所谓加“假班”，即上班时间_____，下班时间却_____，伏案工作。更为重要的是，这样的表现，可能只是为在领导面前刷存在感，以辛勤工作的表现形式，赢得领导的关注和认可。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无所作为 一本正经 B. 碌碌无为 争分夺秒
C. 闲来无事 正襟危坐 D. 游手好闲 装腔作势

4. 通常来说，“海归”人才站在学术前沿、外语能力强，这些优势使其更容易取得国际认可的科研成果，对于这样的人才，在引进时获得更好待遇，当然_____。但是，如果不看真本事、真成绩，仅仅因为“海归”身份就高看一眼，那就是_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不容置疑 事倍功半 B. 无可厚非 本末倒置
C. 昭然若揭 差强人意 D. 天经地义 刚愎自用

5. 业内专家表示，随着供给侧结构性改革的深入推进，银行业的首要任务是对资产业务进行全面调整升级，以迅速_____目前的改革需求，并有效地_____好风险。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 配合 管理 B. 搭配 管制 C. 比配 管束 D. 匹配 管控

6. 共享经济本质上是基于信任关系而_____和_____的，其成长环境注定需要一个信任度较高的社会系统。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 衍生 存续 B. 发生 连续 C. 产生 持续 D. 派生 延续

7. 一直以来，不少地方都有热衷学习“外地经验”的习惯，导致地区间互相仿效，甚至出现了思维模式高度_____的问题，其他地区的先进经验，当然值得学习，但如果不加分析地搞“拿来主义”，可能会出现“_____”的问题。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 雷同 强人所难 B. 趋同 水土不服
C. 相仿 屡试不爽 D. 相似 上行下效

8. 我们在一个碎片化的时代里，信息是_____的，但是我们每天只有十几个小时醒着的时间，注意力就成了稀缺资源。谁能吸引到注意力，谁就具有_____的商业价值。厂商传统的方法是投放广告或者找明星代言。互联网里，因为传播结构发生了变化，网红也能担负这样的角色，而且影响力十分可观。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 零散 巨大 B. 变化 真正 C. 无限 潜在 D. 丰富 持续

9. 读书不是“做任务”，抱持为别人读书的心态，只会丧失阅读的_____。对于某些鸡汤类、方法类书籍，_____可能确实有助于理解，而对于那些流传于世的不朽名篇，只有自己静下心来慢慢品读，才能穿越时空与作者产生共鸣。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 信心 深入浅出 B. 决心 删繁就简
C. 初心 提纲挈领 D. 耐心 一针见血

10. 百年国史已有镜鉴：教育盛，虽战乱纷争仍人才辈出、民力_____、国体向上；教育衰，纵四海平定歌舞升平也社会_____、未来迷茫、振兴乏力。教育，国之命脉，牵一发而动全身，系百年而导国运，而先生又为百年教育之魂魄。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 富余 动乱 B. 充沛 浮夸 C. 丰沛 浮躁 D. 充足 动荡

11. 巴黎高师是一所非常具有“法国特殊性”的精英学校：虽然法国自 12 世纪就有了与欧洲_____的大学体系，但法国大革命之后，拿破仑在“大学”之上，又建立了一层以培养共和国最优秀的专门人才为目的的精英学校结构，这就是“大学校”体系。这两套体系，_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 一脉相承 并行不悖 B. 不相上下 大相径庭
C. 分庭抗礼 各擅所长 D. 截然不同 相辅相成

12. 年逾花甲的国际机构领导人谈起《论语》来_____，一个外国人竟有如此深厚的中华文化功底，让在场嘉宾不禁暗暗_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 侃侃而谈 称赞 B. 如数家珍 称道
C. 口若悬河 佩服 D. 兴奋不已 钦佩

13. ①因此有人认为，宇宙半径约为 138 亿光年

②而且在宇宙大爆炸之后的 37.8 万年中，宇宙只是带电的粒子场，是高温高密度的电浆云，光子在这团电浆云里跑不远

③如果要计算宇宙大小，光速是一个很好的指标

④但真实情况并非如此，因为在过去 100 年间，物理学家们已经反复证明，宇宙在加速膨胀

⑤之后发生了名为重组的事件——粒子最终冷却到足够低的温度，首批原子形成，光才能自由移动

⑥现有理论认为，宇宙产生于约 138 亿年前的一次大爆炸

将以上 6 个句子重新排列，排序正确的是（ ）。

- A. ③④⑥⑤②① B. ③⑥①④②⑤

C. ⑥⑤①④③②

D. ⑥④③⑤①②

14. ①信息泄露导致的垃圾短信、骚扰电话、精准诈骗日益威胁着人们的隐私、财产甚至生命安全

②伴随着电子商务的普及，消费者成为个人信息泄露的主要受害群体

③同时，消费者个人信息泄露还容易破坏市场秩序、制约经济发展，滋长各类犯罪、危害社会稳定，甚至引发公共安全及国家安全危机

④具体而言，个人信息对自然人具有社会交往价值，对公权力主体具有管理价值，对企业等私主体具有商业价值

⑤然而，在信息商业化过程中，信息失控已成为不争的事实

⑥个人信息被誉为 21 世纪最富有的资源

将以上 6 个句子重新排列，排序正确的是（ ）。

A. ②⑥③④⑤①

B. ④②⑥①③⑤

C. ①⑤②⑥③④

D. ⑥④⑤②①③

15. 从“国破尚如此，我何惜此头”到“宁做流浪汉，不做亡国奴”，从“祖国如有难，汝当作前锋”到“我是中国人民的儿子，我深情地爱着我的祖国和人民”，爱国主义始终是中华民族的民族心、民族魂。然而现实中，一些人罔顾历史，污蔑英雄，大谈历史虚无主义；少数人甘当“精日”，仰人鼻息，损害国家形象和民族尊严。历史和现实都表明，一个心中没有国家和民族的人，就无法回答时代之问，就不能找到灵魂归宿，就无法肩负起时代赋予的重任。

这段文字意在说明（ ）。

A. 爱国主义应成为学校教育的必修课

B. 每个人都应该增强爱国意识和爱国情感

C. 爱国主义在现实中具有特殊的意义

D. 缺乏爱国意识的人将无法承担时代重任

16. 要是月饼安全出了问题，流通环节也要负连带责任——新修订的《食品安全法》特别规定了在流通中各个环节参与者的民事连带责任。因此，无论是商场、酒楼，还是西饼店，月饼销售者都要绷紧安全这根弦。坚持不销售无厂名、无厂址、无保质期和来源不明的月饼，不以裸装、散装和篡改保质期等方式经营超过保质期的月饼，更不要对月饼进行夸大宣传、虚假宣传。

这段文字意在强调（ ）。

A. 《食品安全法》加强了食品流通环节的有关法律责任

B. 月饼流通环节的各方主体应当重视食品安全问题

C. 月饼行业存在诸多销售乱象不利于市场发展

D. 消费者在购买月饼时要学会辨别真伪理性消费

17. 在“互联网+”蓬勃发展的今天，让数据多跑路、让群众少跑腿，正在越来越多的领域成为现实。然而，“互联网+医疗”似乎是一块特殊地带，不仅网上药房发展缓慢，网上医院更是被严格禁止。虽然通过网络医生可以在视频中问诊，各种可穿戴设备功能强大，健康数据和检测结果等，也都可以通过网络，轻松到达医生那里，但是患者看病还是要跑去医院排队挂号，热门医院一号难求的现象已是常态。

这段文字意在说明（ ）。

- A. “互联网+医疗”会给个人健康带来潜在风险
- B. 网络问诊无法精准地诊断出患者的详细病情
- C. “互联网+医疗”需进一步推进以满足群众需求
- D. 医疗领域是“互联网+”发展的盲区

18. 安全问题成为不少学校开展体育课程，尤其是有一定对抗性体育课程的“拦路虎”。这和一些家长见不得孩子受一点伤，动辄就找学校有关，也和一些学校缺乏安全保障意识和能力，多一事不如少一事的心理有关。从学校角度看，要提高安全意识和保障能力，尽量避免出现运动意外伤害，同时要提

高学校应对意外伤害的基本救护能力，完善学生意外伤害险等基础保障。从家长方面来说，则要从自身杜绝“娇气病”，放手让孩子多参加体育锻炼，并能客观对待可能出现的意外伤害。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 体育课程的正常开展需要家长和学校双方共同努力
- B. 现有的体育课程不足以对孩子进行必要的体育锻炼
- C. 开展体育课程需要学校加强对意外伤害的保障能力
- D. 体育安全问题是学校开展体育课程过程中的绊脚石

19. 共享单车虽是绿色环保的创举，但其本质仍然是以盈利为目的的企业行为。既然是企业行为，就必须履行作为生产者的责任延伸机制义务。共享单车扎堆占据机动车车道、人行道，损坏的自行车被遗忘在各个角落，废弃自行车堆积如山占据公共空间，这些不尽义务的行为违背了城市发展常识，也违背了企业日常伦理。企业不能肆意任性、我行我素，监管部门也不能以秩序、常识和伦理为代价，为之兜底、任其放肆。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 共享单车对城市发展的不良影响正在日益显现
- B. 目前监管部门对共享单车企业的监管还不到位
- C. 共享单车的出发点虽好但实际效果不尽如人意
- D. 共享单车企业不应为经济利益而忽视社会责任

20. 网络文学是个宽泛的概念，以网络为载体而发表的文学作品都可归入其中，不过在各种形式中小说仍占主流，有别于传统的基于纸质出版的文学创作，网络具有及时性、互动性和社群效应，部分内容低俗、一味迎合读者、盲目追求点击率的作品也随之出现。此外，网络文学看似呈现开放的状态，实际上，整个创造流程仍处于内循环状态，形成了以“收费制度为主导的生产—分享—评论”机制，消除这些弊端成为网络文学健康发展必须要破解的难题。

作者接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 网络文学如何树立精品意识
- B. 如何加大对网络文学批评力度
- C. 如何消除网络文学的弊端，促进其健康发展
- D. 网络文学如何在商业和文学间寻找平衡点

21. 中国的茶、饮茶方式、斗茶风气、茶具等传入日本后，逐渐与日本本土文化相结合。到了16世纪，形成了日本独特的茶文化——茶道。_____。不过，日本茶道实际上是中日文化交流的结

晶，如果没有中国茶树及茶文化的引入，茶道这个日本的国粹也就无从谈起了。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 日本原先既无茶树，也没有饮茶的习惯
- B. 现代日本茶道中所用的抹茶，最初就是从中国引入的
- C. 日本茶道数百年来持续发展，已经成为日本文化的一个象征
- D. 唐代，大批日本使节来到中国学习，并把中国文化带回日本

22. 当看到热锅从炉灶上滑落时，我们不自觉地伸手试图将锅接住，但是在手即将碰到热锅的刹那，或许又会瞬间把手收回以避免烫伤，因为大脑的执行控制中心会“插手”打断这一系列无意识的指令。最新发现的一些证据表明，这样的“插手”行为也会在我们不自觉回忆过去时出现——

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 微小的电流对大脑的刺激能够换回短时记忆
- B. 尝试忘掉一段记忆确实会降低大脑的某段记忆
- C. 大脑会阻止我们回忆那些可能带来痛苦的记忆
- D. 一个记忆可以让另一个记忆不自觉地“涌上心头”

23. 要保质保量地让学校的学生吃上营养餐，必须建立起全程透明的资金使用制度。从配餐企业的招投标，到每一天的买菜、做饭、洗碗，包括水、电、煤气等开支，全都建立起清晰的账目，供家长和社会监督。此外，还要建立起完善的监督机制，这不光包括相关教育部门对学校的监督，更包括来自社会各界的监督。学校应以开放包容的心态，接受来自家长或热心志愿者的监督，以公开透明换取家长的信任，从而消灭产生问题的土壤，重建健康的家校信任关系。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 保质保量地让学生吃上营养餐需要多方共同努力
- B. 对学生的营养餐进行监管要构建完善的监督机制
- C. 学校以及配餐企业经营者在资金使用上应公开透明
- D. 学校应主动接受各方监督为学生提供高质量的营养餐

24. 随着清洁能源的高速发展，中国成功培育了世界上规模最大的可再生能源装备制造业，并成为可再生能源装机总量最多的国家，作为国家战略中应对气候变化和空气污染的重要组成部分，可再生能源正在加速替代煤炭这一碳密集和污染密集型燃料；截至 2016 年，中国可再生能源投资占全球可再生能源投资的三分之一，投资总额比 2005 年增长近 100 倍，二十多年来，随着投资的持续增长，中国可再生能源消费占能源消耗总量的比重稳步上升，2016 年约为 11%。然而，可再生能源的限电现象成为“新常态”的一部分，2010 年至 2016 年，弃风限电总量达到 1.5 亿 MWh，弃风率高达 16%。

这段文字要表达的主要意思是（ ）。

- A. 电力供给过剩使得弃风限电现象再次加剧
- B. 电力和能源管理中的碎片化严重妨碍了电力系统整体规划
- C. 大量弃风限电暴露出我国能源管理中存在问题
- D. 中国能源转型过程中出现了弃风限电现象

25. 当前，国际金融危机仍在持续蔓延，这场危机对全球实体经济的冲击日益明显，不少国家经济陷入衰退，社会稳定面临巨大挑战，世界经济秩序发生重大变化已成定局。_____，其始作俑者就是过去 30 多年以来被称为“新自由主义”“经济自由主义”“经济原教旨主义”“撒切尔主义”或“华盛顿共识”的意识形态主导的资本主义发展的理论与政策。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 这场危机其实来得并不偶然
- B. 市场机制的确是一只“看不见的手”
- C. 新自由主义的核心主张是最大程度自由化
- D. 这也许要归咎于美国积极打造“美元强势”

第二部分 数量关系

(共25题，参考时限25分钟)

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 10 题。

1. 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理的一项来填补空缺项。

请开始答题：

26. 2 -1 3 4 13 29 ()

- A. 198
- B. 122
- C. 80
- D. 42

27. 1 2 2 6 11 22 ()

- A. 36
- B. 37
- C. 38
- D. 39

28. $\frac{1}{35}$ $\frac{1}{5}$ 1 3 3 ()

- A. -3
- B. $\frac{1}{7}$
- C. $\frac{1}{3}$
- D. 3

29. 2 6 16 44 () 328

- A. 120
- B. 110
- C. 108
- D. 104

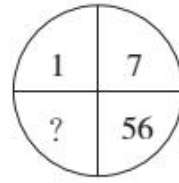
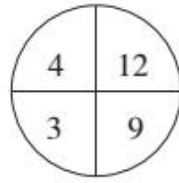
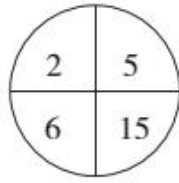
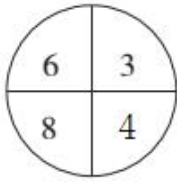
30. 1 2 5 26 ()

- A. 377
- B. 477
- C. 577
- D. 677

2. 每个图形中的数字都包含一定的规律，请总结前三个图形中数字的规律，从四个选项中选出你认为问号应该代表的数字。

请开始答题：

31.



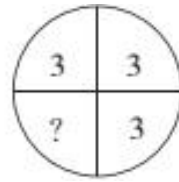
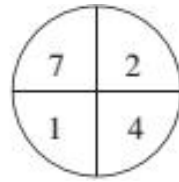
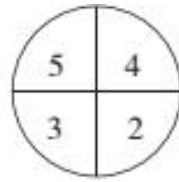
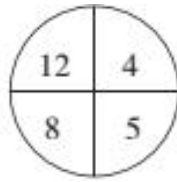
A. 2

B. 4

C. 6

D. 8

32.



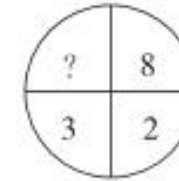
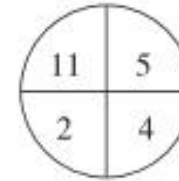
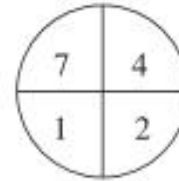
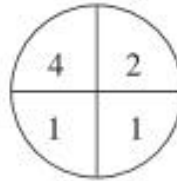
A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

33.



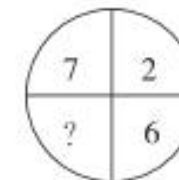
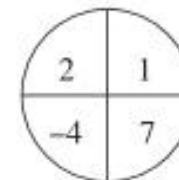
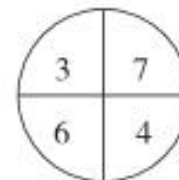
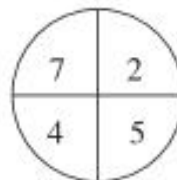
A. 10

B. 11

C. 12

D. 13

34.



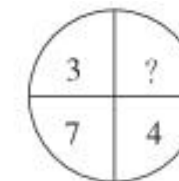
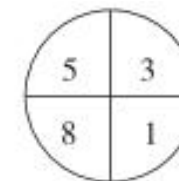
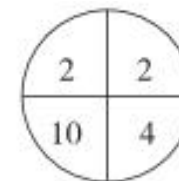
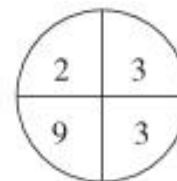
A. 1

B. 3

C. 6

D. 7

35.



A. -5

B. -3

C. 3

D. 5

二、数学运算：共 15 题。每道试题呈现一道算术式，或表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

请开始答题：

36. 小王和小李分别骑自行车和开车匀速从 A 地到 B 地。小李在小王出发后半小时才出发，虽然中间加油耗时 10 分钟，但最后比小王提前一刻钟到达 B 地。已知小李从 A 地到 B 地共耗时 35 分钟。小王骑车的速度为 5 米/秒，则小李开车的速度为多少米/秒？（ ）

- A. 8 米/秒 B. 10 米/秒 C. 12 米/秒 D. 16 米/秒

37. 甲、乙、丙三人今年的年龄总和为 78 岁，且 4 年前甲的年龄正好是乙的 2 倍。两年后，甲、丙的年龄和正好是乙的 3 倍。问丙今年多少岁？（ ）

- A. 25 岁 B. 27 岁 C. 30 岁 D. 35 岁

38. 一个水池有甲、乙两个进水管，单开甲管 15 个小时注满，单开乙管 12 个小时注满。若两个水管同时开 5 个小时后，关掉甲管，还需要多长时间可注满水池？（ ）

- A. 2 小时 B. 3 小时 C. 4 小时 D. 5 小时

39. 已知 5 名医生和 3 名护士被分配到甲、乙两所学校为学生体检，每所学校至少要分配 2 名医生和 1 名护士，则不同的分配方案共有（ ）。

- A. 30 种 B. 60 种 C. 90 种 D. 120 种

40. 公司分别给获得三种奖项的员工发放 60 份相同的奖品。原计划获得“突出贡献奖”的员工发放 7 份，获得“特别优秀奖”的员工发放 6 份，获得“工作楷模奖”的员工发放 2 份，后来决定获得这三种奖项的员工分别每人发放 8 份、4 份、3 份。已知这两种方案所有奖品都恰好发放完，则获得“工作楷模奖”的员工有多少名？（ ）

- A. 5 名 B. 6 名 C. 7 名 D. 8 名

41. 甲、乙两人投掷质地均匀的骰子，每人分别随机投掷一次后记下各自的数字，则这两个数字之和除以 5 余数为 1 的概率为（ ）。

- A. $\frac{1}{5}$ B. $\frac{1}{6}$ C. $\frac{7}{36}$ D. $\frac{2}{9}$

42. 某景点的门票价格为单人票每张 5 元，团体票价格为 30 元（可供不超过 10 人的团体使用）。某小学组织了 145 人去该景点春游（按总费用最省的方案购票），出发前又临时增加了 3 人，问人数增加后，购票费用至少增加多少元？（ ）

- A. 20 元 B. 15 元 C. 10 元 D. 5 元

43. 将三根铁棒竖直插入装有水的水桶中，露出水面的长度分别为 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ ，已知三根铁棒的总长度为 145cm，问水桶中的水深多少？（ ）

- A. 30cm B. 35cm C. 40cm D. 45cm

44. 小李、小张 6 月底在健身房办了健身卡，小李每周六 19:00 至 21:00 去健身，小张每月逢日期为 7 的倍数的日子 19:00 至 21:00 去健身，问 7 月份小李和小张同时出现在健身房的日子最多可能有几天？（ ）

- A. 1 天 B. 2 天 C. 3 天 D. 4 天

45. 仓库放有 6 千克的产品 7 个，3 千克的产品 12 个，2 千克的产品 11 个。假设每名工人最多拿 10 千克的产品，如果要一次性将所有的产品拿走，则至少需要多少名工人？（ ）

- A. 10 B. 11 C. 12 D. 13

46. 某公司今年 4 月份总共有 207 人次参加宣传活动，其中只参加一次宣传活动的人数是参加两次的人数的 2 倍，同时还有人参加了三次宣传活动。已知公司所有员工都参加过宣传活动，问该公司最多有多少人？（ ）

- A. 154 人 B. 135 人 C. 121 人 D. 113 人

47. 小红的曾祖父于 1945 年病逝，小红发现她曾祖父的出生年份恰好是他在世时某年岁数的平方与该年岁数的差。问小红曾祖父是哪年出生的？（ ）

- A. 1905 年 B. 1900 年 C. 1892 年 D. 1886 年

48. 某电商对洗衣液进行降价促销，每瓶洗衣液降低 3 元出售，结果顾客增加了一半，销售额增加了三分之一。该洗衣液原价是（ ）。

- A. 24 元 B. 26 元 C. 27 元 D. 29 元

49. 甲、乙二人在 400 米的环形跑道上练习跑步，甲出发 1 分钟后乙同向出发，乙出发 3 分钟后第一次追上甲，又过了 10 分钟，乙第二次追上甲。此时，乙比甲多跑了 300 米，问甲、乙的出发地在跑道上相距多远？（ ）

- A. 160 米 B. 140 米 C. 120 米 D. 100 米

50. 一个空箱子，每次往里放 1、2、4、8、16……个球，从第 5 次开始每次放入后便取出 11、15、19、23、27……个球。问第几次操作后箱子内小球数量多于 900 个？（ ）

- A. 6 次 B. 7 次 C. 10 次 D. 11 次

第三部分 判断推理

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共 8 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逻辑关系上最贴近或相似的词。

请开始答题：

51. 桑叶：蚕：蚕丝

- A. 花粉：蜜蜂：蜂蜜 B. 青草：绵羊：毛线
C. 粮食：鸡：茶叶蛋 D. 土地：树木：木材

52. 温度计：气温

- A. 矿泉水：食物 B. 卷尺：长度
C. 书本：文字 D. 酷热：炎热

53. 上午：下午：夜晚

- A. 秒：分：时 B. 有理数：无理数：实数
C. 青年：中年：老年 D. 正常：非正常：状态

54. 赶尽杀绝：斩草除根

- A. 出类拔萃：青出于蓝 B. 空穴来风：无中生有
C. 风声鹤唳：草木皆兵 D. 耳熟能详：历历在目

55. 进步：变化：倒退

- A. 恒星：星体：行星 B. 多云：天气：下雨

- C. 打针：治疗：吃药
- 56. 人体：骨骼
- A. 月亮：嫦娥
- C. 历法：农历
- 57. 红领巾：少先队员
- A. 五环旗：奥运会
- C. 奢侈品：高消费
- 58. 馒头：面点：食物
- A. 钻石：珠宝：矿物
- C. 普洱：茶具：器皿
- D. 真理：认识：谬误
- B. 金柜：密码
- D. 钢琴：琴键
- B. 斑马线：红绿灯
- D. 互联网：计算机
- B. 香樟：木材：森林
- D. 冰箱：家电：电器

二、逻辑判断：共 7 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，选择一个答案。注意，正确的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：

59. 如果父母双方或有一方患有精神分裂症，其孩子患该病的几率是那些父母没有精神分裂症的孩子七倍，因此可以认为精神分裂症具有遗传倾向。

以下哪项如果为真，最能支持该结论？（ ）

- A. 亲生父母没有精神分裂症，被患该病的养父母养大的孩子比被亲生父母养大的孩子更容易患该病
- B. 亲生父母有精神分裂症，被没有该病的养父母养大的孩子比其他孩子更容易患该病
- C. 父母患精神分裂症之后，孩子的成长环境明显恶化，更容易患上相关的精神疾病
- D. 父母没有精神分裂症的孩子在出现相关症状时确诊率很低

60. 生活中有一些人会去反复检查门窗确保安全，反复洗手以保持干净等。他们明知这是不合理的，但不得不做，重复这种无意义的动作并为此耗费大量时间而痛苦不堪，这种病症被称为强迫症。晓晓每天反复洗手的次数是一般人的 30 倍，可据此认为，晓晓患了强迫症。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

- A. 晓晓的工作决定她需要保持双手清洁
- B. 晓晓家人的洗手次数多于普通人
- C. 晓晓洗手时并没有感到痛苦烦恼
- D. 晓晓曾经忘记检查门窗，结果家中被盗

61. 1984 年，英国科学家首次发现南极上空出现臭氧层空洞。臭氧层空洞一般出现在每年 9~10 月，也就是南极的春季到夏季。近日，某研究小组研究发现，2015 年 9 月臭氧层空洞的面积比 2000 年同时期缩小了 450 万平方公里，他们认为，过去 30 年中，世界各国为缩小南极上空臭氧层空洞而采取的种种减排措施已收到效果。

以下哪项如果为真，最能支持研究小组的结论？（ ）

- A. 研究同时发现，2015 年臭氧层空洞出现的时间比 2000 年缩短了 10 天

B. 北极地区和地球的第三极——青藏高原受到的臭氧层破坏也有减轻趋势

C. 2001~2015 年间臭氧层空洞直径出现扩大趋势是火山频繁喷发造成的异常情况

D. 早在 1987 年，国际社会就签署《蒙特利尔议定书》淘汰消耗臭氧层的物质

62. 英国伦敦大学曾追踪随访过 181 名肥胖者，其中 66 人是“健康的胖子”。10 年后，41% “健康的胖子”出现了健康问题，20 年后，这一数字变成了 51%。20 年中，还有 11% “健康的胖子”变成了“健康的瘦子”，也就是说，只有 38%的人在 20 年间保持健康且肥胖。研究人员据此认为，大多数肥胖者最终都会产生各种健康问题，想做个“健康的胖子”没那么容易。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 肥胖者如果不惜一切代价地减肥，有可能反而把自己的身体搞垮了

B. 肥胖者一般喜好大量摄入高糖、高热量的食物，饮食习惯不太健康

C. 即使成功保持健康且肥胖，这些人的患病风险也明显高于体重正常的人

D. 青年期的肥胖对寿命的影响最大，老年期的肥胖则对寿命没有明显影响

63. 一项研究在亚洲和欧洲各选取了近 20 万身体健康的成年人，对他们进行了为期 7 年的跟踪。跟踪发现，那些每天食用新鲜水果的人与保持正常饮食习惯的人相比，亚洲人心脏病发作和中风的危险降低了 34%，欧洲人降低了 25%。研究者据此认为，亚洲人的体质使他们每天食用新鲜水果对心脏健康的效果比欧洲人更好。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？（ ）

A. 亚洲人的平均寿命比欧洲人长

B. 有些新鲜水果与心脏健康关系不大

C. 与欧洲人相比，很多亚洲人日常没有吃水果的习惯

D. 除了新鲜水果，欧洲人还喜欢吃各种水果加工制品

64. 长期以来，人们认为恶劣的环境阻止了亚马逊地区的繁荣发展，这一固有观念一直盘踞在人们头脑之中，考古工作也裹足不前。近期在亚马逊各处的新一波考古工作却证明，这一片巨大的热带雨林其实是人类文明发展的热土。

以下哪项如果为真，最能削弱上述考古发现证明的观点？（ ）

A. 亚马逊地区的地面布满可能引起荨麻疹或更严重疾病的生物

B. 超过 83 个亚马逊特有的植物品种在亚马逊地区得到了不同程度的人工培育

C. 1542 年西班牙探险队登上亚马逊土地，发现原本认为荒无人烟的岛屿事实上居民的数量多到超出想象

D. 在有人类活动的亚马逊地区，人类遗留的垃圾逐年堆积，孕育出肥沃的亚马逊黑土，与周边地区贫瘠的酸性土壤形成鲜明对比

65. 上世纪西方掀起了动物权利运动，有学者认为有些动物是具有某些心理特质的生物——需求、记忆和智力等，在这一点上它们与人类相同。因此，这些动物拥有不可剥夺的权利。

上述论证的成立，必须基于以下哪一前提？（ ）

A. 有些动物与人类具有相同的属性

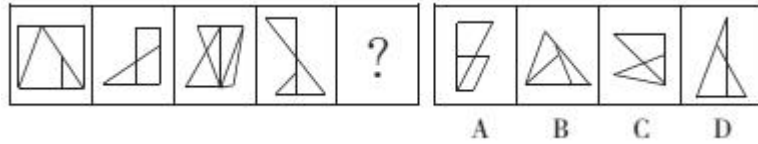
B. 没有需求、记忆和智力等心理特质的动物不能拥有不可剥夺的权利

- C. 有些具有需求、记忆和智力等心理特质的生物是动物
- D. 具有需求、记忆和智力等心理特质的生物拥有不可剥夺的权利

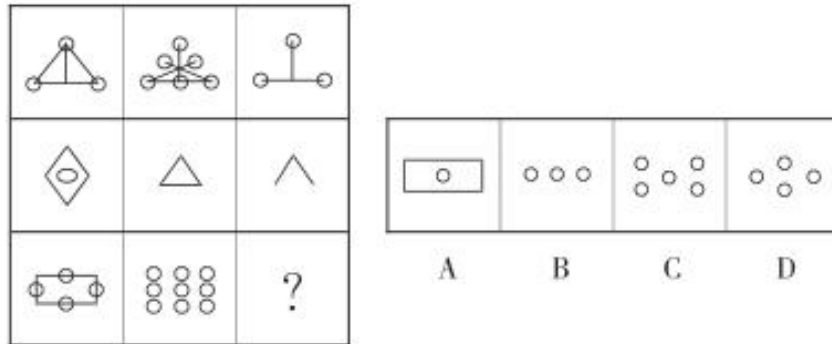
三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

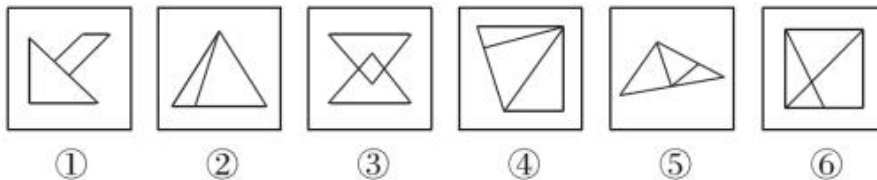
66. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



67. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

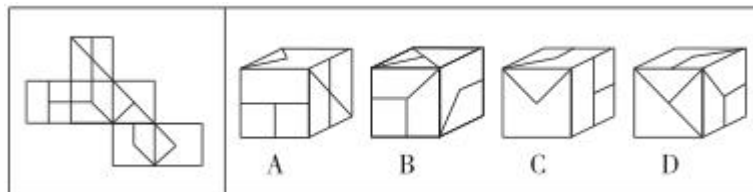


68. 将以下哪两个图交换位置后，所形成的图形序列呈现出一定的规律性？（ ）

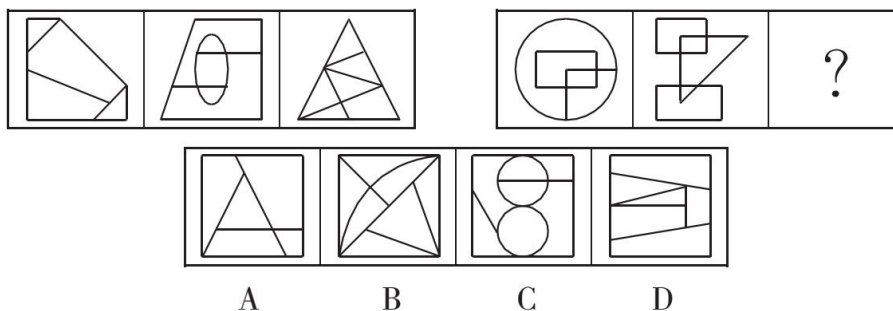


- A. ①与②
- B. ②与③
- C. ③与④
- D. ④与⑤

69. 左边是给定纸盒的外表面，下列哪项能由它折叠而成？（ ）



70. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



第四部分 常识判断

(共 15 题, 参考时限 10 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

71. 下列现象的物理解释错误的是 ()。
- A. 高压锅烹煮食物——升高水的沸点 B. 露珠呈球状——液体表面张力
- C. 铁轨铺在枕木上——减少压强 D. 大银幕观影——光的漫折射
72. 下列说法正确的是 ()。
- A. 月球地貌最显著的特征是“环形山”
- B. 按星区划分, 全天共有 12 个星座
- C. 最早对哈雷彗星进行观测并记录的国家是埃及
- D. 第一个登上月球的宇航员是苏联人加加林
73. 下列诗词与其描述的植物对应不正确的是 ()。
- A. 不要人夸颜色好, 只留清气满乾坤——梅花
- B. 何须浅碧轻红色, 自是花中第一流——桂花
- C. 一树春风千万枝, 嫩于金色软于丝——柳树
- D. 咬定青山不放松, 立根原在破岩中——松树
74. 下列俗语与其原理不相符的是 ()。
- A. 如坐针毡——受力面积越小, 压强越大, 人会感到疼痛
- B. 下雪不冷化雪冷——雪升华会吸热, 空气中温度降低
- C. 墙内开花墙外香——分子做无规则运动, 花香扩散至墙外
- D. 坐井观天, 所见甚少——光沿直线传播, 视野范围很小
75. 关于风力发电, 下列说法错误的是 ()。
- A. 新疆达坂城建有我国规模较大的风能发电基地
- B. 16 世纪荷兰已经广泛建立了风力发电系统
- C. 我国已在东部沿海地区建成大型海上风电站
- D. 风力发电利用了电磁感应原理
76. 因工伤发生的下列费用, 不能从工伤保险基金中支付的是 ()。
- A. 治疗工伤的医疗费用和康复费用 B. 住院伙食补助费
- C. 营养费 D. 劳动能力鉴定费
77. 根据《民法总则》的规定, 下列说法正确的是 ()。
- A. 甲某离家出走失踪三年, 其妻子可以向人民法院申请宣告甲某死亡
- B. 无民事行为能力人乙某经治疗现与正常人无差, 其可向民政部门申请恢复为完全民事行为能力人
- C. 丙某身份证上登记的居所在 A 地, 但他长期生活在 B 地, 则其在 B 地的居所被视为住所
- D. 丁某为个体工商户, 因无法区分是个人经营还是家庭经营, 经营产生的债务由个人财产承担

78. 下列不属于中国十大传世名画的是 ()。
- A. 《富春山居图》 B. 《五牛图》
C. 《步辇图》 D. 《后赤壁赋图》
79. 中国南海诸岛四大群岛中, 陆地面积最大的是 ()。
- A. 西沙群岛 B. 中沙群岛 C. 南沙群岛 D. 东沙群岛
80. 关于我国的少数民族及其建立的政权, 下列说法正确的是 ()。
- A. 辽是契丹人建立的政权, 创始人是石敬瑭
B. 西夏是鲜卑族人建立的政权, 创始人是李元昊
C. 金是女真族人建立的政权, 创始人是完颜阿骨打
D. 大理国是以彝族人为主体的少数民族建立的政权
81. 关于世界战争史中的著名将领, 下列说法错误的是 ()。
- A. 麦克阿瑟曾任朝鲜战争中的联合国军总司令
B. 隆美尔有“沙漠之狐”之称
C. 戴高乐将军领导了“自由法国”运动
D. 蒙哥马利曾是苏联陆军元帅
82. 下列关于染色体的说法, 不正确的是 ()。
- A. 在无性繁殖的生物体内, 所有细胞的染色体数目相同
B. 香蕉含有三个染色体组, 为三倍体
C. 人工诱导多倍体常用的方法是花药离体培养法
D. 唐氏综合征是由多了一条 21 号染色体而导致的
83. 以下关于我国古代文化常识的说法不正确的是 ()。
- A. 古稀之年是指 70 岁
B. 《史记》中“世家”一般用于记载诸侯的事迹
C. 燕云十六州的云州位于现在太原一带
D. 王安石的文集被定名为《王文公文集》, 是因为他的谥号是“文”
84. 俄罗斯索契冬奥会开幕式和闭幕式均展示了多位俄罗斯名人的图像或成就, 下列哪一人物的图像或成就不可能出现在开、闭幕式中? ()
- A. 屠格涅夫 B. 毕加索 C. 门捷列夫 D. 柴可夫斯基
85. 下列化学反应对应错误的是 ()。
- A. 纯碱与稀盐酸生成二氧化碳——复分解反应
B. 高锰酸钾加热制氧气——分解反应
C. 金属铁与稀硫酸生成氢气——置换反应
D. 浓盐酸与浓硝酸制王水——化合反应

第五部分 资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

所给出的图、表或一段文字均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题：

一、根据下列资料，回答 86~90 题。

2017 年 1~10 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 62450.8 亿元，同比增长 23.3%，增速比 1~9 月份加快 0.5 个百分点。其中，10 月份规模以上工业企业实现利润总额 7454.1 亿元，同比增长 25.1%，增速虽比 9 月份减缓 2.6 个百分点，但仍是今年以来月度较高增速。

1~10 月份，规模以上工业企业每百元主营业务收入中的成本费用为 92.84 元，同比减少 0.51 元；其中，每百元主营业务收入中的成本为 85.46 元，同比减少 0.26 元；每百元主营业务收入中的费用为 7.38 元，同比减少 0.25 元。1~10 月份，工业企业主营业务收入利润率为 6.24%，同比提高 0.55 个百分点。

10 月末，规模以上工业企业应收账款平均回收期为 38 天，同比减少 1 天；产成品存货周转天数为 13.9 天，同比减少 0.6 天。1~10 月份，工业企业每百元资产实现的主营业务收入为 112.1 元，同比增加 4.6 元；人均主营业务收入为 133.9 万元，同比增加 15.9 万元。

10 月末，规模以上工业企业资产总计 111.5 万亿元，同比增长 7.7%；负债合计 62.1 万亿元，增长 6.7%；所有者权益合计 49.4 万亿元，增长 9%。国有控股企业资产负债率为 60.9%，同比降低 0.5 个百分点，比 9 月末降低 0.1 个百分点。

煤炭、钢铁、化工、石油等行业新增利润多。1~10 月份，煤炭开采和洗选业、黑色金属冶炼和压延加工业、化学原料和化学制品制造业、石油和天然气开采业 4 个行业合计新增利润 6034 亿元，对全部规模以上工业企业利润增长的贡献率为 51.2%。

86. 2016 年 10 月份全国规模以上工业企业实现利润总额为（ ）。

- A. 5340 亿元 B. 5837 亿元 C. 5959 亿元 D. 6013 亿元

87. 2016 年 1~10 月份，规模以上工业企业主营业务收入利润率为（ ）。

- A. 5.69% B. 5.79% C. 6.59% D. 6.79%

88. 2017 年 1~10 月份，规模以上工业企业人均主营业务收入同比增长了（ ）。

- A. 4.3% B. 8.7% C. 11.9% D. 13.5%

89. 2017 年 10 月末，规模以上工业企业资产同比增长了约多少万亿元？（ ）

- A. 7 B. 8 C. 11 D. 13

90. 能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2017 年 1~10 月份，全部规模以上工业企业利润增长金额是 12068 元
B. 2017 年 10 月末，规模以上工业企业资产负债率同比升高
C. 2016 年 1~10 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 65450 亿元
D. 2017 年 9 月末，国有控股企业资产负债率为 61%

二、根据下列资料，回答 91~95 题。

据对全国规模以上文化及相关产业 5.5 万家企业调查，2017 年，上述企业实现营业收入 91950 亿元，

比上年增长 10.8%，增速提高 3.3 个百分点，继续保持较快增长。

分区域看，东部地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入 68710 亿元，占全国 74.7%；中部、西部和东北地区分别为 14853 亿元、7400 亿元和 988 亿元，占全国比重分别为 16.2%、8.0%和 1.1%。从增长速度看，西部地区增长 12.3%、中部地区增长 11.1%、东部地区增长 10.7%，东北地区下降 0.9%，但降幅比上年收窄 12.1 个百分点。

2017 年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入情况

	绝对额（亿元）	比上年增长（%）
总计	91950	10.8
分行业		
新闻出版发行服务	3566	7.2
广播电视电影服务	1749	6.1
文化艺术服务	434	17.1
文化信息传输服务	7990	34.6
文化创意和设计服务	11891	8.6
文化休闲娱乐服务	1545	14.7
工艺美术品的生产	16544	7.5
文化产品生产的辅助生产	9399	6.4
文化用品的生产	33665	11.4
文化专用设备的生产	5168	3.7
分区域		
东部地区	68710	10.7
中部地区	14853	11.1
西部地区	7400	12.3
东北地区	988	-0.9

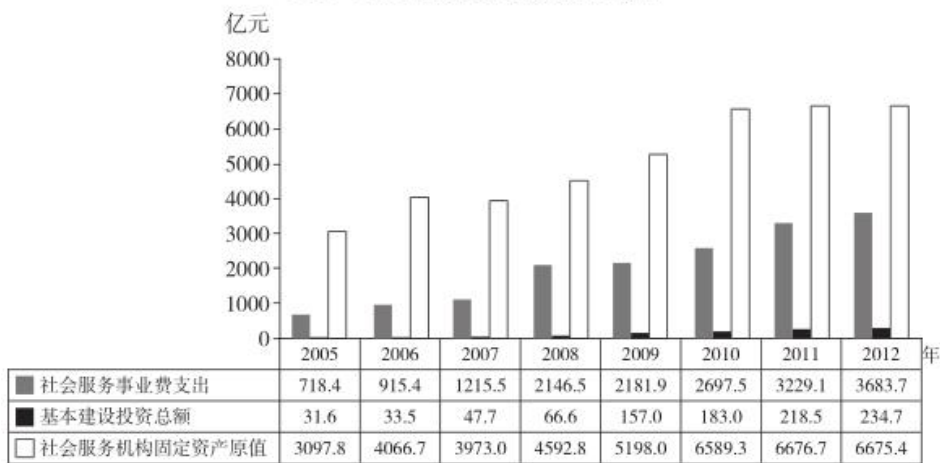
91. 2015 年全国规模以上文化及相关产业 5.5 万家企业实现营业收入（ ）。
- A. 75234 亿元 B. 77198 亿元 C. 79458 亿元 D. 81392 亿元
92. 2017 年文化及相关产业 10 个行业的营业收入增长量最大的是（ ）。
- A. 文化艺术服务 B. 文化信息传输服务
C. 文化休闲娱乐服务 D. 文化用品的生产
93. 2017 年中部地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入增长额比西部地区多（ ）。
- A. 565.9 亿元 B. 618.4 亿元 C. 673.5 亿元 D. 733.2 亿元
94. 2017 年东部、中部、西部和东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入占全国比重与上年相比有所上升的有（ ）。
- A. 1 个 B. 2 个 C. 3 个 D. 4 个
95. 能够从上述资料中推出的是（ ）。
- A. 2017 年，上述企业平均每家实现营业收入约 16718 万元
- B. 2017 年，文化及相关产业 10 个行业的营业收入绝对额和增长率之间呈现正相关
- C. 2017 年，中部、西部和东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入占全国 $\frac{1}{4}$ 不到

D. 2016 年，东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入同比增长 11.2%

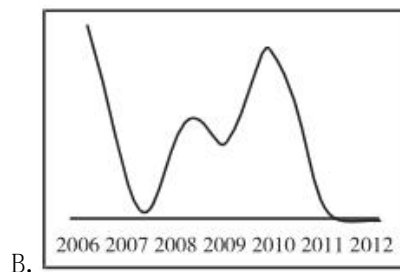
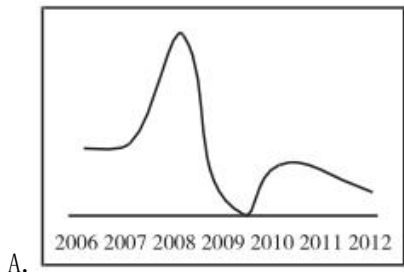
三、根据下列资料，回答 96~100 题。

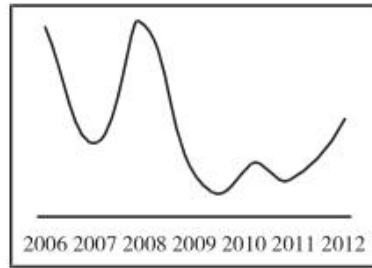
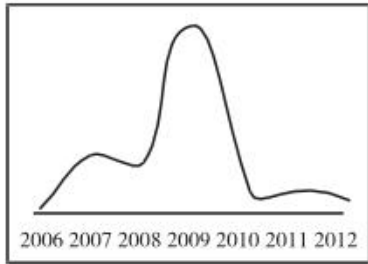
截至 2012 年底，全国共有社会服务机构 136.7 万个，比上年增长 5.6%，职工总数 1144.7 万人，固定资产总值为 6675.4 亿元。2012 年全国社会服务事业费支出 3683.7 亿元，比上年增长 14.1%，占国家财政支出比重为 3%，与上年持平；中央财政共向各地转移支付社会服务事业费为 1794.6 亿元，比上年下降 0.7%，占社会服务事业费比重 48.7%；社会服务事业基本建设施工项目 8958 个，比上年增长 32.7%，全年完成投资总额 234.7 亿元，比上年增长 7.6%。

2005 - 2012 年我国社会服务基本情况



96. 与上年相比，2012 年社会服务机构增加了约多少个？（ ）
 A. 10.15 B. 8.23 C. 7.25 D. 5.6
97. “十一五”期间（2006~2010 年），社会服务基本建设投资额累计完成多少亿元？（ ）
 A. 336.4 B. 487.8 C. 672.8 D. 859.8
98. 与上年相比，2012 年社会服务事业费中由中央财政向各地转移支付的比重（ ）。
 A. 下降了 7.3 个百分点 B. 下降了 0.7 个百分点
 C. 上升了 0.7 个百分点 D. 上升了 7.3 个百分点
99. 下列哪项符合 2006~2012 年社会服务事业费支出同比增长率的变化趋势？（ ）





100. 能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2009 年社会服务事业基本建设投资总额约比上年增长 2.4 倍
- B. 2009 年社会服务机构固定资产原值同比增速快于 2006 年水平
- C. 2012 年平均每个社会服务事业基本建设施工项目全年完成的投资低于上年水平
- D. 2012 年平均每个社会服务机构拥有超过 10 名职工

展鸿事业单位招聘考试模拟卷

《职测》参考答案及解析

1. 【答案】A。解析：辨析四个成语的意思：“与日俱增”指随着时间的推移，一天天地不断增长，形容增长得很快；“不可枚举”指不能够一个个地列举，形容数量、种类极多；“日新月异”指每天每月都有新的变化，形容发展、进步很快；“数不胜数”指数也数不过来，形容很多。文段讲“在很长一段时间内”，强调了时间范围，则先排除B、D项。再比较“与日俱增”和“日新月异”，前者强调一天天地不断积累然后达到了一定的增长量，后者则强调一种变化之快，因此“与日俱增”更符合文段强调国内汽车保有量每天都在不断增长的态势，排除C项。故本题选A。

2. 【答案】C。解析：先辨析四个效应的含义：“马太效应”指强者愈强、弱者愈弱的现象；“破窗效应”认为环境中的不良现象如果被放任存在，会诱使人们仿效，甚至变本加厉；“集聚效应”是指各种产业和经济活动在空间上集中产生的经济效果以及吸引经济活动向一定地区靠近的向心力，是导致城市形成和不断扩大的基本因素；“首因效应”指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也即是“先入为主”带来的效果。阅读文段，从段首句可知划横线处的效应描述的是高速发展形成向心区域这一经济现象，则“集聚效应”最符合文意，锁定C项。验证第二空，“较量”符合“城市比拼”的内涵。故本题选C。

3. 【答案】C。解析：文段主要介绍了“加‘假班’”的内涵，即上班时不做正经事、挨时间，下班时间却装模作样地工作。先看第一空，“无所作为”指工作中安于现状，缺乏创造性，“游手好闲”含有游荡懒散之意，均不符合“加‘假班’”的含义，排除A、D项。再看第二空，“正襟危坐”形容严肃或拘谨的样子，与“伏案工作”的动作最呼应，排除B项。故本题选C。

4. 【答案】B。解析：直接看第二空，如果不看真本事，只紧盯“海归”身份就高看，那自然会导致一种没抓住人才本质的不良结果。“本末倒置”比喻把主要事物和次要事物或事物的主要方面和次要方面弄颠倒了，符合文意，锁定B项。再看第一空，“无可厚非”指表现虽有缺点，但还可以原谅，不用过分苛责，符合文段认为对有能力“海归”可以一定程度给以优待的行为评价。故本题选B。

5. 【答案】D。解析：先看第一空，“搭配”指跟主要的人或事物在一起做陪衬，“比配”指两者相称、相配，均不能搭配“改革需求”，排除B、C项。再看第二空，风险无法进行“管理”，而只能进行某种控制，“管控”符合文意，排除A项。故本题选D。

6. 【答案】A。解析：先看第一空，“发生”和“派生”（从一个主要事物的发展中分化出来）不符合文意，排除B、D项。再看第二空，“存续”强调存在和延续，“持续”则针对某种状态的保持绵延，前者更符合“共享经济”和“信任关系”之间的关系，排除C项。故本题选A。

7. 【答案】B。解析：直接看第二空，文段讲如果不加分析地搞“拿来主义”，那么就会产生问题。“强人所难”指勉强别人做为难的事；“屡试不爽”指屡次试验都不错；“上行下效”指上面的人怎么做，下面的人就学着怎么干，均不能用来形容“拿来主义”会引起的弊端，排除A、C、D项。验证B项，“水土不服”指对一个地方的气候条件或饮食习惯不能适应，这里引申为对拿过来的其他地区的先进经验不能很好消化掌握，直接运用导致不良后果；“趋同”指趋于一致，符合地方间互相学习仿效经验所导致的思维模式逐渐一致化的趋势。故本题选B。

8. 【答案】C。解析：先看第一空，后文强调注意力是“稀缺资源”，与之对应的是信息量很多，“无限”和“丰富”最贴切，排除A、B项。再看第二空，根据语意可知，此处讲“谁能吸引到注意力”，就能将这注意力潜在的商业价值挖掘出来，“持续”不符合语义，排除D项。故本题选C。

9. 【解析】C。解析：先看第二空，根据后文“而”可知鸡汤类、方法类书籍不像那些不朽名篇需要静下心来慢慢品读，只要抓住重点即可理解。“深入浅出”指讲话或文章的内容深刻，语言文字却浅

显易懂，“一针见血”比喻说话直截了当，切中要害，均不符合文意，排除A、D项。再看第一空，“初心”指做某件事的初衷、最初的原因，“决心”指坚定不移的意志。此处讲抱持为别人读书的心态，会丧失读书的本意，“初心”更恰当，排除B项。故本题选C。

10. 【答案】C。解析：先看第二空，“浮夸”指虚浮夸张，不切实际，无法修饰“社会”，排除B项；再根据后文并列的词语“迷茫”“乏力”，可知A项“动乱”和D项“动荡”的语义均过重，不符合语境，排除；填入“浮躁”最贴切，且“社会浮躁”是常见搭配。验证第一空，“丰沛”指充足，符合语境。故本题选C。

11. 【答案】A。解析：先看第一空，根据后文拿破仑“在‘大学’之上，又建立了一层以培养共和国最优秀的专门人才为目的的精英学校结构”，可知法国之前的大学体系与欧洲并不是对立和不同的，排除C、D项。再看第二空，“大相径庭”比喻相差很远，大不相同，文段没有对这两套体系进行比较，排除B项。验证A项，“一脉相承”指某种思想、行为或学说之间有继承关系，“并行不悖”指同时进行，不相冲突，均符合语义。故本题选A。

12. 【答案】B。解析：直接看第一空，辨析四个词语的意思：“侃侃而谈”指理直气壮、从容不迫地说话；“如数家珍”形容对列举的事物或叙述的故事十分熟悉；“口若悬河”形容口才好，说起话来滔滔不绝；“兴奋不已”形容非常高兴。文段这里想表达这位外国人有着深厚的中华文化功底，因此谈起《论语》应是十分熟悉，很有想法，“如数家珍”最符合文意，锁定B项。验证第二空，“称道”指称赞，符合在场嘉宾对这位熟悉中华文化的外国人的敬佩赞扬。故本题选B。

13. 【答案】B。解析：通读6个句子，①“因此有人认为，宇宙半径约为138亿光年”显然是对⑥“宇宙产生于约138亿年前的一次大爆炸”的承接，直接排除A、C、D项。验证B项，文段从③“光速”入手，以⑤“光才能自由移动”结尾，最符合逻辑。故本题选B。

14. 【答案】D。解析：通读6个句子，可以发现④“具体而言”是对⑥“最富有的资源”的展开说明，则④应在⑥后；同时，①②③均围绕“信息泄露”展开论述，则需捆绑，直接锁定D项。验证D项，符合语句逻辑关系。故本题选D。

15. 【答案】B。解析：文段讲爱国主义是中华民族的民族心、民族魂，如果一个人心中没有国家和民族，那么就无法回答时代之问，就不能找到灵魂归宿，就无法肩负起时代赋予的重任。显然，文段意在强调每个人应该增强爱国意识和爱国情感，B项正确。A项“学校教育”文段并未提及，排除。C项“特殊意义”说法过于宽泛，排除。D项不是意图项，排除。故本题选B。

16. 【答案】B。解析：文段首先讲《食品安全法》特别规定了流通中各个环节参与者的民事连带责任，进而具体讲月饼流通环节的各方主体都要重视食品安全问题。可见文段重点强调的是月饼的流通环节，B项正确。A项不是文段的论述重点。C项“销售乱象不利于市场发展”和D项“学会辨别真伪理性消费”文段无从体现。故本题选B。

17. 【答案】C。解析：文段首先指出“互联网+”正在蓬勃发展的现在，医疗领域却是一块特殊地带，接着指出通过网络患者的各种数据已经可以轻松地到达医生那里，但由于现实原因患者看病依旧需要跑去医院挂号。可见，文段意在说明需要进一步推进医疗机构信息化建设，让群众少跑腿，数据多跑路，C项正确。A项文段未提及，排除。B项不是文段的论述重点，排除。D项说法错误，文段仅说明“互联网+医疗”是一块特殊地带，并非一定是盲区，排除。故本题选C。

18. 【答案】A。解析：文段指出开展体育课程需要学校提高安全意识和保障能力，也需要家长放手让孩子参加体育锻炼和客观对待意外伤害。显然，文段意在说明开展体育课程需要家长和学校共同付出努力，A项正确。B项文段未提及，排除。C项仅是文段论述的部分内容，排除。D项不是文段论述重点，排除。故本题选A。

19. 【答案】D。解析：文段讲共享单车说到底是以盈利为目的的企业行为，企业必须履行作为生产者的义务，不能肆意妄为，让自己不尽义务的行为违背城市发展常识和企业日常伦理。可见，文段关注的主体是“企业”，D项符合。A、C项的论述主体错误，B项“监管部门”不是文段的论述重点。故本题选D。

20. 【答案】C。解析：文段讲网络文学有别于传统的基于纸质出版的文学创作，部分内容低俗、一味迎合读者、盲目追求点击率，此外，网络文学看似呈现开放的状态，实际上，整个创造流程仍处于内循环状态，消除这些弊端成为网络文学健康发展必须要破解的难题。因此，作者接下来最有可能讲述的是如何解决现在存在的问题，即消除网络文学的弊端，促进其健康发展。A项内容与文段无关，B项“加大对网络文学批评力度”不是解决问题的方法，D项“商业和文学间寻找平衡点”文段无从体现。故本题选C。

21. 【答案】C。解析：横线后面“不过”表示转折，则横线内容必然与横线前面的内容保持一致。文段前半部分主要讲述日本茶道的发展历史，即从中国引入，与日本本土文化结合，逐渐形成自己的茶道。由此可知，C项“百年来持续发展”和“日本文化的一个象征”与之衔接最贴切。其他三项均是介绍茶由中国传入日本初期的情况，应在最前面介绍。故本题选C。

22. 【答案】C。解析：横线处前文出现“也会”的字眼，说明回忆过去时，大脑的执行控制中心也会“插手”干预我们无意识的行为或想法，避免我们受伤，即阻止我们回忆那些可能带来痛苦的记忆。故本题选C。

23. 【答案】D。解析：文段指出要保障学生营养餐的质量需要学校主动接受来自教育部门、社会各界、家长和热心志愿者的监督，以此消灭产生问题的土壤，D项正确。A项偏离“学校”的论述主体，排除。B项“构建完善的监督机制”和C项“资金使用上公开透明”均是接受监督的一个方面，排除。故本题选D。

24. 【答案】D。解析：文段讲随着清洁能源的高速发展，中国成功培育了世界上规模最大的可再生能源装备制造制造业，可再生能源投资快速增长，可再生能源消费占能源消耗总量的比重稳步上升。然而，可再生能源的限电现象成为“新常态”的一部分。可见文段主要讲的是中国的能源转型虽然取得了一定成就，但出现了弃风限电现象，D项正确。A、B、C项文段均无从体现。故本题选D。

25. 【答案】A。解析：语句嵌入题必须保持论述主语的一致性。文段第一句提到“国际金融危机”的现状及对全球实体经济的影响，第二句话则解释说明这场危机的原因。那么，横线处填入的主语必然也是“危机”，只有A项符合。同时，“这场危机其实来得并不偶然”很顺理成章地由“其始作俑者”引导进行解释。故本题选A。

26. 【答案】A。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=a_n^2+a_{n+1}$ ($n \geq 1$)。因此原数列未知项为 $13^2+29=198$ 。故本题选A。

27. 【答案】A。解析：方法一：原数列间隔一项作差得到： $1=1^2$ 、 $4=2^2$ 、 $9=3^2$ 、 $16=4^2$ 、 $(25=5^2)$ ，为平方数列，因此原数列未知项为 $11+25=36$ 。故本题选A。

方法二：原数列前项加后项得到：3、4、8、17、33，继续作差后得到：1、4、9、16、(25)，为平方数列，因此原数列未知项为 $25+33-22=36$ 。故本题选A。

方法三：原数列后项减前项得到：1、0、4、5、11，继续作和后得到：1、4、9、16、(25)，为平方数列，因此原数列未知项为 $25-11+22=36$ 。故本题选A。

28. 【答案】A。解析：原数列后项除前项得到：7、5、3、1、(-1)，是公差为-2的等差数列。因此原数列未知项为 $3 \times (-1) = -3$ 。故本题选A。

29. 【答案】A。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=2(a_n+a_{n+1})$ ($n \geq 1$)，即 $16=2 \times (2+6)$ ， $44=2 \times (6+16)$ 。因此原数列未知项为 $(16+44) \times 2=120$ ，验证后项， $2 \times (44+120)=328$ ，符合规律。故本题选A。

30. 【答案】D。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+1}=a_n^2+1$ ($n \geq 1$)，即 $2=1^2+1$ ， $5=2^2+1$ ， $26=5^2+1$ 。因此原数列未知项为 $26^2+1=677$ 。故本题选D。

31. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左下角数字 \times 右上角数字=左上角数字 \times 右下角数字，即 $8 \times 3=6 \times 4$ ， $6 \times 5=2 \times 15$ ， $3 \times 12=4 \times 9$ 。因此问号处数字为 $1 \times 56 \div 7=8$ 。故本题选D。

32. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字+左下角数字=右上角数字 \times 右下角数字，即 $12+8=4 \times 5$ ， $5+3=4 \times 2$ ， $7+1=2 \times 4$ 。因此问号处数字为 $3 \times 3-3=6$ 。故本题选D。

33. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字-左下角数字=右上角数字+右下角数字，即 $4-1=2+1$ ， $7-1=4+2$ ， $11-2=5+4$ 。因此问号处数字为 $8+2+3=13$ 。故本题选 D。

34. 【答案】B。解析：题干满足如下规律：左上角数字+右上角数字=左下角数字+右下角数字，即 $7+2=4+5$ ， $3+7=6+4$ ， $2+1=(-4)+7$ ，则问号处数字为 $7+2-6=3$ 。故本题选 B。

35. 【答案】A。解析：题干满足如下规律：左下角数字-右上角数字=左上角数字×右下角数字，即 $9-3=2\times 3$ ， $10-2=2\times 4$ ， $8-3=5\times 1$ ，则问号处数字为 $7-3\times 4=-5$ 。故本题选 A。

36. 【答案】D。解析：在一个全程内，小李开车共耗时 $35-10=25$ 分钟，小王共耗时 $30+35+15=80$ 分钟（一刻钟=15 分钟）。根据“路程相同，时间比等于速度反比”可知小李开车的速度为 $5\times \frac{80}{25}=16$ 米/秒。故本题选 D。

37. 【答案】A。解析：设今年甲、乙、丙的年龄分别为 x 岁、 y 岁、 z 岁，根据题意可列方程组① $x+y+z=78$ ，② $x-4=2\times (y-4)$ ，③ $x+2+z+2=3\times (y+2)$ ，解得 $z=25$ 。故本题选 A。

38. 【答案】B。解析：设该水池的容量为 60（15 和 12 的最小公倍数），则甲水管每小时注入的水量为 4，乙水管每小时注入的水量为 5。两个水管同时开 5 个小时后，注入的总水量为 $(4+5)\times 5=45$ ，剩余水量由乙水管单独注入需要 $(60-45)\div 5=3$ 小时。故本题选 B。

39. 【答案】D。解析：根据题意可知，有以下两种情况：（1）一所学校分配 2 名医生和 1 名护士，剩余 3 名医生和 2 名护士分配给另一所学校，则有 $C_5^2\times C_3^1\times A_2^2=60$ 种不同的分配方案；（2）一所学校分配 2 名医生和 2 名护士，剩余 3 名医生和 1 名护士分配给另一所学校，则有 $C_3^2\times C_3^2\times A_2^2=60$ 种不同的分配方案。因此题干所求为 $60+60=120$ 种。故本题选 D。

40. 【答案】D。解析：方法一：设获得这三种奖项的员工分别为 x 、 y 、 z 名，则根据“恰好发放”可以列式为 $7x+6y+2z=8x+4y+3z=60$ ，化简得 $2x+z=12$ 。根据奇偶特性可知 z 为偶数，排除 A、C 项。代入 B 项可得 $z=6$ ， $x=3$ ， y 为小数，不符合题意，排除。故本题选 D。

方法二：根据式子“ $8x+4y+3z=60$ ”可知 z 为 4 的倍数。故本题选 D。

41. 【答案】C。解析：两人各投掷一次形成的情况数为 $6\times 6=36$ 种。两个数字相加除以 5 余数为 1，则两个数字之和为 6 或 11。当和为 6 时，满足的情况数有 5 种，即（1，5）、（5，1）、（2，4）、（4，2）、（3，3）；当和为 11 时，满足的情况数有 2 种，即（5，6）、（6，5）。综上，满足的共有 $5+2=7$ 种，因此概率为 $\frac{7}{36}$ 。故本题选 C。

42. 【答案】D。解析：原来 145 人，需购买 14 张团体票和 5 张单人票，购票费用为 $14\times 30+5\times 5=445$ 元。增加 3 人后，总人数为 $145+3=148$ 人，若多购买 3 张单人票，则购票费用增加 $3\times 5=15$ 元，若直接购买 15 张团体票，则购票费用增加 $15\times 30-445=5$ 元。故本题选 D。

43. 【答案】A。解析：设水桶中水的深度为 x 厘米，三根铁棒露出水面的长度分别为 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ ，则三根铁棒的长度分别为 $2x$ 厘米、 $\frac{3x}{2}$ 厘米、 $\frac{4x}{3}$ 厘米。三根铁棒的总长度为 145 厘米，则有 $2x+\frac{3x}{2}+\frac{4x}{3}=145$ ，解得 $x=30$ 。故本题选 A。

44. 【答案】D。解析：7 月份有 31 天，31 以内为 7 的倍数有 7、14、21、28，即 7 月份小张有 4 天去健身房，则当 7 号是周六时，小李和小张同时出现在健身房的日子最多，有 4 天。故本题选 D。

45. 【答案】B。解析：产品的总重量为 $6\times 7+3\times 12+2\times 11=100$ 千克，则理论上需要 $100\div 10=10$ 名工人。由于“6 千克的产品”补充两个“2 千克的产品”最为合适（即 $6+2+2=10$ ），则可知 7 个“6 千克的产品”至少需要搭配 $7\times 2=14$ 个“2 千克的产品”，显然不够，因此 10 名工人不可行。如果 11 名

工人，则完全足够，首先安排 5 名工人按 6+2+2 搬运 10 千克产品，再安排 4 名工人按 3+3+3 搬运 9 千克，最后剩下的两个 6 千克产品和 1 个 2 千克的产品由剩下的两名工人搬运。故本题选 B。

46. 【答案】A。解析：设参加两次宣传活动的人数为 x 人，则只参加一次的人数为 $2x$ 人。要使公司人数最多，则参加三次宣传活动的人数应尽可能少，已知有人参加了三次，则最少可为 1 人。根据题意可列方程 $2x+2x+1\times 3=207$ ，解得 $x=51$ 。因此该公司最多有 $2\times 51+51+1=154$ 人。故本题选 A。

47. 【答案】C。解析：特殊值代入验证。某年岁数的平方与该年岁数的差为出生年份， $43^2-43=1806$ ，选项中不存在这一选项； $44^2-44=1892$ ，C 项满足； $45^2-45=1980>1945$ ，不符合题意。故本题选 C。

48. 【答案】C。解析：方法一：设每瓶洗衣液原价为 x 元，顾客人数为 10，则根据题意可得， $(x-3)\times 10\times (1+\frac{1}{2})=10x\times (1+\frac{1}{3})$ ，解得 $x=27$ 。故本题选 C。

方法二：销售额=售价 \times 顾客人数，已知顾客增加了一半，销售额增加了三分之一，则售价变化为原来的 $(1+\frac{1}{3})\div (1+\frac{1}{2})=\frac{8}{9}$ ，即降低了 $\frac{1}{9}$ ，而实际售价降低 3 元，则原价为 $3\div \frac{1}{9}=27$ 元。故本题选 C。

49. 【答案】D。解析：乙第一次追上甲后，两人同时、同向、同起点开始第二次追及，则第二次追及过程中乙比甲多跑一圈的路程即 400 米，但两次追及加起来乙只比甲多跑了 300 米，说明乙第一次追上甲时乙比甲少跑了 $400-300=100$ 米，则乙的出发点在甲出发点前方的 100 米处。故本题选 D。

50. 【答案】D。解析：根据题意可知，每次往箱子里放的小球的个数构成一个首项为 1，公比为 2 的等比数列，则前 n 项和 $S_n=\frac{1\times (1-2^n)}{1-2}=2^n-1$ 。从第 5 次开始每次取出的小球个数是一个首项为 11，公

差为 4 的等差数列。当 $n=10$ 时， $S_n=2^{10}-1=1023$ ，此时需要取出 6 次，即共取出 $11\times 6+\frac{6\times (6-1)}{2}\times 4=126$ 个， $1023-126=897<900$ ，则应操作了 11 次，箱子内的小球数量才会多于 900。故本题选 D。

51. 【答案】A。解析：桑叶是蚕的食物，蚕丝是蚕的分泌物，A 项花粉是蜜蜂的食物，蜂蜜是蜜蜂的分泌物。B 项青草是绵羊的食物，但毛线不是绵羊的分泌物，排除。C 项粮食是鸡的食物，茶叶蛋是鸡蛋经过人工加工后的产物，排除。D 项树木生长在土地上，木材由树木加工而来，排除。故本题选 A。

52. 【答案】B。解析：温度计用来测量气温，B 项卷尺用来测量长度。故本题选 B。

53. 【答案】C。解析：上午、下午、夜晚是一天中渐进的不同阶段，青年、中年、老年是人生渐进的不同阶段。故本题选 C。

54. 【答案】C。解析：“赶尽杀绝”比喻残忍狠毒，不留余地，“斩草除根”比喻除去祸根，以免后患，二者为近义关系；C 项“风声鹤唳”形容惊慌失措，或自相惊忧，“草木皆兵”形容人在惊慌时疑神疑鬼，二者为近义关系。A 项“出类拔萃”指超出同类之上，“青出于蓝”比喻学生超过老师或后人胜过前人，二者不是近义关系，排除。B 项“空穴来风”比喻消息和谣言的传播不是完全没有原因的，也比喻流言乘机会传开来，“无中生有”比喻毫无事实，凭空捏造，二者不是近义关系，排除。D 项“耳熟能详”指听得多了，能够说得很清楚、很详细，“历历在目”指远方的景物看得清清楚楚，或过去的事情清清楚楚地重现在眼前，二者不是近义关系，排除。故本题选 C。

55. 【答案】D。解析：“进步”和“倒退”为反义关系，两者均属于一种变化；“真理”和“谬误”为反义关系，两者均属于一种认识。故本题选 D。

56. 【答案】D。解析：骨骼是人体的组成部分，D 项琴键是钢琴的组成部分。A 项明显不符合，排除。B 项密码是用来打开金柜的，不是金柜的组成部分，排除。C 项农历属于历法，排除。故本题选 D。

57. 【答案】A。解析：红领巾是少先队员的标志，五环旗是奥运会的标志。故本题选 A。

58. 【答案】D。解析：馒头属于面点，面点属于食物；D 项冰箱属于家电，家电属于电器。A 项珠宝和矿物是交叉关系，排除。B 项木材和森林、C 项普洱和茶具不是种属关系，均排除。故本题选 D。

59. 【答案】B。解析：题干的论点是“精神分裂具有遗传倾向”。B 项证明了精神分裂症的产生与后天环境无关，加强了题干论点。故本题选 B。

60. 【答案】A。解析：题干结论：晓晓患了强迫症。论据：晓晓每天反复洗手的次数是一般人的30倍。A项说明晓晓洗手次数多是出于工作需要，并不是患了强迫症，削弱了论据和论点间的关系，最能质疑题干结论。其余三项均与题干无关，不能质疑题干结论。故本题选A。

61. 【答案】D。解析：题干论点：过去30年中，世界各国为缩小南极上空臭氧层空洞而采取的种种减排措施已收到效果。论据：2015年9月南极上空的臭氧层空洞的面积比2000年同时期缩小了450万平方公里。A、B项不能说明南极臭氧层空洞的缩小是世界各国采取的减排措施所带来的效果，不能支持论点；C项与论据相悖，削弱论点；D项指出过去30年中，世界各国淘汰了消耗臭氧层的物质，采取了减排措施，最能支持南极上空的臭氧层空间有所缩小的论点。故本题选D。

62. 【答案】C。解析：论点：大多数肥胖者最终都会产生各种健康问题，想做个“健康的胖子”没那么容易。A项讲的是肥胖者不惜一切代价减肥的后果，与论点无关，排除。B项讲肥胖者一般饮食习惯不太健康，但饮食习惯是可以改变的，支持力度较小，排除。C项说明肥胖者的患病风险很高，很容易由健康变为不健康，最能支持论点。D项也与论点无关，排除。故本题选C。

63. 【答案】C。解析：论点：亚洲人的体质使他们每天食用新鲜水果对心脏健康的效果比欧洲人更好。论据：那些每天食用新鲜水果的人与保持正常饮食习惯的人相比，亚洲人心脏病发作和中风的危险降低了34%，欧洲人降低了25%。A项讲的是平均寿命，与论点无关，排除。B项未比较亚洲人和欧洲人，也与论点无关，排除。C项指出亚洲人和欧洲人在日常水果摄入量上存在差异，属于他因削弱。D项也属于无关项，排除。故本题选C。

64. 【答案】A。解析：题干论点：亚马逊地区的热带雨林其实是人类文明发展的热土。A项指出亚马逊地区不适合人类生存，从而无法成为人类文明发展的热土，最能削弱论点。B项指出亚马逊特有的植物品种在亚马逊地区得到了人工培育，C项指出亚马逊地区居民数量很多，D项说明亚马逊地区有人类活动，均支持论点，排除。故本题选A。

65. 【答案】D。解析：题干的逻辑是由“有些动物是具有某些心理特质的生物——需求、记忆和智力”推出“这些动物拥有不可剥夺的权利”。要使该推论成立，只要说明“具有需求、记忆和智力等心理特质的生物拥有不可剥夺的权利”。故本题选D。

66. 【答案】A。解析：题干各图形的交点数均为7，各选项图形交点数依次为：7、6、6、6，只有A项符合。故本题选A。

67. 【答案】D。解析：题干每一行第一个图形与第二个图形叠加，去异存同，得到第三个图形。故本题选D。

68. 【答案】B。解析：将②与③交换位置后，各图形的三角形个数依次为1、2、3、4、5、6。故本题选B。

69. 【答案】A。解析：B项假设正面是正确的，则其顶面图形的方向错误，排除；C项假设正面是正确的，则顶面图形的方向错误，排除；D项假设正面是正确的，则其顶面图形的方向错误，排除。故本题选A。

70. 【答案】D。解析：题干第一组各图形的封闭空间数依次为：4、5、6，第二组前两个图形的封闭空间数分别为：4、5，则问号处图形的封闭空间数应为6，只有D项符合。故本题选D。

71. 【答案】D。解析：D项错误，电影院里，人能在不同的座位上看到银幕上的画面，这是因为光在银幕上形成了漫反射（指光线被粗糙表面无规则地向各个方向反射的现象）。故本题选D。

72. 【答案】A。解析：按星区划分，全天共有88个星座，B项说法错误。最早对哈雷彗星进行观测并记录的国家是中国，C项说法错误。第一个登上月球的宇航员是美国人阿姆斯特朗，D项说法错误。故本题选A。

73. 【答案】D。解析：A项正确，出自王冕的《墨梅》，描写的是梅花的清香之气。B项正确，出自李清照的《鹧鸪天·桂花》，描写的是桂花色淡香浓。C项正确，出自白居易的《杨柳枝词》，描写的是柳树的风姿可爱。D项错误，出自郑燮的《竹石》，描写的是竹子坚定强劲的品质。故本题选D。

74. 【答案】B。解析：化雪是融化过程，不是升华，B项错误。A、C、D项均正确。故本题选B。

75. 【答案】B。解析：风力发电利用了电磁感应原理，而电磁感应现象 19 世纪才被发现，因此 16 世纪荷兰不可能使用风力发电机，而是使用风力作动力带动机械，B 项错误，D 项正确。A 项正确，新疆达坂城风力发电厂是我国规模较大的风能发电基地。C 项正确，2016 年 8 月，我国东南沿海首座海上风电场在福建莆田平海湾海域正式全面建成投产。故本题选 B。

76. 【答案】C。解析：《社会保险法》第 38 条规定，因工伤发生的下列费用，按照国家规定从工伤保险基金中支付：（一）治疗工伤的医疗费用和康复费用；（二）住院伙食补助费；（三）到统筹地区以外就医的交通食宿费；（四）安装配置伤残辅助器具所需费用；（五）生活不能自理的，经劳动能力鉴定委员会确认的生活护理费；（六）一次性伤残补助金和一至四级伤残职工按月领取的伤残津贴；（七）终止或者解除劳动合同时，应当享受的一次性医疗补助金；（八）因工死亡的，其遗属领取的丧葬补助金、供养亲属抚恤金和因工死亡补助金；（九）劳动能力鉴定费。营养费不属于工伤保险基金支付范围。故本题选 C。

77. 【答案】C。解析：A 项错误，《民法总则》第 46 条规定，自然人有下列情形之一的，利害关系人可以向人民法院申请宣告该自然人死亡：（一）下落不明满四年；（二）因意外事件，下落不明满二年。因意外事件下落不明，经有关机关证明该自然人不可能生存的，申请宣告死亡不受二年时间的限制。甲某下落不明不满四年，不可申请宣告其死亡。B 项错误，该法第 24 条第二款规定，被人民法院认定为无民事行为能力人或者限制民事行为能力人的，经本人、利害关系人或者有关组织申请，人民法院可以根据其智力、精神健康恢复的状况，认定该成年人恢复为限制民事行为能力人或者完全民事行为能力人。乙某可向人民法院申请，而不是民政部门。C 项正确，该法第 25 条规定，自然人以户籍登记或者其他有效身份登记记载的居所为住所；经常居所与住所不一致的，经常居所视为住所。D 项错误，根据该法第 56 条第一款的规定，个体工商户的债务，个人经营的，以个人财产承担；家庭经营的，以家庭财产承担；无法区分的，以家庭财产承担。丁某经营所产生的债务应由家庭财产承担。故本题选 C。

78. 【答案】D。解析：“中国十大传世名画”包括《洛神赋图》《清明上河图》《富春山居图》《汉宫春晓图》《百骏图》《步辇图》《唐宫仕女图》《五牛图》《韩熙载夜宴图》《千里江山图》。D 项《后赤壁赋图》是根据苏轼的名篇《赤壁赋》绘制而成的，不属于中国十大传世名画。故本题选 D。

79. 【答案】A。解析：南海诸岛按其分布位置分为东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，其中陆地面积最大的是西沙群岛。故本题选 A。

80. 【答案】C。解析：10 世纪初，耶律阿保机统一契丹部落，并于 916 年称帝，建立契丹国。耶律阿保机任用汉族知识分子制定典章制度，创制契丹文字，他就是辽太祖。947 年，契丹改国号为辽。A 项说法错误。西夏是党项族建立的政权，党项族居住在宁夏、甘肃和山西西北一带，过着游牧生活。1038 年，李元昊称大夏国皇帝，定都兴庆（今银川）。B 项说法错误。12 世纪初，完颜阿骨打领导女真反抗辽国，建立金政权。C 项说法正确。大理国是中国历史上由白族在中国西南边陲一带建立的政权。D 项说法错误。故本题选 C。

81. 【答案】D。解析：伯纳德·劳·蒙哥马利，英国陆军元帅、军事家，在第二次世界大战爆发期间，是盟军最杰出的将领之一。以成功掩护敦刻尔克大撤退而闻名于世，他所指挥的著名的阿拉曼战役、西西里登陆、诺曼底登陆，为其军事生涯的三大杰作。故本题选 D。

82. 【答案】C。解析：C 项错误，人工诱导多倍体的常用方法是用秋水仙素处理萌发的种子或幼苗，单倍体育种的常用方法是花药离体培养法。A、B、D 三项均正确。故本题选 C。

83. 【答案】C。解析：《史记》是我国第一部以人物为中心的纪传体通史，包括十二本纪，记历代帝王政绩；三十世家，记诸侯国兴亡；七十列传，记重要历史人物的言行事功；八书，记各种典章制度；十表，记大事年月，B 项说法正确。燕云十六州的云州位于今天的山西大同，而不是太原，C 项说法错误。A、D 两项说法正确。故本题选 C。

84. 【答案】B。解析：毕加索是西班牙画家。故本题选 B。

85. 【答案】D。解析：D 项错误，浓盐酸与浓硝酸制王水只是简单的酸液混合，不发生化学反应，这主要与它们的电极电势有关。工业上将浓盐酸与浓硝酸按照体积比 3:1 配成的溶液叫作王水。故本题

选 D。

86. 【答案】C。解析：根据材料第一段可知，2017 年 10 月份全国规模以上工业企业实现利润总额 7454.1 亿元，同比增长 25.1%。根据 $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，可得 2016 年 10 月份全国规模以上工业企业

利润总额为 $\frac{7454.1}{1 + 25.1\%} \approx \frac{745}{0.125} = 745 \times 8 = 5960$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

87. 【答案】A。解析：根据材料第二段可知，2017 年 1~10 月份，工业企业主营业务收入利润率为 6.24%，同比提高 0.55 个百分点。可得 2016 年 1~10 月份，工业企业主营业务收入利润率为 $6.24\% - 0.55\% = 5.69\%$ 。故本题选 A。

88. 【答案】D。解析：根据材料第三段可知，2017 年 1~10 月份，人均主营业务收入为 133.9 万元，同比增加 15.9 万元。根据公式 $\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$ ，可知 2017 年 1~10 月份规模以上工业企业人均主营业务收入同比增长率为 $\frac{15.9}{133.9 - 15.9} \approx \frac{16}{120} \approx 13.3\%$ （或结合选项，计算首位数字为 13），D 项与之最接近。故本题选 D。

89. 【答案】B。解析：根据材料第四段可知，2017 年 10 月末，规模以上工业企业资产总计 111.5 万亿元，同比增长 7.7%，则增长量为 $\frac{111.5 \times 7.7\%}{1 + 7.7\%} \approx \frac{111.5 \times \frac{1}{13}}{1 + \frac{1}{13}} \approx \frac{111.5}{14} \approx 8$ 万亿元。故本题选 B。

90. 【答案】D。解析：A 项错误，根据材料最后一段可知，4 个行业合计新增利润 6034 亿元，对全部规模以上工业企业利润增长的贡献率为 51.2%，可知 2017 年 1~10 月份全部规模以上工业企业利润增长了 $\frac{6034}{51.2\%} < \frac{6034}{50\%} = 6034 \times 2 = 12068$ 亿元。B 项错误，根据材料倒数第二段，2017 年 10 月末，规模以上工业企业资产同比增长 7.7%；负债增长 6.7%，则负债增速小于资产增速，则负债率同比下降。C 项错误，根据材料第一段可知，2017 年 1~10 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 62450.8 亿元，同比增长 23.3%，所以 2016 年 1~10 月的一定小于 62450.8 亿元。D 项正确，根据材料第四段可知，2017 年 10 月国有控股企业资产负债率为 60.9%，比 9 月末降低 0.1 个百分点，则 9 月的资产负债率为 $60.9\% + 0.1\% = 61\%$ 。故本题选 D。

91. 【答案】B。解析：根据文字材料第一段可知，2016 年全国规模以上文化及相关产业 5.5 万家企业实现营业收入比 2015 年增长 $10.8\% - 3.3\% = 7.5\%$ ，因此 2017 年相比于 2015 年增长 $10.8\% + 7.5\% + 10.8\% \times 7.5\% \approx 18.3\% + 0.8\% = 19.1\%$ ，则 2015 年实现营业收入 $\frac{91950}{1 + 19.1\%} \approx \frac{91950}{1.2} \approx 77000$ 亿元，B 项与之最接近。故本题选 B。

92. 【答案】D。解析：根据表格可知，文化用品的生产的现期值远远大于文化艺术服务和文化休闲娱乐服务，而三者增长率相差不大，因此文化用品的生产的增长量大于这两个产业。再比较文化信息传输服务和文化用品的生产，可比较现期值和增长率乘积的大小，因为 $7990 \times 34.6\% < 33665 \times 11.4\%$ ，因此文化用品的生产的增长量最大。故本题选 D。

93. 【答案】C。解析：根据表格可知，2017 年中部地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入增长额比西部地区多 $\frac{14853}{1 + 11.1\%} \times 11.1\% - \frac{7400}{1 + 12.3\%} \times 12.3\% \approx \frac{14853}{9 + 1} - \frac{7400}{8 + 1} \approx 1485.3 - 822 = 663.3$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

94. 【答案】B。解析：两期比重比较，比重上升说明部分增长率大于总体增长率，满足条件的有中部（ $11.1\% > 10.8\%$ ）、西部地区（ $12.3\% > 10.8\%$ ），共 2 个。故本题选 B。

95. 【答案】A。解析：A项正确，2017年上述企业平均每家实现营业收入约 $91950 \div 5.5 \approx 16718$ 万元。B项错误，根据表格可知，文化及相关产业10个行业的营业收入绝对额最低的是文化艺术服务，但其增长率并不是最低的。C项错误，2017年中部、西部和东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入占全国的比重为 $16.2\% + 8.0\% + 1.1\% = 25.3\% > \frac{1}{4}$ 。D项错误，2016年东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入增长率为 $-0.9\% - 12.1\% = -13\%$ 。故本题选A。

96. 【答案】C。解析：根据文字材料，“截至2012年底，全国共有社会服务机构136.7万个，比上年增长5.6%”，可知与上年相比，2012年社会服务机构增加了约 $\frac{136.7}{1+5.6\%} \times 5.6\% \approx 7.25$ （万个）。故本题选C。

97. 【答案】B。解析：根据表格“基本建设投资总额”一行可知，“十一五”期间，社会服务事业基本建设投资额累计完成量为 $33.5+47.7+66.6+157.0+183.0$ ，利用尾数法，可得 $3.5+7.7+6.6+7.0+3.0=27.8$ ，尾数为7.8。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

98. 【答案】A。解析：根据文字材料，“2012年全国社会服务事业费支出3683.7亿元，比上年增长14.1%……中央财政共向各地转移支付社会服务事业费为1794.6亿元，比上年下降0.7%，占社会服务事业费比重48.7%”，可知2011年中央财政共向各地转移支付社会服务事业费为 $\frac{1794.6}{1-0.7\%}$ 亿元，全国

社会服务事业费支出为 $\frac{3683.7}{1+14.1\%}$ 亿元，前者占后者的比重为 $\frac{1794.6}{1-0.7\%} \div \frac{3683.7}{1+14.1\%} \approx 56\%$ 。故2012年与上年相比，比重变化为 $48.7\% - 56\% = -7.3\%$ ，即下降了7.3个百分点。故本题选A。

秒杀技：根据材料可知，比重变化不止0.7%，首先排除B、C项；2012年与去年相比，个体的量减少，总体的量增加，则所占比重减少，确定答案为A项。

99. 【答案】A。解析：同比增长率即同比增长量与基期量之比，直接求解过于复杂，进行估算即可。根据表格数据可知，2008年的社会服务事业费支出将近是2007年同期的两倍，且是2006~2012年增长最快的年份，直接排除B、C、D项，A项当选。2009年的数据与2008年数据接近，即2009年同比增长率接近为0，A项符合。故本题选A。

100. 【答案】C。解析：根据图表可知，2009年社会服务事业基本建设投资总额为157.0亿元，2008年为66.6亿元，前者约比后者增长 $157.0 \div 66.6 - 1 \approx 1.4$ 倍，A项说法错误；根据图表可知，2009年社会服务机构固定资产原值同比增速为 $\frac{5198.0}{4592.8} - 1 \approx 13.2\%$ ，2006年同比增速为 $\frac{4066.7}{3097.8} - 1 \approx 31.3\%$ ，前者小

于后者，B项说法错误；根据文字材料，“社会服务事业基本建设施工项目8958个，比上年增长32.7%，全年完成投资总额234.7亿元，比上年增长7.6%”，可知2012年平均每个社会服务事业基本建设施工项目全年完成的投资为 $\frac{234.7}{8958}$ ，2011年为 $\frac{234.7}{1+7.6\%} \div \frac{8958}{1+32.7\%} = \frac{234.7}{8958} \times \frac{1+32.7\%}{1+7.6\%} > \frac{234.7}{8958}$ ，即2012年

小于2011年，C项说法正确；根据文字材料，“截至2012年底，全国共有社会服务机构136.7万个，比上年增长5.6%，职工总数1144.7万人”，可知2012年平均每个社会服务机构拥有职工数为 $\frac{1144.7}{136.7} < 10$ ，

D项说法错误。故本题选C。