

第一部分 数量关系

一、数字推理。找出符合数字规律的一项。

请开始答题：

1. -12, 34, 178, 21516, ()
A. 41516 B. 33132 C. 31718 D. 43132

2. 3, 4, 7, 16, (), 124
A. 36 B. 38 C. 40 D. 43

3. 7, 5, 3, 10, 1, (), ()
A. 15、-4 B. 20、-2 C. 15、-1 D. 20、0

4. 81, 23, (), 127
A. 103 B. 114 C. 104 D. 57

5. 1, 1, 3, 1, 3, 5, 6, ()
A. 1 B. 2 C. 4 D. 10

二、数学运算。在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

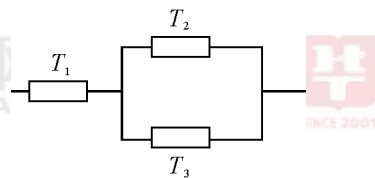
请开始答题：

6. 已知 a、b 都是正数，且 $(a^2+1)(b^2+4)=8ab$ ，则 $a+\frac{b}{2}$ 的值为()。

- A. 1 B. $\frac{3}{2}$
C. 2 D. $\frac{5}{2}$

7. 三个元件 T_1 、 T_2 、 T_3 正常工作的概率分别为 $\frac{2}{3}$ 、 $\frac{3}{4}$ 、 $\frac{4}{5}$ ，将它们如图接入电路，电路能正常工作的概率是()。

- A. $\frac{31}{60}$ B. $\frac{8}{15}$
C. $\frac{2}{5}$ D. $\frac{19}{30}$



8. 某班有学生 50 人，其中 35 人会游泳，38 人会骑车，40 人会溜冰，46 人会打乒乓球。那么这班至少有多少人以上四项活动都会？()

- A. 0 B. 3
C. 7 D. 9

9. 一个等差数列，它的开始四项之和为 70，最后四项之和为 10，所有项的

和为 640，则这个数列一共有()项。

- A. 56
B. 60
C. 64
D. 72

10. 一次数学考试满分是 120 分，某班前六名同学的平均得分是 114 分，排名第六的同学的得分是 108 分，假如每人得分是互不相同的整数，那么排名第四的同学最多得多少分?()

- A. 115
B. 116
C. 111
D. 113

11. 把棱长为 4 的正方体分割成 24 个棱长为整数的正方体(且没有剩余)，其中棱长为 1 的正方体的个数为()。

- A. 12
B. 15
C. 18
D. 21

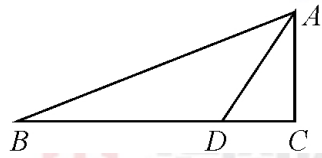
12. 甲厂和乙厂是相邻的两个服装厂，并且都生产同规格的成衣，而且甲、乙两厂的人员和设备都能全力进行上衣和裤子的生产。但是两厂的特长不同，甲厂每月用 $\frac{3}{5}$ 的时间生产上衣，用 $\frac{2}{5}$ 的时间生产裤子，这样每月可生产 900 套成衣；

乙厂每月用 $\frac{4}{7}$ 的时间生产上衣，用 $\frac{3}{7}$ 的时间生产裤子，这样每月可以生产 1200 套成衣。现在两厂联合，尽量各自发挥特长，那么在原有的条件下每月能增产成衣多少套?()

- A. 30
B. 60
C. 90
D. 120

13. 如图所示，在 $\triangle ABC$ 中，AD 是 $\angle BAC$ 的平分线，AD=15，AC=12，CD=9，则点 D 到 AB 边的距离是()。

- A. 12
B. 10
C. 9
D. 无法确定



14. 甲、乙、丙、丁四人今年分别是 20、13、10、9 岁。问多少年前，甲、乙的年龄和是丙、丁年龄和的 3 倍?()

- A. 5
B. 6
C. 7
D. 8

15. 小王家住在一个小镇的附近。每天他去市中心上班，回来时需乘坐一次市郊火车到小镇，他的妻子每天同一时刻会从家里开轿车从小镇车站接他回家。由于火车和轿车都十分准时，因此每次都是同时达到。有一次，小王的妻子从家出发的时间晚了半个小时。小王到达车站后，没看到他的妻子，但又想早些回家，于是便沿着公路往回走，途中碰到轿车后，立即跳上轿车并让轿车马上掉头往回开。回到家中，发现比平常晚了 24 分钟。则小王共步行了多少分钟?()

- A. 24 分钟
B. 26 分钟
C. 27 分钟
D. 28 分钟

第一部分结束，请继续做第二部分！

第二部分 常识判断

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：

16. 一百年前，孙中山提出的民族、民权、民生三大主义成为革命党人奋斗的纲领。以下论述能够体现民生主义思想的是（ ）。

- A. “不光满人为君主的清朝要反对，就算是汉人为君主，也不能不革命”
- B. “中国者，中国人之中国，中国之政治，中国人任之，驱逐鞑虏之后，光复我民族的国家”
- C. “改良社会经济组织，核定天下地价”
- D. “我等同在弱小民族之中，我等当共同奋斗，反抗帝国主义国家之掠夺与压迫”

17. 关于对国家机关公务员进行处分的说法，下列哪一选项是正确的？（ ）

- A. 孙某违反财经纪律，挥霍浪费国家资财，被给予记大过处分
- B. 张某检举他人重大违纪行为，情况属实，应减轻处分
- C. 童某工作作风懈怠、工作态度恶劣，被给予降级处分
- D. 田某对处分决定不服，申请复核，复核期间不停止处分的执行

18. 某公民在申请公开下列哪一项政府信息时，应当出示有效身份证件或证明文件？（ ）

- A. 要求本区卫生局公开医疗保险费用使用情况的信息
- B. 要求本区政府公开该区受理和审理行政复议案件的信息
- C. 要求本市税务机关公开本人缴纳个人所得税情况的信息
- D. 要求本市公安局公开办理居民身份证收费情况的信息

19. 根据我国现行《宪法》的规定，关于公民权利和自由的说法，下列哪一选项是正确的？（ ）

- A. 劳动、受教育和依法服兵役既是公民的基本权利又是公民的基本义务
- B. 1999年《宪法修正案》规定，国家尊重和保障人权
- C. 公民在年老、疾病或者丧失劳动能力的情况下，有从国家和社会获得物质帮助的权利
- D. 休息权的主体是全体公民

20. 为防止动物传染病、寄生虫病和植物危险性病、虫、杂草以及其他有害生物传入、传出国境，保护农、林、牧、渔业生产和人体健康，我国制定了《中华人民共和国进出境动植物检疫法》。下列属于我国禁止入境的是（ ）。

- ①水 ②土壤 ③动物尸体
- ④动植物病原体（包括菌种、毒种等）、害虫及其他有害生物
- ⑤动植物疫情流行的国家和地区的有关动植物及产品和其他检疫物

- A. ①②③④⑤
- B. ②③④⑤

C. ③④⑤ D. ①③④⑤

21. 下列说法正确的一项是 ()。

A. 广西兴安县的灵渠, 比巴拿马运河早两千多年, 灵渠是依据梯级船闸原理设计的

B. 墨子进行了小孔成像实验, 他运用的原理是光的折射原理

C. 四川都江堰建造依据的是“以山治山, 以水治水”的科学原理

D. 我国古代司南的原理是坐标系统原理

22. 下列有关历史常识的表述, 错误的一项是 ()。

A. 城濮之战发生在春秋时期的晋国与楚国之间, 是中国历史上最早有详细记载的战例, 也是应用诱敌深入战术的典范

B. 我国战国时代开始的标志之一是晋国分为韩、赵、魏三国, 史称“三家分晋”

C. 大泽乡起义是中国历史上第一次大规模的农民起义, 其口号为“王侯将相宁有种乎”

D. 围魏救赵出自《史记·孙子吴起列传》, 指的是战国时期齐国与魏国之间的邯郸之战

23. 唐初编定的《隋书·经籍志》确立了我国古代四部分类著录图书的原则, 汉代的乐府民歌应著录于 ()。

A. 经部

B. 史部

C. 子部

D. 集部

24. 下列既属于我国的人文景观, 又属于世界文化遗产的是 ()。

A. 四川九寨沟

B. 山东曲阜

C. 湖南岳阳楼

D. 山西平遥古城

25. 我国古代有一位学者, 被李约瑟誉为“中国科学制图学之父”“完全可以和欧洲古代著名地图学家托勒密相提并论”。该名学者是 ()。

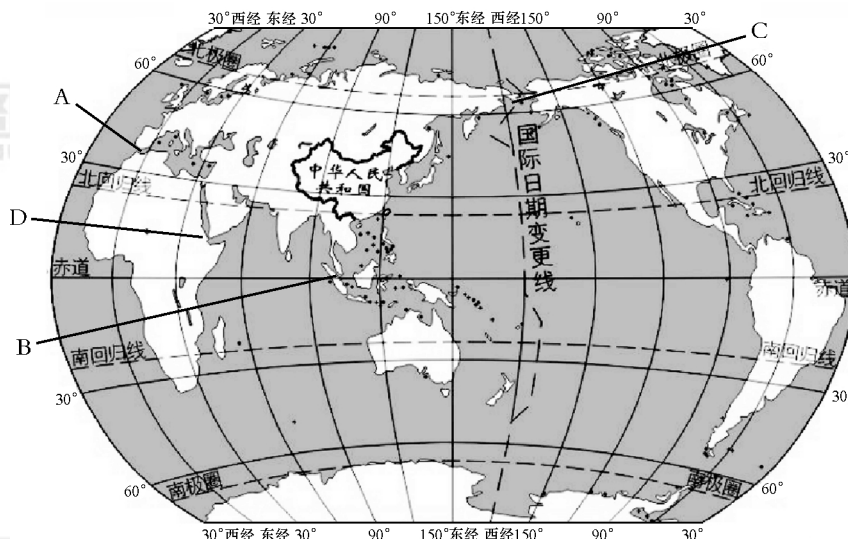
A. 徐霞客

B. 酈道元

C. 裴秀

D. 沈括

26. 海峡是指夹在两块陆地之间, 两端连接两大海域的狭窄通道。海峡的地理位置特别重要, 不仅是交通要道、航运枢纽, 而且历来是兵家必争之地。因此, 人们常把它称之为“海上走廊”“黄金水道”。世界上有许多著名海峡, 其中下列选项中的海峡在地图上标注错误的是 ()。



- A. 直布罗陀海峡 B. 马六甲海峡
C. 白令海峡 D. 霍尔木兹海峡

27. 以下有关科学常识的表述，错误的是（ ）。

- A. 把一个小球竖直上抛，若不计空气阻力，则小球先做匀减速运动，再做匀加速运动
B. 金属镁在失火时，不能使用二氧化碳灭火器进行灭火
C. 夏天采用空调降温和使用电扇降温的原理是一样的
D. 目前世界上大多数核反应堆使用的核燃料是铀-235

28. 以下关于我国地理环境的描述，错误的是（ ）。

- A. 我国南北气候地理分界线是秦岭—淮河一线，把亚热带和暖温带分隔开来
B. 我国面积最大的淡水湖是鄱阳湖，面积最大的咸水湖是青海湖
C. 我国地理最低点是位于新疆吐鲁番盆地的艾丁湖，海拔-155米
D. 我国地势第二、三级阶梯的分界是昆仑山—阿尔金山—祁连山—横断山—一线

29. 下列关于世界银行的说法，错误的是（ ）。

- A. 世界银行于1945年正式成立，中国是该组织的创始国之一
B. 发行债券和收取贷款利息是世界银行的资金来源之一
C. 世界银行是世界银行集团在联合国系统下的多边发展机构之一，是世界上最大的发展援助机构之一
D. 其目的在于向会员国提供短期贷款，协助解决其国内经济困难，以平衡其国际收支差，促进国际间的货币合作，维持国际经济的稳定

30. 下列有关文学常识的表述，不正确的一项是（ ）。

- A. 高适、岑参、王昌龄是边塞诗派的重要诗人。王昌龄的《出塞》被推为唐人七绝的压卷之作
B. “赋”这种文体，讲究文采和韵律，兼有诗歌和散文的性质。宋代的赋

进一步趋向散文化，如欧阳修的《秋声赋》。现代散文的“赋”是“赞”“颂”之意，如峻青的《秋色赋》

C. 世界名著《人间喜剧》《死魂灵》《战争与和平》《悲惨世界》的作者依次是巴尔扎克、果戈理、托尔斯泰、雨果

D. 泰戈尔是印度伟大的诗人，1913年发表的抒情诗集《飞鸟集》使他获得诺贝尔文学奖

31. 李时珍认为“鸟产于林，故羽似叶”，反映了他在动物适应环境、相关变异及遗传特征方面的认识。与其持相近观点的欧洲科学家是（ ）。

- A. 哈维
- B. 拉瓦锡
- C. 道尔顿
- D. 拉马克

32. 下列有关医学常识的说法，错误的是（ ）。

- A. 艾滋病，又称获得性免疫缺陷综合征，是由于感染了“HIV”病毒引起的
- B. 人类的血液循环是封闭式的，由体循环和肺循环两条途径构成
- C. 动脉就是从心脏运送血液到全身器官的血管，人体最大的动脉是颈动脉
- D. 皮肤是人体最大的器官，它的总面积平均可达1.5—2平方米

33. 免疫是人体的一种生理功能，下列不属于人体免疫功能的一项是（ ）。

- A. 皮肤深层的黑色素细胞能够产生黑色素，吸收紫外线
- B. 消化道表面的黏膜能分泌杀菌物质
- C. 泪液、唾液中含有溶菌酶，能使细菌溶解
- D. 淋巴细胞在病原体的刺激下能产生抗体

34. 关于天文学知识的说法，不正确的是（ ）。

- A. 太阳系的八大行星依照距离太阳由近及远的顺序，依次是水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星和海王星
- B. 哈雷彗星的轨道周期约为76年，《春秋左传·鲁文公十四年》有“秋七月，有星孛入于北斗”的记录，这是世界第一次关于哈雷彗星的确切记录
- C. 天文单位是天文学中距离的基本单位，其长度接近于太阳系的直径，一天文单位约等于1.496亿千米
- D. 太阳的质量约占太阳系天体总质量的99.86%，其能量主要来自于其核心的氢聚变

35. 下列有关我国南、北方自然资源的叙述，正确的是（ ）。

- A. 我国南方有湖北大冶、四川攀枝花、安徽马鞍山等大铁矿，铁矿资源比北方丰富
- B. 我国南方煤和石油虽不如北方多，但水资源丰富，水电可以满足工农业生产需要
- C. 我国南方有色金属丰富，黄金储量远大于北方
- D. 北方森林资源丰富，尤其是东北的大小兴安岭和长白山，是我国的天然森林宝库

第二部分结束，请继续做第三部分！

第三部分 言语立即与表达

本部分包括表达与理解两部分的内容，请根据题目要求，在四个选项中选择最恰当的一个答案。

请开始答题：

36. 非传染性疾病快速增长将造成中国健康劳动力供给减少，居民生活质量下降，社会经济负担加重，成为经济社会健康发展潜在的巨大障碍，加强非传染性疾病防治已_____。

填入文段划线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 当务之急 B. 理所当然
C. 迫不及待 D. 刻不容缓

37. 猎头公司提供预备人选，不仅打破了人才流动的“身份壁垒”，_____人才选拔的渠道，更能利用其专业优势，有效节约选拔人才的成本，使人事招聘更为科学和专业。同时，引进体制外人才这条“鲶鱼”，有助于_____体制内活力。

依次填入横线最恰当的一项是（ ）。

- A. 拓宽 刺激 B. 拓展 激活
C. 扩充 激发 D. 扩大 强化

38. 对于“草根”文艺，“俗”是其最主要的特点，随之也产生了尺度困惑。“草根”创作一方面高度繁荣，贴近生活，另一方面又良莠不齐、_____，劣者容易流于庸俗，因此，更需要_____。

依次填入横线最恰当的一项是（ ）。

- A. 鱼龙混杂 激浊扬清 B. 鳞次栉比 釜底抽薪
C. 鱼目混珠 扬汤止沸 D. 浑水摸鱼 舍本逐末

39. 琥珀是一种树脂化石，但当黏稠的树脂形成时可将一些动物和植物包裹其中，其历史可_____至数百万年前。这些神秘的彩色琥珀将揭晓远古时代令人惊异的场景，它仿佛是“时空定时器”，能将数百万年前某一瞬间定格保存下来，让人们透过这种神秘的晶体_____远古秘密。

依次填入横线最恰当的一项是（ ）。

- A. 追溯 洞悉 B. 溯源 查询
C. 追寻 观察 D. 追忆 查看

40. 入冬以来，许多大城市的空气质量时好时坏。只要刮风，情况就能好几天；一旦无风，灰霾天气则_____，不少市民感觉胸闷，呼吸困难，呛得难受。“蓝天靠风刮”成了人们无奈的_____。

依次填入横线最恰当的一项是（ ）。

- A. 死灰复燃 趣谈 B. 卷土重来 调侃
C. 东山再起 揶揄 D. 重起炉灶 话题

41. 今天，中小學生苦、中小學生累眾所周知，在競爭日趨激烈的時代條件下家長們望子成龍的願望十分迫切，多年倡導的素質教育在升學壓力和就業壓力的吶喊聲中依然_____，應試教育仍然_____。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 方興未艾 大行其道 B. 步履蹣跚 我行我素
C. 停滯不前 風生水起 D. 蹣跚學步 自行其是

42. 對印度人來說，珠寶的意義_____早已超越了奢華的外表，而擁有了的內涵，它不但出現在家庭的傳統儀式中，更是作為財富的_____。為期數日的印度傳統婚禮上，每天新娘佩戴的成套珠寶首飾都是不一樣的；田間勞作的婦女也會在手臂上佩戴成串由金、銀和寶石鑲嵌而成的手鐲。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 舉重若輕 象征 B. 舉足輕重 標志
C. 舉重若輕 標志 D. 舉足輕重 象征

43. 長期以來，人們一直_____電視在覆蓋廣泛觀眾方面存在缺陷，新研究為這種_____進一步提供了佐證，這很可能對整個媒體業的預算分配產生重大影響。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 懷疑 質疑 B. 猜疑 質疑
C. 懷疑 置疑 D. 猜疑 置疑

44. 美國短租巨頭的上市使得在線短租這一有別於傳統酒店預訂的新型電商模式在中國_____，並受到資本青睞，然而若想儘快_____並非易事。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 炙手可熱 盈利 B. 風生水起 盈利
C. 方興未艾 營利 D. 聲名鵲起 營利

45. 從精神內涵來看，陶瓷藝術家們，在選擇神話傳說作為_____時，多半選取那些諸如“女媧造人”、“女媧補天”、“夸父追日”、“大禹治水”等有著英雄主義和積極浪漫主義的神話傳說故事進行藝術創造。使這些神，在藝術家的創作下，成為_____的英雄，藝術作品本身也就有了這種有著陽剛之美的_____。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 体裁 舍己为人 主题 B. 题材 舍己为人 主题
C. 体裁 舍生取义 主体 D. 题材 舍生取义 主体

46. 在直面心理學看來，心理症狀的本質是逃避，常常表現為逃避責任。逃避責任的方式有多種多樣，很典型的是怪罪他人、_____環境，讓自己的逃避顯得正當，很有理由，這就是一種合理化的心理_____。

依次填入文段劃線處最恰當的一項是（ ）。

- A. 歸咎 防禦 B. 歸罪 防守
C. 問責 防備 D. 引咎 防範

47. 越來越多的電動汽車打着“零排放”_____的上市了。我們不妨_____，

电动汽车消耗的电能从哪里来？因生产这些电能而导致的碳排放又是多少——这些绿色汽车，真的称得上“绿色”吗？

依次填入文段划线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 标语 追根溯源 B. 旗号 追根究底
C. 标志 顺藤摸瓜 D. 旗帜 追本求源

48. 正如同国学成为当今显学，从中国传统建筑中_____养分的建筑师们，虽是“非主流”，倒也创造了不在少数的新中式作品，唤醒潜伏在中国人_____灵魂深处的院落，重构家族文化、建筑审美。

依次填入文段划线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 吸取 情绪 B. 获取 情感
C. 汲取 情结 D. 吸收 情意

49. 草根化的黄金周意味着大众化的交通工具和旅游景点最受欢迎，也正因此才有了万人_____夜宿华山、长城上的景象。“草根”们刚刚加入旅游大军，还没有像成熟的旅行者一样背包游、度假游或休闲游，只能_____，于是大众文化影响最多、人气最高的景点如天安门和长城成为拥挤之最。

依次填入文段划线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 亦步亦趋 作壁上观 B. 人山人海 一目十行
C. 蜂拥而至 蜻蜓点水 D. 摩肩接踵 走马观花

50. 由于受西方文化中心主义观念以及意识形态的影响，国外传播媒介传播的关于中国文化信息不仅停留于_____，而且往往带有严重_____。由此导致了国外受众对中国文化总是如盲人摸象般不得要领，充满误读。

依次填入划线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 语焉不详 误解 B. 浮光掠影 歧视
C. 一鳞半爪 偏见 D. 一知半解 偏袒

51. 当下中国人均 GDP 达到了 1000 美元，充分表明改革开放取得了令世人瞩目的成就。与此同时，中国的基尼系数也达到 0.465 直奔 0.6 的警戒线，这又表明中国社会已经进入社会转型加速期和社会矛盾凸显期。我们可以看到，资源约束与资源配置机制扭曲的存在导致了某些社会领域出现了“改革烂尾楼”工程，腐败现象、农民负担过重、中央与地方利益冲突、公司治理结构难以改善、产权保护不足、环境污染、能源危机等等不同程度地影响着社会的和谐机理。于是，“私人领域改革的持续推进与公共领域改革的严重滞后”已经不得不提上“反思改革”的日程，要让全体国民共享改革开放的伟大成果，由“扭曲式”走向“共享式”的改革方式与政策调整势所必然。

这个文段的主要观点是（ ）。

- A. 我国已经进入社会转型加速期和社会矛盾凸显期
B. 资源配置机制扭曲的存在导致诸多社会问题的出现
C. 公共领域与私人领域的改革进度已严重失衡
D. “共享式”改革方式势在必行

52. 去年年底在哥本哈根召开的联合国全球气候变化大会表明以气候变化为主要特征的环境问题已然成为社会关注的热点问题，成为各国政要的热门话题。联合国政府间气候变化专门委员会发布的《第四次评估报告》认为，由于大气中二氧化碳等温室气体的增加，近 100 年来全球地表平均温度上升了 0.74℃。该报告还预测 21 世纪末全球平均气温将升高 2.4℃—6.4℃，国际社会和各国政府如果不采取有效对策，今后将每 10 年增温 0.2℃。气象专家普遍认为，如果温度升高超过 2.5℃，全球所有区域都可能遭受不利影响，发展中国家所受损失尤为严重；如果升温 4℃，则可能对全球生态系统带来不可逆转的损害，引发全球毁灭性灾难。

根据这段文字，下列表述正确的一项是（ ）。

- A. 近 100 年来全球地表平均温度上升是由于二氧化碳量的增加
- B. 今后，全球平均气温将每 10 年增温 0.2℃
- C. 温度升高 3℃可能会对全球生态系统带来不可逆转的损害
- D. 国际社会和各国政府应及时采取有效措施控制温室气体的增加

53. 人类在日常生活中常见的宏观物质都是由原子或是分子等更基本的微观粒子聚集在一起形成的。在某些条件下，当一些微观粒子以某种有序的方式排列时，他们构成的物质就称为“晶体”。与非晶体在空间的所有方向上都呈现出对称（杂乱无序）不同，晶体只在空间的某些特定方向上呈现出对称的结构，具有空间的延展性。晶体只有在温度低于某个特定值时才会形成。这是由于在低温条件下，系统处于低能量状态，这些基本粒子的运动受到限制，只能通过一些特定的方式结合在一起，在空间的某些方向上不断复制某种构造，从而形成晶体。

根据这段文字，晶体形成的条件是（ ）。

- A. 微观粒子以某种有序的方式排列在一起
- B. 温度低于某个特定值，基本粒子运动受限
- C. 在空间的所有方向上都呈现出对称
- D. 具有空间延展性的基本粒子聚集在一起

54. 在现代食品技术中，控制水的流动是保质的一大方面。放干燥剂是最简单直接的一种方案。它针对的是那些需要保持干燥的食物。这些食物的水活度很低，在通常情况下都是吸水。干燥剂是水活度更低、吸附能力很强的物质。只要空气中有水，它们就如狼似虎地抓过来据为己有。虽然食物本身也有吸水的想法，但是吸水魅力无法与干燥剂竞争，吸引不到什么水分子，也就只好继续干燥了。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 放干燥剂是保持食物干燥的最有效方法
- B. 干燥剂的吸水能力比食物本身强的多
- C. 现代食品技术中干燥剂的工作原理
- D. 控制水的流动是食品保质的重要方面

55. 当我们想要站出来制止他人在公共场合吸烟，避免自己与他人暴露于二手烟环境时，法律的支持是最强有力的后盾。但很可惜，我国目前相关法律法规

内容限定模糊，执法主体不明，可操作性不强。这就导致我们现实生活中拒绝二手烟主要靠“道德”约束。例如在医院病房内、或者是当餐桌上有孕妇时，烟鬼们还是愿意勉为其难地憋一会儿。道德约束力毕竟有限，而全国法令的效果是毋庸置疑的。2010年的调查数据显示，在没有无烟环境全国性立法的国家，其二手烟暴露情况比起已经立法的国家要明显糟糕很多。

这段文字主要想强调的是（ ）。

- A. 我国应尽快完善无烟环境立法，禁止公共场所吸烟行为
- B. 法律是禁止公共场合吸烟行为的最有力武器
- C. 在公共场合禁烟方面，道德的约束力明显低于法律
- D. 我们应勇于制止他人在公共场所吸烟的行为

56. 尽管谁都会说“吸烟有害健康”，但我国男性吸烟率依旧居高不下，女性吸烟率也正逐年上升。更值得注意的是，民众对二手烟有害的知晓程度不容乐观，很多人依旧持有“只要我自己不吸烟，就能够远离烟草危害”的错误观点。2010年的调查显示，我国仅有一半的被调查者知道二手烟能够对肺部健康造成损害；仅有不到三成的人群了解二手烟可引起成人心脏病。二手烟危害知晓率在教育程度比较低的人群中尤其低，例如小学及以下程度者对二手烟可引起成人心脏病、肺癌、儿童肺部疾病的知晓率仅为 12.5%。

最能概括这段文字主要意思的一项是（ ）。

- A. 大部分人没有真正认识到吸烟的危害
- B. 二手烟同样可引起肺癌、心脏病等疾病
- C. 公众对二手烟危害的认知不足
- D. 公众对二手烟危害的知晓率与教育程度有关

57. 一项返璞归真的阅读潮流——“真人图书馆”正在全球兴起。这是一项知识传承与文明交流的回归式尝试，诞生于新世纪初一群丹麦年轻人美好的愿望——让不同文明、不同国度和不同宗教的人坐下来好好说话，以消解人类愈演愈烈的暴力和偏见。在一场音乐节中，75本“真人书”首次走向观众，拉开这场精神实验的帷幕——从“读书”到“阅人”。这股潮流由欧洲出发，由美洲、澳洲和日韩进入中国。在这个为世界首创了造纸术与印刷术的国度，实验者们试图秉承“真人图书馆”的创办主旨，然而却遭遇了复杂的现实。

这段文字接下来最可能论述的是（ ）。

- A. “真人图书馆”的涵义
- B. “真人图书馆”在中国的发展现状
- C. “真人图书馆”的创办宗旨
- D. “真人图书馆”的发展历程

58. 橄榄油只是一种比较好的食用油，但并没有比其他植物油明显更高的营养价值。它含有较多油酸，跟其他植物油一样不含胆固醇。用它代替食谱中的动物油，有利于心血管健康。冷榨未精炼的橄榄油中含有比较多的多酚化合物等抗氧化剂，被认为有一定健康价值。但橄榄油的组成不符合婴幼儿的营养需求，与母乳中的脂肪组成更是相去甚远。它不仅不适宜婴幼儿发育，反而可以称得上是婴幼儿的“劣质食品”。橄榄油炒菜不至于明显产生有害成分，但其中的抗氧化

成分会被破坏，从而失去冷榨橄榄油“可能存在”的那一点“营养优势”。

根据这段文字，下列表述正确的是（ ）。

- A. 橄榄油并不适合用来炒菜
- B. 大部分植物油不含胆固醇
- C. 橄榄油比其他植物油更有利于心血管健康
- D. 橄榄油的健康价值在于含有较多的抗氧化剂

59. 在国内，很多时候会将风暴浪涌（Storm Surge）和风暴潮（Storm Tide）混用，新闻报道或一般文章中都用“风暴潮”来指这两种不同的情况。事实上，它们有着明显的区别：风暴浪涌的成因相对单一，它由各种气旋引起，在不断靠近大陆的过程中，使海平面上升形成浪涌对海岸环境造成影响；而风暴潮则是当风暴浪涌和天文潮（通常指潮汐）叠加时的情况，如果这种叠加恰好是强烈的低气压风暴浪涌形成的高浪涌与天文高潮叠加，它将形成比单纯的风暴浪涌破坏力更强的风暴潮。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A. 风暴浪涌与风暴潮的成因
- B. 我国新闻报道对“风暴潮”一词的误用
- C. 风暴浪涌是形成风暴潮的必要条件
- D. 风暴浪涌和风暴潮的主要区别

60. 在过去 10 年中，中国 GDP 总量从全球第六位上升到了第二位，然而文化实力的提升幅度却没有与之匹配。虽然中国的经济崛起令人刮目相看，但过去百年中国在文化软实力方面的困惑却并未消除。一方面，在制度上如何保证现代化的成功？另一方面，如何提升和整合中国文化，使之既有助于现代化保障框架的建构，也有助于世界秩序的平衡？西方国家对“中国模式”持怀疑和警惕也源于此。

这段文字主要想告诉我们的是（ ）。

- A. 当今中国的文化实力与经济发展严重不同步
- B. 中国在发展文化软实力方面面临的严峻问题
- C. 中国的文化实力提升应注重世界秩序的平衡
- D. 西方国家怀疑和警惕中国模式的原因所在

61. ①国内超市里卖的大部分有机食品都是这么定义的

②这件事说起来容易，做起来却很难，因为各国的标准是不同的

③除了上述几点外，其生产、加工和运输等等整个链条的每一个步骤都必须符合严格的要求，才能被打上有机食品的标签

④有机食品到底好在哪里？

⑤要想回答这个问题，首先必须给有机食品下一个准确的定义

⑥但是这个定义太过简单了，国外的有机认证体系所制定的标准要比这个复杂的多

⑦“有机”这个概念的最低标准很简单：只要是不施化肥，不用化学农药种出来的农产品，都可以被称为有机食品

将上述 7 个句子重新排序，最恰当的一项的（ ）。

- A. ②⑦①⑥④⑤③ B. ④⑤②⑦①⑥③
C. ②④⑤⑥⑦③① D. ④⑤⑦⑥③②①

62. 对于许多人来说，随手掰一块巧克力放进嘴里，或是冲一杯香甜的热可可，绝对要比上健身房跑半小时容易且具有吸引力得多。好消息是，根据澳大利亚综合医学研究所最新公布的研究结果，两者在降低血压上的效果几乎可以相媲美。秘密在于可可粉中的一种名为黄烷酮的抗氧化物。研究人员相信，它们可以增加血液中的一氧化氮浓度，从而起到舒张血管、降低血压的作用。黑巧克力和热可可饮料是西方人摄入黄烷酮的主要途径。

文段中的“两者”指代的是（ ）。

- A. 吃巧克力与喝热可可饮料
B. 黄烷酮与运动
C. 摄入巧克力或热可可饮料与跑步半小时
D. 舒张血管与降低血压

63. 很多投资者在购买银行理财产品时，对于产品本身并没有太多了解，这一方面在于投资者自身缺乏相关专业知 识，更主要原因在于银行理财产品的不透明性。对于理财产品的具体运作和投资领域，理财说明书会列出一个大致范围，比如债券、存款、票据、股票、信托等等，但是各自的投资比重并不明晰，所以即使是专业投资者，也很难对一个理财产品的风险和收益做出准确判断。而大部分购买理财产品的都是非专业人士，绝大多数人只是将银行理财产品视为银行存款的替代品，对于风险并没有足够的理解，主要关注点在于理财产品的收益率。

概括这段文字最恰当的一项是（ ）。

- A. 银行理财产品的不透明性导致大多数投资者对产品风险没有足够了解
B. 大多数投资者在购买银行理财产品时为盲目投资
C. 无论是专业投资者还是非专业人士，都难以准确判断理财产品的风险
D. 银行理财产品的风险比其收益率更值得投资者关注

64. 东方人有东方人的身体和肠胃，在拥抱现代生活方式的同时接受西式快餐，或许会给亚洲人带来意想不到的健康威胁。从 90 年代开始，美国某研究小组与新加坡国立大学合作，对 6 万多名新加坡华裔的健康状况进行了长达 10 余年的跟踪调查。研究结果指出，虽然调查对象中较为年轻的人群总体受教育水平较高、收入更高、更多从事健身运动、较少吸烟，但由于这些人更多食用汉堡薯条等西式快餐，与保持传统东方饮食习惯的人相比，死于心血管病的风险反而要高 出许多。研究人员发现，每周吃 4 次以上西式快餐的人，死于心脏病的风险可能因此增加 80%。炒面和饺子一类的中式快餐虽然营养搭配上也有不合理之处，但常吃此类食物的调查对象却并未因此增加患二型糖尿病和心血管病的风险。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 西方的饮食习惯可能对东方人的健康不利
B. 东方人应尽量保持传统东方饮食习惯

- C. 东方饮食习惯比西方饮食习惯健康营养
- D. 中式快餐对治疗心血管病有一定帮助

65. 《孙子兵法》早就告诉我们，知己知彼方能百战不殆。在寻找长寿攻略之前，我们先来说说“衰老”。衰老是生物随着时间的推移，自发的必然过程，它是复杂的自然现象，表现为结构和机能衰退，适应性和抵抗力减退。衰老是细胞的正常的生理过程，从卵子受精的那一刻起，这个过程就已经开动，并且可能让大多数人，尤其是爱美之人失望的是_____，它如同时间一般，无可逆转，无法挽回。

填入横线处最恰当的一项是（ ）。

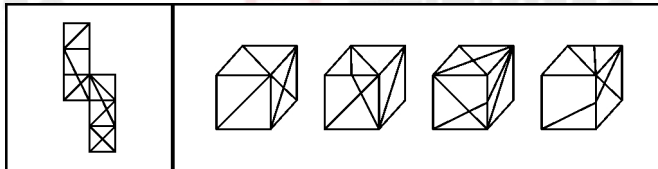
- A. 这个过程是不可控制的
- B. 目前还没发现延缓衰老的有效方法
- C. 这个过程是自然界的必然规律，我们对此束手无策
- D. 这个过程是不可逆的

第四部分 判断推理

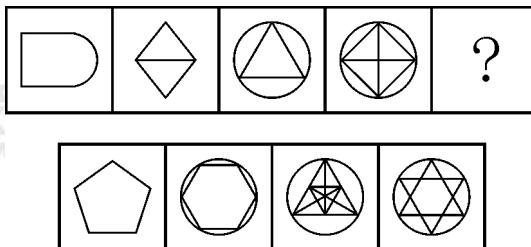
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

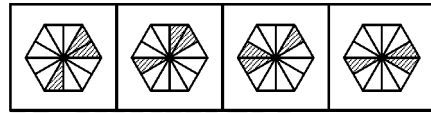
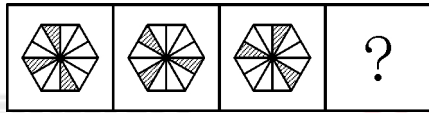
66. 左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成？



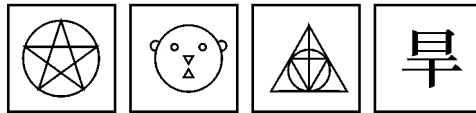
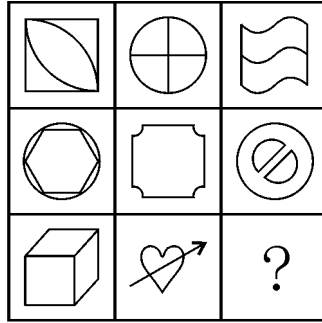
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



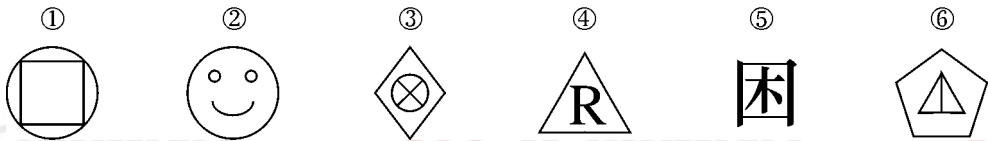
68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



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:

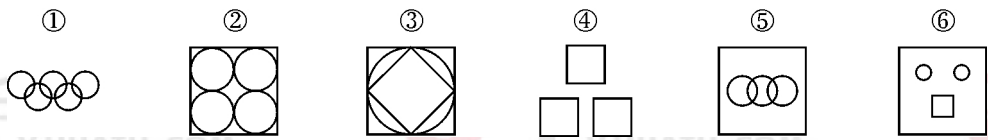


70. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是 ()。



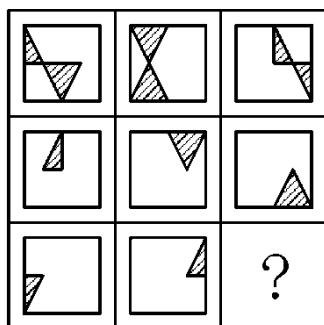
- A. ①②③, ④⑤⑥
 B. ①③④, ②⑤⑥
 C. ①③⑤, ②④⑥
 D. ①⑤⑥, ②③④

71. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是 ()。



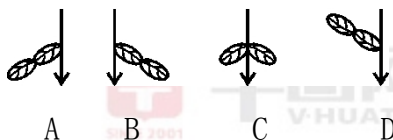
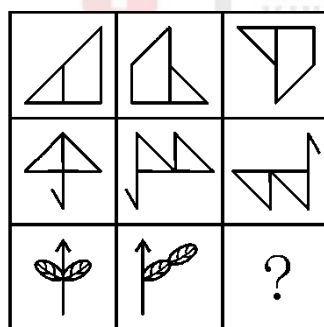
- A. ①③④, ②⑤⑥
 B. ①⑤⑥, ②③④
 C. ①③⑤, ②④⑥
 D. ①④⑥, ②③⑤

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:



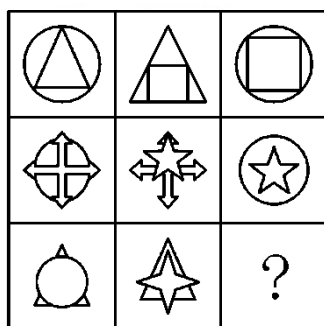
A B C D

73. 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：



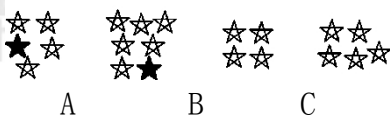
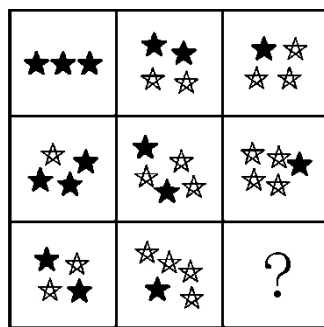
A B C D

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：



A B C D

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：



二、定义判断。每道题先给出一个定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

76. 棘轮效应：是指人的消费习惯形成之后有不可逆性，即易于向上调整，而难于向下调整。尤其是在短期内消费是不可逆的，其习惯效应较大。这种习惯效应，使消费取决于相对收入，即相对于自己过去的高峰收入。

下列各项中，符合棘轮效应的一项是()。

- A. 某甲家境富裕收入颇丰，因此花钱一向大手大脚，即使在失业后仍向家里要钱购买高档奢侈品
- B. 某厂家因生产成本增加，产品价格大幅提高，在其他厂家同类产品价格明显偏低的情况下，习惯使用该厂家产品的顾客依然坚持购买
- C. 某乙在购买新的家具后，又先后购买了空调、液晶电视、笔记本电脑等电器
- D. 某丙定期去超市采购，某次消费的数量都比计划的要多很多

77. 乐队花车效应：人类经常会有一种倾向，去从事或相信其他多数人从事或相信的东西，就是所谓的“乐队花车效应”。为了不让自己在社会中孤立，所以社会个体常常不经思考就选择与大多数人相同的选择，而这种乐队花车效应，就是乐队花车谬误及乐队花车宣传法的基础。

下列广告语中，不是利用乐队花车效应的一项是()。

- A. “别人都开始行动了，你还在犹豫什么”
- B. “专家的选择，值得信赖”
- C. “每小时售出超过 1000 件产品”
- D. “每五个医生中就有四个推荐使用我们的产品”

78. 认知：是指人们获得知识或应用知识的过程，或信息加工的过程。人脑接受外界输入的信息，经过头脑的加工处理，转换成内在的心理活动，再进而支配人的行为，这个过程就是信息加工的过程，也就是认知过程。

下列各项中，符合认知概念的一项是()。

- A. 小许对围棋有十分浓厚的兴趣
- B. 小罗听说最近流感十分流行，最近很少去逛街
- C. 小江相信通过他的努力，一定可以考上公务员
- D. 小赵半夜回家时，楼道很黑，她感觉特别害怕

79. 反馈效应：反馈原来是物理学中的一个概念，是指把放大器的输出电路中的一部分能量送回输入电路中，以增强或减弱输入讯号的效应。心理学借用这一概念，以说明人们对自己所做事情结果的了解，而这种对结果的了解又起到了强化作用，促进了人们更加客观地看待问题，从而提高效率。

下列各项事例都体现了“反馈效应”，除了()。

- A. 某所中学每月都进行一次考试，学生们了解了学习中的不足后就会用更多的精力来学习自己的弱项
- B. 某家网络公司一直十分重视客户的投诉，还定期通过网上投票方式调查民意，这种工作理念深受客户和网民好评
- C. 小孙每天都向儿子询问一天在学校中生活，根据对他学习生活的了解适时地提出一些学习或与人相处建议，使儿子的智力和心理得到健康的发展
- D. 某公司意在树立“最优质服务”的企业形象，特别重视售后服务工作，定期回访客户征求意见，并积极采纳

80. 生态系统指由生物群落与无机环境构成的统一整体。生态系统的范围可大可小，相互交错，最大的生态系统是生物圈。生态系统是开放系统，为了维系自身的稳定，生态系统需要不断输入能量，否则就有崩溃的危险。生态系统是生态学领域的一个主要结构和功能单位，属于生态学研究的最大层次。

下列各项中，构成生态系统的是()。

- A. 一个池塘中的微生物、水藻、小型鱼类、虾类
- B. 热带雨林中的各种热带植物和热带动物
- C. 湿地中的生产者、分解者和消费者
- D. 农田中的阳光、土壤、各类植物和动物

81. 末位淘汰法则：是指企业为满足竞争的需要，通过科学的评价手段，对员工进行合理排序，并在一定的范围内，实行奖优罚劣，对排名在后面的员工，以一定的比例予以调岗、降职、降薪或下岗、辞退的行为。其目的是激发在岗者的工作潜力，为企业获得竞争力。

下列各项中，属于末位淘汰法则的具体运用的是()。

- A. 某公司定期组织员工绩效考评，对两次以上考评不合格的员工给予降薪
- B. 某公司在招聘新员工时进行专业能力笔试，成绩排名后 10 位的应聘者首先被淘汰
- C. 某企业对员工能力进行考评，对排名后 30 位的进行降薪，以此缩减企业的开支
- D. 某公司员工甲因为工作中出现失误给公司带来重大损失而被辞退

82. 玻璃天花板效应是一种比喻，指的是设置一种无形的、人为的困难，以

阻碍某些有资格的人（特别是女性）在组织中上升到一定的职位。

下列属于玻璃天花板效应的是（ ）。

- A. 某公司在竞聘副总时要求，参加竞聘的必须是男性中层干部
- B. 小丽工作能力很强，但因为只有大专学历，所以一直没被提拔
- C. 公司有一条不成文的规定，女性员工在结婚生子后晋升的机会就不太大了
- D. 某公司在招聘经理助理时，虽然收到很多简历，但女性应聘者都没有被考虑

83. 行政征收是指行政主体根据法律规定，以强制方式无偿取得相对方财产所有权的一种具体行政行为。

根据定义，以下属于行政征收的是（ ）。

- A. 土地管理部门为了公共利益的需要，依照法定程序在村民的土地上放置物具 20 天
- B. 政府建议其辖区内的农民种植高产作物
- C. 税务机关收取增值税
- D. 工商局和某建筑公司签订建造办公大楼的合同

84. 形成权：是指权利人可以以自己一方的意思表示而使法律关系发生变化的权利。

根据定义，下列不属于形成权的是（ ）。

- A. 效力待定合同中的催告权
- B. 可撤销合同中的撤销权
- C. 选择之债变为特定之债的选择权
- D. 法定抵销权

85. 有罪证据，是指能够证明犯罪事实存在，犯罪嫌疑人、被告人有罪，或者是加重犯罪嫌疑人、被告人刑事责任的证据。

根据定义，下列属于有罪证据的是（ ）。

- A. 甲某作为证人证明被告人杀人不是出于故意，而是正当防卫
- B. 乙某作为证人证明他所看见的放火者不是被告人
- C. 丙某作为律师提出被告没有实施所指控的犯罪
- D. 丁作为被害人认为被告对其进行了故意伤害

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

86. 云对于（ ）相对于（ ）对于风

- A. 天空——山岚
- B. 雨——空气
- C. 水汽——雪
- D. 积雨云——台风

87. （ ）对于粉笔相当于（ ）对于凤梨

- A. 黑板——罐头
B. 笔——梨
C. 石灰——菠萝
D. 钢笔——樱桃

88. 法官对于()相当于检察官对于()

- A. 警察——军队
B. 审判——逮捕
C. 中立——正直
D. 法槌——手铐

89. ()对于品茶相当于粗俗对于()

- A. 茶水——唱歌
B. 高雅——喝酒
C. 品茶——粗犷
D. 吃饭——豪爽

90. 雪花：白色

- A. 博士：博学
B. 女人：温柔
C. 河水：流动
D. 牡丹：富贵

四、逻辑判断。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可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

91. 某中学发现有学生课余用扑克玩带有赌博性质的游戏，因此规定学生不得带扑克进入学校，不过即使是硬币，也可以用做赌具，但禁止学生带硬币进入学校是不可思议的。因此，禁止学生带扑克进学校是荒谬的。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论述?()

- A. 禁止带扑克进学校不能阻止学生在校外赌博
B. 硬币作为赌具远不如扑克方便
C. 很难查明学生是否带扑克进学校
D. 赌博不但败坏校风，而且影响学生学习成绩

92. 甲、乙、丙和丁进入某围棋邀请赛半决赛，最后要决出一名冠军。张、王和李三人对结果作了如下预测：

张：冠军不是丙。

王：冠军不是乙。

李：冠军是甲或乙。

已知张、王、李三人中恰有一人预测正确，以下哪项为真?()

- A. 冠军是甲 B. 冠军是乙 C. 冠军是丙 D. 冠军是丁

93. 除非年龄在 50 岁以下，并且能持续游泳三千米以上，否则不能参加下个月举行的横渡长江活动。同时，高血压和心脏病患者不能参加。老黄能持续游泳三千米以上，但没被批准参加这项活动。

以上断定能推出以下哪项结论?()

- A. 老黄的年龄至少 50 岁
B. 老黄患有高血压
C. 老黄患有心脏病
D. 以上三项都不能从题干推出

94. 一项对西部山区小塘村的调查发现，小塘村约五分之三的儿童入中学后出现中度以上的近视，而他们的父母及祖辈，没有机会到正规学校接受教育，很

少出现近视。

由此可以推出()。

- A. 接受文化教育造成近视的原因
- B. 只有在儿童期接受正式教育才易于成为近视
- C. 阅读和课堂作业带来的视觉压力必然造成儿童的近视
- D. 文化教育的发展和近视现象的出现有密切关系

95. 小李考上了清华, 或者小孙没考上北大。

增加了以下哪项条件, 能推出小李考上了清华?()

- A. 小张和小孙至少有一人未考上北大
- B. 小张和小李至少有一人未考上清华
- C. 小张和小孙都考上了北大
- D. 小张和小李都未考上清华

96. 大李和小王是某报新闻部的编辑, 该报总编计划从新闻部抽调人员到经济部。

总裁决定: 未经大李和小王本人同意, 将不调动两人。大李告诉总编: “我不同意调动, 除非我知道小王是否调动。” 小王说: “除非我知道大李是否调动, 否则我不同意调动。”

如果上述三人坚持各自的决定, 则可推出以下哪项结论?()

- A. 两人都不能调动
- B. 两人都可能调动
- C. 两人至少有一人可能调动, 但不可能两人都调动
- D. 要么两人都调动, 要么两人都不调动

97. 某公司一批优秀的中层干部竞选总经理职位。所有的竞选者除了李女士自身外, 没有人能同时具备她的所有优点。

从以上断定能合乎逻辑地得出以下哪项结论?()

- A. 在所有竞选者中, 李女士是最优秀的
- B. 李女士具有其他竞选者都不具备的某些优点
- C. 李女士具有其他竞选者的所有优点
- D. 任何其他竞选者都有不及李女士之处

98. 某综合性大学只有理科与文科, 理科学生多于文科学生, 女生多于男生。

如果上述断定为真, 则以下哪项关于该大学学生的断定也一定为真?()

- I. 文科的女生多于文科的男生。
 - II. 理科的男生多于文科的男生。
 - III. 理科的女生多于文科的男生。
- A. 只有 I 和 II B. 只有 III C. 只有 II 和 III D. I、II 和 III

99. 对本届奥运会所有奖牌获得者进行了尿样化验, 没有发现兴奋剂使用者。

如果以上陈述为假, 则以下哪项一定为真?()

I. 或者有的奖牌获得者没有化验尿样, 或者在奖牌获得者中发现了兴奋剂使用者。

II. 虽然有的奖牌获得者没有化验尿样, 但还是发现了兴奋剂使用者。

III. 如果对所有奖牌获得者进行了尿样化验, 则一定发现了兴奋剂使用者。

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

100. 某地区过去三年日常生活必需品平均价格增长了 30%。在同一时期, 购买日常生活必需品的开支占家庭平均月收入的比例并未发生变化。因此, 过去三年中家庭平均收入一定也增长了 30%。

以下哪项最可能是上述论证所假设的? ()

A. 在过去三年中, 平均每个家庭购买的日常生活必需品数量和质量没有变化

B. 在过去三年中, 除生活必需品外, 其他商品平均价格的增长低于 30%

C. 在过去三年中, 该地区家庭的数量增加了 30%

D. 在过去三年中, 家庭用于购买高档消费品的平均开支明显减少

第四部分结束, 请继续做第五部分!

第五部分 资料分析

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。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、阅读以下资料, 回答 101-105 题。

2010 年, 四川省全年完成全社会固定资产投资 9621.77 亿元, 比上年增长 32.5%, 人均投资达到 35381 元。其中, 城镇投资 7925.72 亿元, 增长 33.0%; 农村投资 1696.05 亿元, 增长 30.4%。

在城镇固定资产投资中, 第一产业完成投资 167.10 亿元, 增长 64.1%; 第二产业完成投资 4610.03 亿元, 增长 37.2%; 第三产业完成投资 3148.59 亿元。

全年完成城镇工业投资 4516.34 亿元, 增长 37.5%, 增幅高于全部城镇投资增速 4.5 个百分点, 对全社会投资增长的贡献率达 52.1%。

全年完成城镇非国有投资 5590.60 亿元, 增长 32.4%, 占全部城镇投资总额的 70.5%。其中, 完成私营企业投资 1728.64 亿元, 增长 81.3%。

全年城镇基础设施建设投资达到 1608.32 亿元, 增长 39.3%, 占城镇固定资产投资总额的比重为 20.3%。全省在建计划总投资超亿元以上的建设项目有 1023 个, 完成投资 2854.09 亿元; 计划总投资 10 亿元以上的项目 166 个, 完成投资 1558.21 亿元。

全年完成房地产开发投资 921.01 亿元, 增长 21.7%。商品房竣工面积 1871.38

万平方米，增长 27.3%；商品房销售建筑面积 2319.64 万平方米，增长 19.3%。其中，销售住宅面积 2062.73 万平方米，增长 17.3%。

101. 2010 年，四川省人口数约为()。

- A. 2052 万
- B. 2240 万
- C. 2719 万
- D. 3600 万

102. 2010 年，四川省城镇固定资产投资中，第三产业同比增长率为()。

- A. 26.1%
- B. 28.8%
- C. 35.3%
- D. 39.7%

103. 2010 年，私营企业投资增加额占城镇固定资产投资增加额的比重为()。

- A. 16.0%
- B. 21.8%
- C. 32.8%
- D. 39.4%

104. 2009 年，销售住宅面积占销售建筑面积的比重为()。

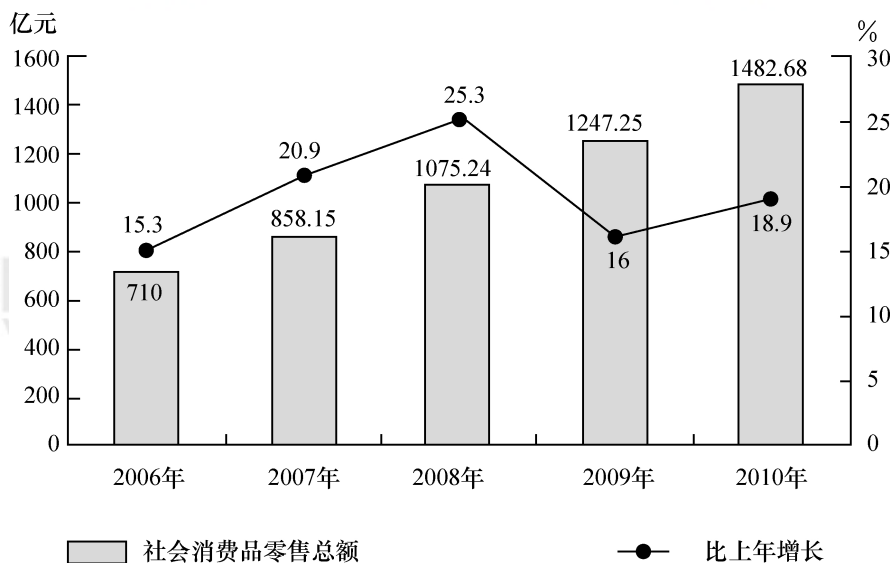
- A. 83.4%
- B. 87.4%
- C. 88.9%
- D. 90.4%

105. 根据资料，下列说法一定正确的是()。

- A. 2009 年，城镇基础建设投资约占城镇固定资产投资总额的四分之一
- B. 2009 年，城镇固定资产投资中，国有资产所占比例约为 29.5%
- C. 2010 年，城镇工业投资同比增加额占全社会固定资产投资增加额的 52.1%
- D. 2010 年，在建设总投资超亿元以上的项目中，计划总投资 10 亿元以上的项目平均每个项目完成投资额约是其他项目平均完成投资的 3.37 倍

二、阅读以下资料，回答 106-110 题。

“十一五”时期，贵州省累计实现社会消费品零售总额 5373.32 亿元，比“十五”增长 1.2 倍。五年来，社会消费品零售总额各年增速均保持在 15%以上。



“十一五”时期社会消费品零售总额及增长速度

106. 2005 年, 贵州省社会消费品零售总额为()。

- A. 786 亿元
B. 487 亿元
C. 616 亿元
D. 568 亿元

107. “十一五”期间, 贵州省社会消费品零售总额增长最快的是()。

- A. 2006 年
B. 2007 年
C. 2008 年
D. 2009 年

108. “十一五”期间, 贵州省社会消费品零售总额增长最多的是()。

- A. 2010 年
B. 2009 年
C. 2008 年
D. 2007 年

109. “十五”时期, 贵州省累计实现社会消费品零售总额为()。

- A. 4507 亿元
B. 2442 亿元
C. 4478 亿元
D. 5133 亿元

110. “十一五”时期, 贵州省社会消费品零售总额的年均增长率为()

- A. 24%
B. 15%
C. 17%
D. 19.3%

三、阅读以下资料, 回答 111-115 题。

2011 年 7 月份, 社会消费品零售总额 14408 亿元, 同比增长 17.2%。其中, 限额以上企业消费品零售额 6690 亿元, 增长 23.3%。1—7 月份, 社会消费品零售总额 100241 亿元, 同比增长 16.8%。从环比看, 7 月份社会消费品零售总额增长 1.26%。

按经营单位所在地分, 7 月份, 城镇消费品零售额 12490 亿元, 同比增长 17.3%; 乡村消费品零售额 1919 亿元, 增长 16.4%。

按消费形态分, 7 月份, 餐饮收入 1627 亿元, 同比增长 17.1%; 商品零售 12781 亿元, 增长 17.2%。在商品零售中, 限额以上企业商品零售额 6171 亿元, 增长 23.6%。

2011 年 7 月份社会消费品零售总额主要数据

指标	7 月		1—7 月	
	绝对量 (亿元)	同比增 长 (%)	绝对量 (亿元)	同比增 长 (%)
社会消费品零售总额	14408	17.2	100241	16.8
其中: 限额以上企业消费品零售额	6690	23.3	45722	23.7
按经营单位所在地分				
城镇	12490	17.3	86940	16.9
乡村	1919	16.4	13301	16.2
按消费形态分				

餐饮收入	1627	17.1	11206	16.3
其中：限额以上企业餐饮收入	519	19.5	3445	18.6
商品零售	12781	17.2	89034	16.9
其中：限额以上企业商品零售	6171	23.6	42277	24.1
其中：粮油食品、饮料烟酒	790	26.6	5668	25.1
服装鞋帽、针纺织品	542	24.1	4270	24.2
化妆品	83	19.5	613	20.1
金银珠宝	131	45.0	1052	49.4
日用品	222	22.5	1510	24.4
体育、娱乐用品	30	10.4	206	15.9
家用电器和音像器材	450	18.9	2983	21.2
中西药品	295	17.2	2017	19.1
文化办公用品	134	27.1	806	22.8
家具	98	33.1	599	30.9
通讯器材	92	33.6	577	28.1
石油及制品	1237	40.6	8017	39.5
汽车	1638	11.9	11177	15.0
建筑及装潢材料	115	32.4	676	29.5

注：此表中部分数据因四舍五入的原因，存在总计与分项合计不等的情况。

111. 2010年1—6月，社会消费品零售总额为()亿元。

- A. 7.1万
- B. 7.3万
- C. 8.6万
- D. 8.8万

112. 2011年1—7月，在商品零售中，限额以上企业商品零售各行业中，所占比重增加的行业至少有()个。

- A. 8
- B. 12
- C. 13
- D. 14

113. 2011年7月，在限额以上企业商品零售中，同比增加最多的行业是()。

- A. 金银珠宝
- B. 汽车
- C. 石油及制品
- D. 其他

114. 2011年1—6月，限额以下企业消费品占社会消费品零售额的比重为()。

- A. 45.5%
- B. 46.4%
- C. 53.6%
- D. 54.5%

115. 根据资料，下列说法一定正确的是()。

- A. 2011年6月的社会消费品零售总额小于2011年1—7月的平均值
- B. 2010年1—7月，限额以上企业商品零售额超过商品零售总额的一半

- C. 2010年7月限额以上企业商品零售中,化妆品的销售额小于通讯器材
 D. 2011年1—7月限额以上企业商品零售中,同比增长最快的是金银珠宝

四、根据以下资料,回答116—120题。

2011年,陕西省全年粮食播种面积4702.3万亩,比上年下降0.8%,其中夏粮1972万亩,下降0.5%;秋粮2730.3万亩,下降1%。粮食总产量1194.7万吨,增长2.6%。其中夏粮455.1万吨,增长1.3%;秋粮739.6万吨,增长3.3%。

2011年主要农产品产量

指标	绝对量	比上年增长(%)
棉花产量	6.7万吨	-2.6
油料产量	59.0万吨	5.2
其中:油菜子	38.4万吨	2.9
烤烟产量	7.7万吨	14.0
蔬菜产量	1432.5万吨	3.5
水果总产量	1587.2万吨	7.5
其中:园林水果	1332.7万吨	7.6
其中:苹果	902.9万吨	5.5
茶叶产量	2.8万吨	13.5

全年造林面积32.6万公顷,比上年减少10.7%。板栗产量6.9万吨,增长31.7%;核桃产量14.3万吨,增长1.4倍;花椒产量5.2万吨,增长16.1%。水产品产量8.2万吨,增长35.4%。

116. 2011年,该省主要农产品产量增长量最高的是()。

- A. 棉花 B. 油菜子 C. 蔬菜 D. 苹果

117. 2010年,该省全年粮食平均亩产为()吨。

- A. 0.26 B. 0.28 C. 0.25 D. 0.27

118. 2011年,该省园林水果产量占水果总产量的比重比去年高()个百分点。

- A. 0.1 B. 2 C. -2 D. -0.1

119. 2010年,该省全年造林面积是全年粮食播种面积的()。(1公顷=15亩)

- A. 10.9% B. 11.6% C. 12.1% D. 11.4%

120. 下列说法中不能从上述资料推出的是()。

- A. 2010年,该省核桃的产量比花椒的产量多1.5万吨
 B. 2011年,该省苹果占园林水果的比重比油菜子占油料产量的比重多2.6个百分点
 C. 2010年,该省水产品产量比板栗产量多0.9万吨
 D. 2011年,该省夏粮亩产比秋粮亩产多0.04吨/亩

答案及解析

参考答案及解析，详见华图网校本试题文章页。

华图网校，助您考试顺利，一举成“公”!