

公务员模考大赛 《行政职业能力测验》(1)
模拟题

注意事项

1. 本测验共有五个部分，共 **135** 道题，总时限为 **120** 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供答题时参考。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用 **2B** 铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡指定位置。没有贴条形码的答题卡将按废卡处理，成绩计为零分。
4. 题目应在答题卡上作答，在题本上作答的一律无效。
5. 待监考老师宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答案卡和草稿纸都翻过来放在桌上，待监考老师确认数量无误、发出离开指令后，方可离开考场。
7. 试题答错不倒扣分。
8. 严禁折叠答题卡！

❖ ❖

※ 停! 请不要往下翻! 听候监考老师的指示。 ※

※ 否则，会影响你的成绩 ※

❖ ❖

第一部分 常识判断

(共 20 题, 参考时限 15 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个正确答案。

请开始答题:

1. 根据 2014 年《政府工作报告》, 我国 2013 年的 GDP 增长率为 (), 2014 年的 GDP 增长率目标为 ()。

- A. 7.7% 7.9%
- B. 7.5% 7.7%
- C. 7.7% 7.5%
- D. 7.5% 7.9%

2. 中央网络安全和信息化领导小组已经宣告成立, 习近平亲自担任组长, 李克强、刘云山任副组长。2014 年 2 月 27 日在北京召开的第一次会议审议通过了多项重要文件, 其中不包括 ()。

- A. 《中央网络安全和信息化领导小组工作规则》
- B. 《中央网络安全和信息化领导小组办公室工作细则》
- C. 《中央网络安全和信息化领导小组 2014 年战略规划》
- D. 《中央网络安全和信息化领导小组 2014 年重点工作》

3. 1924 年 1 月, 中国国民党第一次全国代表大会在广州召开, 大会通过的宣言对三民主义作出了新的解释。新三民主义成为第一次国共合作的政治基础, 究其原因, 是由于新三民主义的政纲 ()

- A. 同中国共产党在民主革命阶段的纲领基本一致
- B. 把斗争的矛头直接指向北洋军阀
- C. 体现了联俄、联共、扶助农工三大革命政策
- D. 把民主主义概括为“平均地权”

4. 近年来, 从“彭宇案”掀起的轩然大波, 到“扶老被诬伤老, 好人败诉赔钱”等事件的一再发生, 使历来推崇“助人为乐”的国人遭遇考验。2013 年 8 月 1 日, 《深圳特区救助人员权益保护规定》的正式实施, 填补了国内公民救助行为立法的空白。为此, 有媒体撰文《“好人法”释放道德正能量》, 认为该规定无疑会释放出挺好人、做好人的正能量, 对社会风气的净化不无益处。法律之所以能释放道德正能量, 是因为 ()

- A. 法律是道德的归宿
- B. 法律是道德的基础
- C. 活动是道德的前提
- D. 法律是道德的支撑

5. 海的“贯通东流”水系的形成年代。如果说上游的沉积物从青藏高原、四川盆地顺廷而下能到达下游, 这就表是胀江贯通了, 这就是物源示踪。我国科学家采用这一方法以, 研究长江中下游盆地沉积物的来源, 从而判别长江上游的物质何时到达下游, 间接指示了长江贯通

东流的时限。他们经过 10 多年的研究，提出长江贯通东流的时间距今约 2300 多万年。关于这一研究成果的说法不正确的是（）

- A. 时间和空间是有限的，物质运动是永恒的
- B. 时间和空间的通过物质运动的变化表现出来的
- C. 时间和空间是指标示物质运动的观念形式
- D. 时间和空间是物质运动的存在形式

6. 1912 年 3 月中华民国临时参议院颁布的《中华民国临时约法》是中国历史上第一部具有资产阶级共和国宪法性质的法典。毛泽东曾称赞它“带有革命性、民主性”。以下不能体现“革命性、民主性”的是（）

- A. 它不承认清政府与列强签订的一切不平等条约
- B. 它规定中华民国国民一律平等
- C. 它规定中华民国之主权属于国民全体
- D. 它以根本大法的形式废除了封建君主专制制度

7. 近年来为了缩小我国居民在收入分配方面的差距，党和政府做出了巨大的努力，如提高个税起征点，提高企业退休人员基本养老金，提高国家扶贫标准和城乡低保补助水平等，这些举措体现了：

- A. 初次分配注重效率
- B. 再次分配更注重公平
- C. 劳动报酬在初次分配中比重提高
- D. 各种生产要素都能按贡献参与分配

8. 我国下列地区中，资源条件最适宜建太阳能光热电站的是（）：

- A. 柴达木盆地 B. 黄土高原 C. 山东半岛 D. 东南丘陵

9. 中国古代，“天”被尊为最高神。秦汉以后，以“天子”自居的皇帝举行祭天大典，表明自己“承天”而“子民”，官员、百姓则祭拜自己的祖先。这反映了秦汉以后（）

- A. 君主专制缘于宗教权威 B. 政治统治借助于人伦秩序
- C. 皇权至上促成祖先崇拜 D. 祭天活动强化了宗法制度

10. 据记载，清初实施海禁前，“市井贸易，国有外国货物，民间行使多以外国银钱，因而各省流行，所在皆有”。这一记载表明当时（）

- A. 中国在对外贸易中处于优势地位
- B. 外来货币干扰了中国资本市场
- C. 自然经济受到了进口货物的冲击
- D. 民间贸易发展冲击清廷的统治

11. 有黑金美誉的燃料是（）

-
- A.石油
 - B.煤炭
 - C.沼气
 - D.天然气

12.被称为杏月的月份是：（）

- A.二月
- B.三月
- C.四月
- D.五月

13.“W H O”代表什么世界组织：（）

- A.世界贸易组织
- B.世界卫生组织
- C.世界货币基金会
- D.世界银行

14.行政法律关系的客体不包括（ ）

- A. 物质财富
- B. 权利和义务
- C. 智力成果
- D. 行为

15.每年春分和秋分前后，太阳穿过赤道，这段时间太阳位于地球赤道上空。由于通讯卫星多定点在赤道上空运行，在这期间，如果太阳、通信卫星和地面卫星接收天线恰巧又在一条直线上，那么太阳强大的电磁辐射会对卫星下行信号造成强烈的干扰。这种现象称为（）。

- A. 日凌
- B. 幻日
- C. 彩虹
- D. 幻日弧光

16.民间通常所说的“鬼火”是化学中的()。

- A. 熔化现象
- B. 焰色反应现象

- C. 自燃现象
- D. 潮解现象

17.京剧作为我国著名剧种，和中医、国画并称为中国三大国粹，下列关于京剧的表述正确的是：（）

- A. 人们习惯上称戏班、剧团为“杏园”
- B. 京剧行当中的“净”是指女性角色
- C. “梅派”唱腔创始人是京剧艺术大师梅兰芳先生
- D. 《梁山伯与祝英台》是京剧经典曲目之一

18.条件反射的发现者是（ ）。

- A. 巴甫洛夫
- B. 弗洛伊德
- C. 弗鲁姆
- D. 卢因

19.下列做法在日常生活中可行的是（ ）。

- A. 医用酒精和工业酒精的主要成分相同，都可用于伤口消毒
- B. 由于淀粉有遇碘变蓝的特性，可利用淀粉检验加碘食盐的真假
- C. 喝牛奶、豆浆等富含蛋白质的食品可有效缓解重金属中毒现象
- D. 低血糖症状出现时，吃馒头要比喝葡萄糖水见效快

20.下列关于农业的说法正确的是（）。

- A. 花生、大豆、向日葵花和芝麻都属于油料作物
- B. 农药在夏天中午气温较高时喷洒灭虫效果最好
- C. 有机农作物通常种在便于运输的交通主干线附近
- D. 追肥是农闲时期为调节土地所含养分而施用的肥料

第二部分 言语理解与表达

（共 40 题 参考时限 35 分钟）

21. 对一个领导而言，要想使事业获得成功，必须学会_____，就是要敏锐、全面地观察和分析，正确估计发展方向和力度，这样才会在具体的管理行为中_____，选择恰当的时机与人选来完成任务。

填入横线处恰当的一项是（ ）

A. 因势利导 一举两得

B. 高屋建瓴 游刃有余

C. 审时度势 有的放矢

D. 统筹兼顾 全力以赴

22. 中华民族在漫长的历史发展进程中，形成了_____的民族文化。这些节日久经沧桑传延至今，不仅有着群众_____的娱乐形式、丰富多彩的民俗文化，而且蕴藏着历代民众共同的理想和精神追求、_____着中华民族的民族精神和思想精华。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A、丰富多彩 脍炙人口 凝集

B、博大精深 喜闻乐见 凝结

C、包罗万象 喜闻乐道 凝固

D、绚丽多姿 津津乐道 凝聚

23. 在职称评审过程中，各级评审组织几乎无法看到申报人的艺术实践能力，只能看到表格栏目里的论文和项目。在唯论文是重的标准下，音乐理论的教师还能体现一些真才实学，而表演艺术的教师则只能扬短避长、_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 滥竽充数

B. 削足适履

C. 委曲求全

D. 弄虚作假

24. 作家只有_____公共关怀，个人化的审美追求才不会被个人功利淹没，才不会_____谋取私刑的工具，时下流行的某些“青春文学”因为缺少批判现实的公共关怀，它们对现实的_____其实是对现实的粉饰。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）

A、坚持 落入 描画

B、秉持 沦为 描摹

C、兼具 成为 描述

D、坚守 变为 描绘

25. 要因地制宜、_____，不搞“一刀切”，不追求一步到位，允许采取差异性，过渡性的制度和政策安排。

填入划横线处最恰当的一项是

A. 量体裁衣 B. 因时制宜

C. 循序渐进 D. 对症下药

26. 真正的批评，总是建立在对等的基础之上的。只有修养与 _____ 对等的人的批评，才值得 _____ 和理会。至于无边无际的谩骂，除了 _____ 之外，没有任何意义。

依次填入划横线处最恰当的一项（ ）

A. 才华 关心 气急败坏

B. 学识 关注 自我贬低

C. 才情 注目 贻笑大方

D. 知识 关注 自娱自乐

27. 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。

填入横线处恰当的一项是（ ）

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

28. 唐朝社会的各色人物在唐朝文人笔下 _____，活灵活现，世界名著中有著名的四大吝啬鬼形象，即阿巴贡、泼留希金、夏洛克和葛朗台，而唐朝文人笔下的吝啬和贪婪之人亦 _____。这些生活在社会各阶层的人，被唐代文人刻画得 _____，读来呼之欲出，令人不禁莞尔。

填入横线处恰当的一项是（ ）

A. 惟妙惟肖 不相上下 绘声绘色

B. 跃然纸上 大相径庭 酣畅淋漓

C. 栩栩如生 毫不逊色 入木三分

D. 引人入胜 风格各异 活灵活现

29. 如果有人断言，如果中医不能 _____，随着老一代中医纷纷故去，中国将只能成为教科书上的“中医故乡”。

填入横线处恰当的一项是（ ）

A. 前仆后继

B. 生生不息

C. 薪火相传

D. 继往开来

30. 恪守新闻真实性，是新闻界共同的“铁律”，新闻的生命也在于此。任何细节的（ ），都是新闻工作的（ ），都是新闻工作者的（ ）。

在空格处选填最恰当的字是（ ）。

- A. 谬误 不幸 失误
- B. 失真 责任 失信
- C. 失实 失误 耻辱
- D. 失误 耻辱 悲哀

31. 质疑和否定是人类文化最积极活泼的精神，它不断触发新生力量去打破_____平衡，建立平衡，从自然、社会、群体到个人，从宏观世界到微观世界，轮回更替，_____，每一种存在形态，都是对旧秩序的反抗否定从而形成的一种崭新的相对平衡。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 传统 代代相继
- B. 原有 滚滚而来
- C. 既有 生生不息
- D. 古老 绵绵不断

32. 在一个开放竞争的市场环境中，不会有永远的垄断巨头。市场竞争永远____，无论你是百年老店，还是在市场份额中占据绝对的优势，都不可能在竞争中_____。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 刀光剑影 屹立不倒
- B. 危机四伏 稳操胜券
- C. 此起彼伏 稳如磐石
- D. 此消彼长 一劳永逸

33. 多年前，中国有位著名的能源技术科学家曾多次为相关领导____地介绍了通过科学技术提高能源利用效率的基础知识，他所表述的观点直到今天仍然能够让我们有____之感。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 郑重其事 振聋发聩
- B. 不遗余力 豁然开朗
- C. 深入浅出 茅塞顿开
- D. 语重心长 耳目一新

34. 对历史学家来说，有责任把人物的原貌和事件的真相尽可能准确、完整地向读者讲清楚。

说“尽可能”，是因为受史料的局限，有些人物和事件无法核实，难以恢复事实真相，只能根据掌握的史料做出_____。历史不是自然科学，不能通过公式计算获得精确的数据和结论，对人物和事物的叙述，对动机和起因的推论，对结果和影响的分析，都要做出主观的评判。有些学者倒果为因，先设论点，再找论据，有些学者，为了推到他人的成论，也挖掘史料以_____自己的观点，这就涉及史家的指导思想和治学态度问题。

填入划线部分最恰当的一项是：

- A. 推断 支撑
- B. 假设 树立
- C. 判断 证实
- D. 猜测 支持

35. 因为小说的范围至为广泛，作者挑选的_____、写作的动机、_____的选择、创作的方法以及内心的喜怒哀乐等等感情各有不同。

填入横线处恰当的一项是（ ）

- A. 体裁 题材
- B. 体裁 素材
- C. 体例 素材
- D. 体例 题材

36. 在许多大城市中，无家可归者和失业者流落街头似已_____，没几个驾驶者会停下来给予施舍或提供援助，一般都会_____，毫无疑问，大多数人都听过这样的告诫：一味地给这些人钱，只会养成他们懒惰、依赖的生活方式：

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 习以为常 熟视无睹
- B. 蔚然成风 视而不见
- C. 司空见惯 呼啸而过
- D. 见怪不怪 一笑而过

37. 在房价不断_____的当今中国，我们甚至有理由怀疑，中国的中产阶级已经被高房价消灭，受过良好教育的大学生是最有可能成为中产阶级的群体，然而，在这个遍地都是大学生的年代，我们看不到中产阶级成长的希望，毕业即失业已是一种_____。初入社会的他们，又不得不面对来自各方的压力，他们的生存空间不断地被挤压，生活幸福感不断降低，“房奴”、“孩奴”_____，整个群体被焦虑和失败所_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 攀升 现象 俯拾皆是 困惑
- B. 上涨 趋势 层出不穷 纠缠
- C. 上扬 潮流 无处不在 干扰
- D. 飙升 常态 比比皆是 困扰

38. 前些年，从_____的市中心搬家到尚未完全开发的新区，住宅临河，两岸绿竹簇簇，鸟叫蝉鸣，水流风动，空气清新；防侧有一池塘，水草繁茂，鲫鱼穿梭；前方田野开阔，一片葱茏；晚上，河滩上、池塘中、田野里，蛙声齐鸣，_____，恰似从几个立体音响发出的立体声，浑厚而_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 纷繁复杂 相交辉映 沧桑
- B. 纷纷扰扰 余音绕梁 优美
- C. 热闹喧嚣 遥相呼应 和谐
- D. 繁荣兴盛 此起彼伏 清晰

39. 罗马是一座古色古香、历史悠久、充满_____和艺术气息的城市，是用艺术品装饰得最多的地方，是_____的露天开放博物馆，具有独特风格，万般诱人，但也有人说，罗马_____，小偷多，不如其他欧洲国家的首都好。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 柔情蜜意 首屈一指 藏污纳垢
- B. 诗情画意 美轮美奂 徒有虚名
- C. 柔情蜜意 光怪陆离 乌烟瘴气
- D. 诗情画意 包罗万象 破烂肮脏

40. 网络尤其是微博等传播渠道加快了信息传播的速度，很多信息省去了求证环节就被_____发布了出去，为流言的传播提供了便利。但是这些方便快捷的传播渠道，也可以为传播权威信息所用，公开透明的传播渠道本身也有_____功能，也可以大大缩减流言的生命期。

填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 直接 自净
- B. 随意 反省
- C. 广泛 修正

D. 轻松 过滤

41. 阅读同看电影、看录像、听音乐会会有很大不同。后者是一块巨大的生日蛋糕，可以美味地共享；而前者只是孤灯下的一盏清茶，只可独啜，仿佛倾听一个遥远的灵魂对你一个人窃窃私语，他在不同的时间对不同的人说过同样的话，但此时你感觉他只在为你而歌唱。

对这段文字概括最恰当的是（ ）

- A. 在阅读中最能体验孤独的滋味
- B. 阅读的收获难以与人分享
- C. 阅读的乐趣来源于内心的体会
- D. 阅读的魅力需独自品味

42. 某市出台限购令后，不少网友表示支持该市限购令出台，并希望该市房价在限购令的影响下能有所下降。从搜房网调查结果来看，限购令出台一个月后，近7成网友对该市限购令表示不满意，他们认为在这一个月期间的调控效果一般，没有预想中的那么给力。

这段话的主要内容是（ ）。

- A. 搜房网对某市限购令出台后效果的调查
- B. 网友对某市限购令的看法
- C. 某市限购令出台后的效果
- D. 某市出台限购令

43. 周总理在欢迎基辛格二次访华的宴会上说，“（中美关系的恢复）要归功于毛主席和尼克松总统。当然，一定也要有一个人做先导，这个先导就是基辛格博士。”

这说明（ ）。

- A. 基辛格访华标志着中美关系走向正常化
- B. 基辛格对促进中美关系改善起到了决定性的作用
- C. 毛主席和尼克松总统是中美关系改善的推动者
- D. 基辛格为中美关系的改善奠定了基础

44. 法律应尊重并保障媒体的监督权利。但作为媒体，必须依法行使监督权。在监督过程中出现失误或者过错，甚至给被监督对象造成损失，则必须勇于承担责任。

这段文字的主旨是（ ）。

- A. 媒体须依法监督并承担相应责任
- B. 媒体行使监督权时要做到有法可依
- C. 法律保障媒体权利的同时也要对其进行监督

D. 媒体出现失误或过错时责任应由其自身承担

45. 拉尔夫·达伦道夫在 1998 年写道：20 世纪在相当大程度上为各种分裂所主宰，导致热战冷战不断，但 20 世纪同时也是一体化的起源；全球化开始主导人们的生活、想象和恐惧，人们不得不从全球的角度去思考，以回应这一日益全球化的现实。

达伦道夫在这里强调的是，20 世纪（ ）。

A. 全球剧变令人忧虑

B. 国家之间对抗激烈

C. 世界联系日益密切

D. 民族矛盾逐渐缓和

46. 最近的科学研究发现，宇宙中许多物体都能发出霍金辐射，霍金辐射比预想的更普遍，因此可以通过研究霍金辐射来了解黑洞寿终时刻的情形。

根据这段话，我们知道（ ）。

A. 宇宙中普遍存在霍金辐射

B. 宇宙中的物体普遍能发出霍金辐射

C. 在此次发现之前，科学家对霍金辐射在宇宙中是否存在是未置可否的

D. 此次发现使科学家确定了黑洞寿终时刻的情形

47. 环境保护部副部长张力军在回答记者提问时说，我国传统的污染物排放量仍然很大，超过我国的环境容量，致使一些地区环境质量达不到国家规定的标准。随着经济的快速发展，一些新的环境问题不断产生，特别是危险化学品、持久性有机污染物、电子垃圾等。我国水和大气的环境问题还没有完全解决好，土壤的污染现在又凸显在我们面前。

根据以上信息，可以得出的结论是（ ）。

A. 传统的污染物排放没有解决，新的环境问题又层出不穷，中国环境问题面临严峻形势

B. 新的环境问题是经济快速发展的必然产物

C. 我国一些地区环境质量达不到国家规定的标准，是因为传统的污染物排放量大

D. 环境污染问题的呈现有它的特殊规律，即先出现水和大气污染，再出现土壤污染

48. 过去几十年，中国社会淡化了民族民俗。随着人们生活富裕，需要用一个个节日掀起娱乐高潮，这时发现我们的传统节日“贫乏”，难以满足人们的精神文化需求，于是，那些富于人情味的洋节便顺理成章地钻入了中国人的生活。

这段话对洋节进入中国人生活的态度是（ ）。

A. 理解

B. 赞成

C. 反对

D. 无所谓

49. 一位父亲深情地对大学毕业刚走上工作岗位的儿子说：“世界上只有没出息的人，没有没出息的工作。”

这位父亲是要告诉儿子，要树立（ ）。

A. 自主择业观

B. 竞争就业观

C. 职业平等观

D. 自主创业观

50. 很多经济学家统计，印度因为人口的快速增长而前景光明，因为它将逐步收获“人口红利”。未来十年，印度的就业人口将增长 26%。这些年轻劳动力将显著降低人口的抚养比，从而提高储蓄率，促进投资，推动经济发展。但年轻人口转化为劳动力的前提在于一个国家的教育设施是否完备，能否提供足够的培训。印度欠缺的也正在于此，研究显示，尽管每年新增劳动人口 1280 万，但印度每年仅能培训约 310 万人，只是新增人口的 1/4，剩下的 3/4 反而成为社会发展的负担。

作者通过这段文字意在说明（ ）。

A. “人口红利”能推动经济起飞

B. 出生率对国家经济发展影响巨大

C. 高出生率有助于推动经济发展

D. 教育资源欠缺阻碍经济发展

51. 随着物质生活水平的提高，人们对文化产品、文化服务表现出越来越高的要求，调查发现：59.3%的民众希望社区有群众文化活动场所，37.9%的民众期望能便捷地获得当地的公共文化服务信息。此外，能享受到农家书屋、乡镇综合文化站的文化资源（27.5%）、能在校园、社区、企业或农村享受到流动公共文化服务（22.7%）也是人们较为普遍的诉求。

这段文字意在说明（ ）。

A. 人们的文化需求类型呈多元化的特点

B. 人们对文化表现出越来越高的要求

C. 应为群众提供丰富优质的文化产品和服务

D. 文化事业有着非常广阔的发展空间

52. 面对具有威胁性的突发事件，恐慌心理是人们进行自我保护的本能反应。但是，过度的恐慌反应，常常会导致比事件危害本身更为严重的消极后果。经验显示，在突发性公共事件中，许多损失可能不是事件本身造成的，而是由于人们的过度恐慌导致的。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 产生恐慌心理是人们在突发事件中的正常反应
- B. 在突发性公共事件中，人们的损失往往是自己造成的
- C. 突发事件发生时，人们其实不必慌张
- D. 面对突发事件，人们应尽量保持稳定的心态

53. 玫瑰也许是我们能见到的最复杂的花卉。其花型、颜色和香味千变万化，既有雅致的种玫瑰，也有馨香的园林玫瑰，还有宝石般耀眼的现代杂交玫瑰。如今，世界各地生长着 200 多个种类的玫瑰，由于人们不断通过杂交试图获得更美、更香、花期更长的玫瑰，因此我们常见的园艺和商业用途的玫瑰品种一直在以每 5 年一批的速度进行着更新换代。要识别出一种玫瑰非常困难，连专家们的观点也往往有很大差异，因为玫瑰的种类非常容易发生变化，也很容易杂交；杂交玫瑰不仅可以通过人工控制乾地选种，也大量地自然形成。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 杂交技术在培育玫瑰新品种中作用显著
- B. 如何对玫瑰进行科学分类目前尚无定论
- C. 玫瑰的商业价值刺激着人们不断开发新品种
- D. 自然属性与人为需求导致玫瑰品种十分复杂

54. 金砖国家的经济活力和发展前景令国际社会刮目相看，但现阶段这些国家自身经济发展仍面临一些困难，如经济结构不尽合理，基础设施相对落后，金融市场功能尚不完善，地区发展差异明显等。解决好这些问题，就要充分发挥金融的核心作用，通过加强金融合作、探索合作机制、丰富合作内容、完善合作方式，有效提高资源配置效率。

这段文字意在说明金砖国家（ ）

- A. 迫切需要深化金融合作
- B. 自身经济发展面临困境
- C. 具有带动全球经济发展的潜力
- D. 目前以金融业为工作重点

55. 基因组研究表明，人体基因组内含有 2 万到 2.5 万个基因，但至今，运用基因检测技术，只能发现一千多种疾病基因，而且都是单基因疾病。人类罹患的多基因疾病却依然是

技术检测的盲区。对此，现有基因检测的结果，都采用“高”、“中”、“低”或某一百分比范围来表示个体患某种疾病的风险概率，根本达不到所谓 100% 的准确率。另外，即使基因检测结果正常，也不能排除得病的可能。

作者通过这段文字意在说明（ ）。

- A. 人类罹患疾病是非常复杂的过程
- B. 现有的基因检测结果不够精细化
- C. 现在的基因检测有其技术应用的局限性
- D. 基因检测结果不能排除人类患病的可能

56. 拥有 120 年历史的道琼斯通讯社宣布，聘请新华在线在中国独家代理其信息产品。这意味着，今后国内新闻媒体和政府机构同步使用道琼斯中文语言财经消息、评论成为可能。据悉，道琼斯通讯社以其独立、领先的财经新闻闻名于世，每 24 小时发布 8000 多则市场消息。此次，新华在线专门推出“引擎计划”，为道琼斯服务中国本土开路。它入乡随俗，接受国内个别用户的财经信息服务要求。

最适合做上面一段新闻标题的是（ ）。

- A. 道琼斯通讯社大力拓展中国市场
- B. 道琼斯通讯社以其独立、快捷的信息赢得了中国的市场
- C. 道琼斯通讯社以其独特的服务和本土化的战略满足用户的信息需求
- D. 新华在线为道琼斯代理信息发布

57. 近几年来，政府通过各类手段，促使产业结构升级，促进经济的可持续发展。但是，经济转型政策在短期内对经济增长带来的负面影响显而易见。受限制的行业在较短时期内会因政策的压力而缓慢增长。同时，受扶植政策不到位、市场培育滞后、技术开发存在瓶颈等因素影响，新的产业成长将较为缓慢，无法对冲前者带来的负面影响。

这段文字结尾处的“前者”是指（ ）。

- A. 政府各种促使产业结构升级的政策
- B. 政策在短期内对经济增长的负面影响
- C. 受限制的行业在短时期内增长缓慢
- D. 政策、市场、技术开发瓶颈等因素

58. ①“发思古之幽情”，不仅使人感伤与昔日的兴衰往事，还能使人们从中汲取教益，陶冶性情，抒发情怀

②多少诗人词家讴歌咏唱，留下了动人的诗篇，更增添了古迹的光彩。

③古往今来，不知波动了多少人的心弦，引发了多少人的沉思

④历史文化古迹，有着十分巨大的魅力

⑤三国时期的魏、蜀、吴赤壁大战，孙、刘联盟以少胜多，击败曹操 83 万军马，体现这一重大历史事件的赤壁古迹，被世代传下来。

A. ⑤①②④③

B. ④⑤①②③

C. ④③①⑤②

D. ⑤②③④①

59. 很多貌似过时的史学争论所代表的其实是一种力求接触人类最大多数的努力。想想有多少人已经消失在过去，他们在人数上远比如今生存在地球上的后代更多。最令人激动、最有创意的历史研究应该挖掘出事件背后那些人们所经历和体验过的人类生存状态。这类研究有过不同的名字——心态史、社会思想史、历史人类学或文化史，不管什么标签，目的只有一个，即理解生活的意义：不是去徒劳地寻找对这一伟大哲学之谜的终极答案，而是_____。填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

A. 将研究聚集于下层百姓的日常生活及其意义世界

B. 要到前人的日常生活与思想观念中去探求和了解他们对这一问题的回答

C. 寻找和掌握社会发展必然规律并以这种“客观真理”来解释和改造社会

D. 相信过去的人们以自己特殊的生存策略开辟了人类生活方式的无限可能性

60. 里尔克说，灵魂没有宇宙，雨水就会落在心上。如果一个人的灵魂不够辽阔，就常常会觉得处处与奸邪之人狭路相逢。因为越是在狭窄的空间里，丑恶越容易被放大。而当你的心灵盛下世界，那么，即便是偶见有的阴风浊浪，在阔大的视野里，也不过是沧海一粟。

以上文字试图说明（ ）。

A. 灵魂和宇宙的关系

B. 狭隘与丑恶的关系

C. 为人应该心胸宽广

D. 为人应该胸怀天下

第三部分 数量关系

(共 15 题 参考时限 15 分钟)

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：

61. 在自然数 1-1000 中，只能被 3 整除、但不能被 4 整除、也不能被 5 整除的数有多少个? ()

- A.200 B.211
C.667 D.333

62. 一个自然数 n ，前 n 个自然数的和是一个三位数，并且该三位数的个位、十位、百位三个数字都相同，求 n 。()

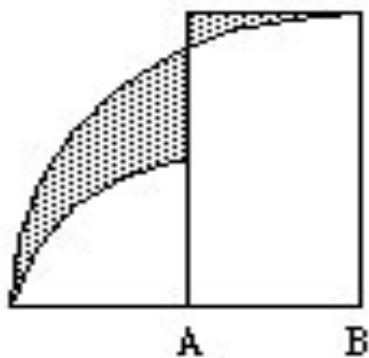
- A.35 B.36
C.37 D.38

63. 某班进行一次数学考试，满分是 100 分，前六名同学的平均得分是 94 分，排名第六的同学的得分是 84 分，假如每人得分是互不相同的整数，那么排名第三的同学最少得多少分? ()

- A.93 B.94
C.95 D.96

64. 在下图中，两个四分之一圆弧的半径分别是 2 和 4，求两个阴影部分的面积差为多少? ()

- A.8 B. $3\pi-4$
C.4 D. $3\pi-8$



65.从电车总站每隔一定时间开出一辆电车。甲和乙两人在一条街上沿着同一方向步行，甲每分钟步行 82 米，每隔 10 分钟遇上一辆迎面开来的电车；乙每分钟步行 60 米，每隔 10 分 15 秒遇上迎面开来的一辆电车。电车总站发车间隔为多少？（ ）

- A.9 B.10
C.12 D.11

66.环形跑道周长是 500 米，甲、乙两人从起点按顺时针方向同时出发。甲每分钟跑 120 米，乙每分钟跑 100 米，两人都是每跑 200 米停下休息 1 分钟。甲第一次追上乙需多少分钟？（ ）

- A.35 B.55
C.20 D.56

67.射箭比赛，甲、乙两人每支箭中靶的概率分别是 60%、40%。若两人各射 2 箭，依据中靶数量多少判断胜负，则比赛中二人平局的可能性：（ ）

- A.小于 30% B.在 30%~40%之间
C.在 40%~50%之间 D.大于 50%

68.有一个三层书架共放书 240 本，先从上层取出与中层同样多本书放在中层，再从中层取出与下层同样多本书放在下层，最后再从下层取出与此时上层同样多本书放在上层。经过这样的变动后，上、中、下三层书的本数之比是 1:2:3。请问原来上层书架有多少本书？（ ）

- A.95 B.75
C.70 D.115

69.有三块草地，面积分别为 4 公顷、8 公顷和 10 公顷。草地上的草一样厚，而且长得一样快。第一块草地可供 24 头牛吃 6 周，第二块草地可供 36 头牛吃 12 周。问：第三块草地可供 50 头牛吃几周？（ ）

A.11 B.13

C.7 D.9

70.甲工程队每工作 6 天休息 1 天，乙工程队每工作 5 天休息 2 天。一项工程，甲队单独做需 69 天，乙队单独做需 54 天。如果两队合作，3 月 15 日开工，那么什么时候可以完工? ()

A.4 月 15 日 B.4 月 13 日

C.4 月 12 日 D.4 月 10 日

71.某商店到苹果产地去收购苹果，收购价为每千克 1.20 元。从产地到商店的距离是 400 千米，运费为每吨货物每运 1 千米收 1.50 元。如果在运输及销售过程中的损耗是 10%，那么商店要想实现 25% 的利润率，零售价应是每千克多少元? ()

A.2.4 B.2.9

C.2.5 D.3.0

72.某俱乐部男、女会员的人数之比是 3:2，分别为甲、乙、丙三组。已知甲、乙、丙三组的人数比是 10:8:7，甲组中男、女会员的人数之比是 3:1，乙组中男、女会员的人数之比是 5:3。求丙组中男、女会员人数之比为多少? ()

A.5:9 B.4:3

C.2:3 D.8:7

73.游乐园的门票 1 元 1 张，每人限购 1 张。现在有 4 个小朋友排队购买，其中 2 个小朋友只有 1 元的钞票，另外 2 个小朋友只有 2 元的钞票，售票员恰好没有准备零钱，请问其中有多少种排队方法，使售票员总能找得开零钱? ()

A.9 B.7

C.10 D.8

74.某次数学竞赛准备了 22 支铅笔作为奖品发给获得一、二、三等奖的学生，原计划一等奖每人发 6 支，二等奖每人发 3 支，三等奖每人发 2 支。后来又改为一等奖每人发 9 支，二等奖每人发 4 支，三等奖每人发 1 支。请问获三等奖的学生有多少人? ()

A.5 B.7

C.6 D.8

75.某高速公路收费站对于过往车辆每辆收费标准是：大客车 10 元，小客车 6 元，小轿车 3 元。某日通过该收费站的大客车和小客车数量之比为 5: 6，小客车与小轿车之比为 4:7，共收取过路费 470 元。请问这三种车辆通过的总数为多少? ()

A.43

B.86

C.38

D.76

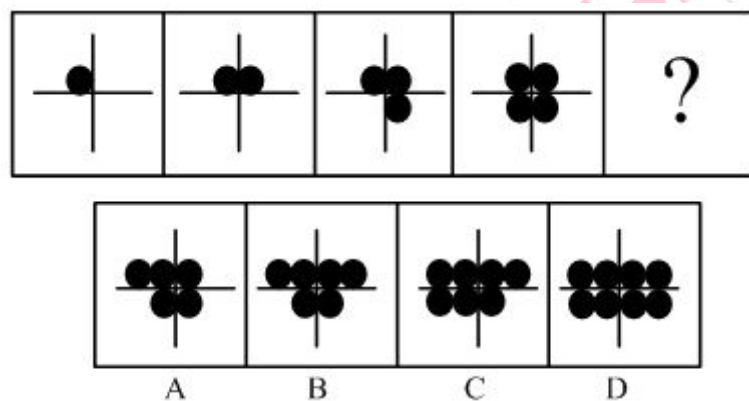
第四部分 判断推理

(共 40 题, 参考时限 35 分钟)

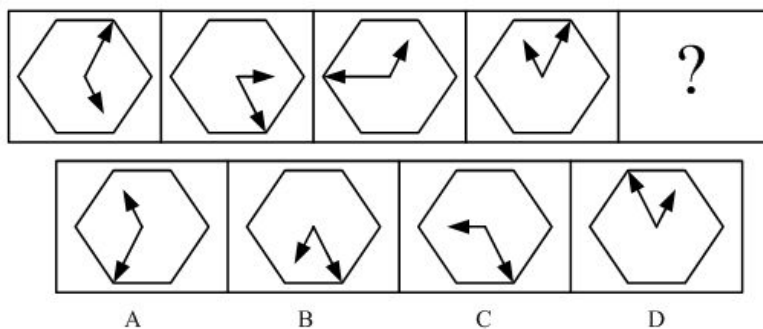
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题:

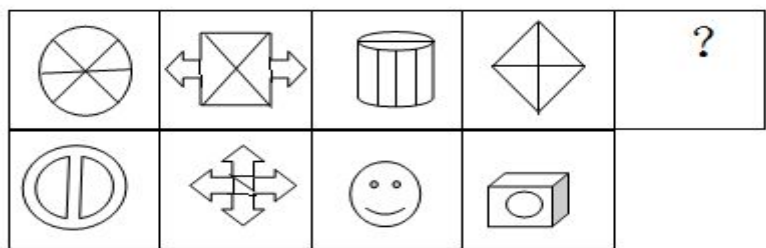
76. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性
()



77. 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
()

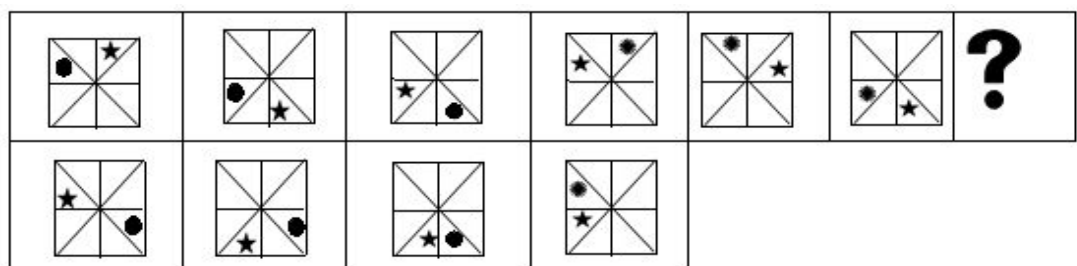


78. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性
()



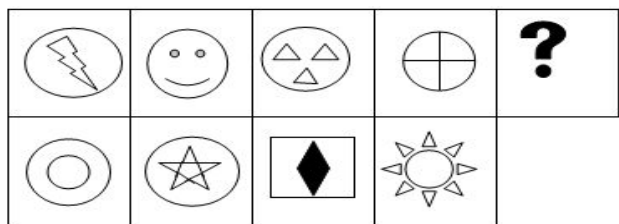
A B C D

79. 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 ()



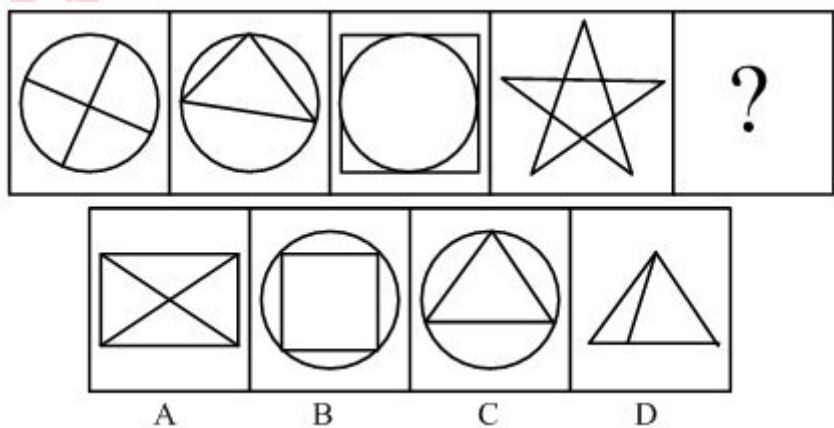
A B C D

80. 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 ()



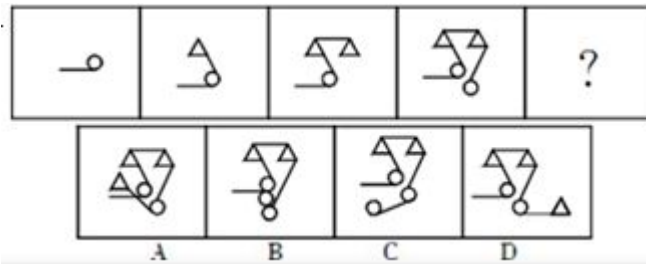
A B C D

81. 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 ()

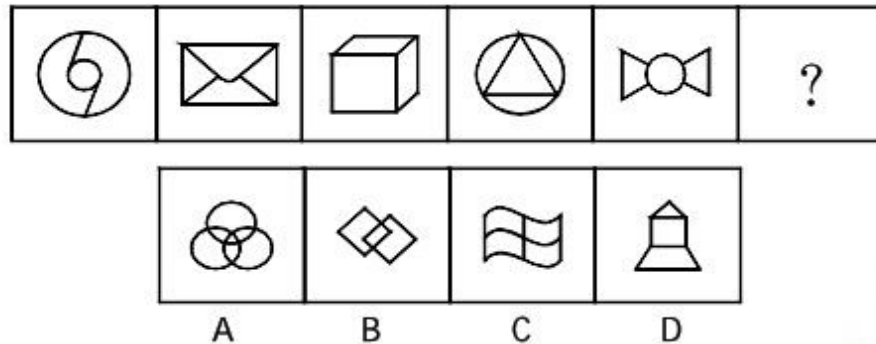


A B C D

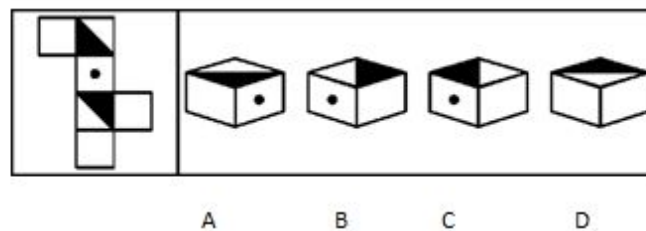
82. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ()



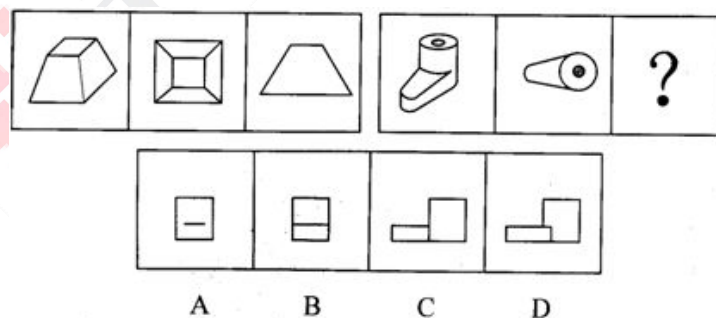
83. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



84. 右边的盒子不能由左边给定的图形做成的一个是（ ）。



85. 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：

86. 信息化战争是一种战争形态，是指在信息时代核威慑条件下，交战双方以信息化军队为主要作战力量，在陆、海、空、天、电等全维空间展开的多军兵种一体化的战争，大量的运用具有信息技术，新材料技术，新能源技术，生物技术，航天技术，海洋技术等当代高

新技术水平的常规的武器装备，并采取相应的作战方法，在局部地区进行的，目的手段规模均较有限的战争。简单地说，它是敌我双方在信息领域中争夺信息控制权的战争。其作战对象主要不是人，而是对方的各种信息系统以及与之有关的各项设施；其任务是获取、管理、使用和控制各种信息，同时防止对方获取和有效地使用各种信息。

下列哪一项不属于信息化战争（ ）

- A. 甲乙两国交战初期，甲国的“军事黑客”就侵入了乙国的信息系统，并成功植入病毒，导致对方信息指挥系统的瘫痪。
- B. 军事演习中，某侦查连成功突破敌方防线，完整获知了敌方阵地的火力配置，并将火力配置信息发回指挥部，帮助部队成功夺取了敌方阵地。
- C. 海湾战争期间，美国多次派无人侦察机到海湾地区进行巡航，获取了大量的地面军事设施分布情况的信息。
- D. 总攻之前，A 集团军开启所有的军事雷达，不间断的向 B 集团军发送干扰信号，致使 B 集团军信息传输中断。

87. 米格-25 效应：前苏联研制的米格-25 喷气式战斗机的许多零部件与美国的相比都落后，但因设计者考虑了整体性能，故能在升降、速度、应急反应等方面成为当时世界一流。即所谓最佳整体，乃是个体的最佳组合。

下列哪一项属于米格-25 效应（ ）

- A. NBA 中很多豪门球队都不惜重金追逐巨星，并围绕巨星进行球队的组建。
- B. 历史上有名的田忌赛马的故事中，孙膑采取“下驷战上驷，上驷战中驷，中驷战下驷”的策略，对劣势资源进行合理组合而赢得最终胜利。
- C. 现代公司越来越注重部门的专业化，但这带来的后果是公司组织臃肿。
- D. 小明作为校辩论队队长，率队在全国大学生辩论赛中一举夺得冠军，为学校争得了荣誉。

88. 具体行政行为，是指国家行政机关和行政机关工作人员、法律法规授权的组织、行政机关委托的组织、或者个人在行政管理活动中行使行政职权，针对特定的公民、法人或者其他组织，就特定的具体事项，作出的有关该公民、法人或者其他组织权利义务的单方行为。简而言之，即指行政机关行使行政权力，对特定的公民、法人和其他组织作出的有关其权利义务的单方行为。

下列哪一项属于具体行政行为（ ）

A.国家号召大力发展生态农工业。

B.近日北京市交管部门出台规定，对行人闯红灯处罚开始正式执行，行人闯红灯一次当场处罚 10 元。

C.市民政局与某家具企业签订购买办公家具的合同。

D.市公安局决定，给予见义勇为模范个人小李 10 万元奖励。

89. 监护：指依照法律规定，对未成年人、无民事行为能力或限制民事行为能力的精神病人的人身、财产及其他合法权益进行监督和保护的法律制度。其目的是为了保护无行为能力人和限制行为能力人的一切合法权利，保护正常的社会经济秩序。

下列不属于监护的是（ ）

A.小王的父母死后把遗产分给小王和精神失常的姐姐，小王先替姐姐保管其财产，并负责其吃穿住行。

B.彤彤是一个多才多艺的孩子，在他们小县城很出名，未经彤彤家长的同意，有些商家利用彤彤的照片做广告代言，彤彤父母知道后将这些商家告上了法庭。

C.欣欣今年 10 岁，因交通事故撞伤了双腿，其父母向肇事司机索赔医药费。

D.上小学的仔仔，在学校被人欺负，他爸爸找到学校，把欺负儿子的人打了一顿。

90. 非条件反射是指人生来就有的先天性反射。条件反射是人出生以后在生活过程中逐渐形成的后天性反射，是在非条件反射的基础上，经过一定的过程，在大脑皮层参与下完成的，是一种高级的神经活动，是高级神经活动的基本方式。

下列属于条件反射的是（ ）

A.婴儿一出生就会吮乳。

B.叩击人的膝盖，小腿就会弹起。

C.吃了山楂后，就会分泌唾液。

D.当年曹操的士兵没有吃过梅子，但是听说梅子是酸的，并且前方有梅林，都流下了口水。

91. 保护色是指动物适应栖息环境而具有的与环境色彩相似的体色，有利于捕食或防御敌害。警戒色是指某些有恶臭或毒刺的动物所具有的鲜艳色彩和斑纹，警告其他生物不要靠

近自己。拟态是指某些生物在进化过程中形成的外表形状或色泽斑，与其他生物或非生物异常相似的状态。

下列属于警戒色的是（ ）

- A. 避役的体色能够随环境色彩的变化而改变并与环境的色彩保持一致。
- B. 美洲棕王蝶幼虫有毒，体节有棕色大斑纹。
- C. 有的无毒蛇具有毒蛇的鲜艳体色。
- D. 南美蚕蛾幼虫的体态、色斑似眼镜蛇。

92. 管理学上一个有趣的定律叫“酒与污水定律”，意思是一匙酒倒进一桶污水，得到的是一桶污水；把一匙污水倒进一桶酒里，得到的还是一桶污水。显而易见，污水和酒的比例并不能决定这桶东西的性质，真正起决定作用的就是那一勺污水，只要有它，再多的酒都成了污水。酒与污水定律说明对于坏的组员或东西，要在其开始破坏之前及时处理掉。

下列体现了酒与污水定律的是（ ）

- A. 一公司员工，由于和主管关系不好，自己的意见不被采纳，而整天忧心忡忡，有一次外派支援的机会，总经理将其派出，并简单和他交了几句：“出去工作，既代表公司，也代表我们个人。怎样做，不用我教。如果觉得顶不住了，打个电话回来。”，最后这名员工成为了该公司的中流砥柱，也受到了主管的赏识。
- B. 在一个团队中，像“沙僧”这样的员工，虽然能力一般，但是任劳任怨的员工，有些领导采取的管理方式是开除。
- C. 一个好的管理者不是对明星员工的过分重视和关注，而是对一般员工的激励和培养，因为他们知道对“非明星员工”激励得好，效果可以大大胜过对“明星员工”的激励。
- D. 公司员工张某业务能力极强，但是人品有问题，平时就爱搬弄是非，传播流言，公司领导了解情况后，毫不留情的将其开除掉。

93. 名片效应指在交际中，如果表明自己与对方的态度和价值观相同，就会使对方感觉到你与他有更多的相似性。恰当地使用“心理名片”，可以尽快促成人际关系的建立，掌握“心理名片”的应用艺术，对于人际交往以及处理人际关系具有很大的实用价值。

下列不属于名片效应的是（ ）

- A. 现在一些国家领导人到农村视察时，一般都会讲到，“我也是农民的儿子，我理解你们现在的处境和难处。”从而拉近了和农民之间的距离。

B.一位年轻的求职者，几次被企业拒之门外后，总结经验，最后抱一线希望到一家应聘，去之前了解了该公司经理的奋斗史，发现其经历和自己很相像，在面试期间，有意和老板谈到了自己的经历，从而博得了老板的好感。

C.劝慰失恋者最佳人选是失过恋的人，劝慰失败的人最佳的人选是失败过的人，劝慰意志消沉的人最佳的人选是已经度过意志消沉期的人。

D.刚进如单位，小刘为了拉近和大家的关系，买了一堆的小礼品送给每一位同事。

94. 大众传播法指推广者将农业技术和信息经过选择、加工和整理，通过大众传播媒介传递给广大农民群众的推广方法。

下列不属于大众传播法的是（ ）

A.某村的技术员，通过村喇叭把本村的种植棉花的相关事宜告知给全村。

B.为了推广小麦的新品种，种子公司特将新品种适宜的气候，土壤等相关信息登到了农业报刊杂志上。

C.为了把今年种植土豆的任务落实下去，村支书挨家挨户的将种植土豆的涉及到的技术问题以及任务传达给每一户。

D.随着新兴农业的发展，我县为了大力发展农业大棚，每天都会在县电视台新闻之后滚动播出建农业大棚的方法。

95. 宏观调控是国家运用计划、法规、政策、道德等手段，对经济运行状态和经济关系进行干预和调整，把微观经济活动纳入国民经济宏观发展轨道，及时纠正经济运行中的偏离宏观目标的倾向，以保证国民经济的持续、快速、协调、健康发展。

下列属于宏观调控的是（ ）

A.春节前夕，针对即将到来的消费高峰，消费者协会加大对市场的监督力度，同时给广大消费者普及维权知识。

B.为了巩固我国的农业基础地位，农业部加大宣传，倡导农民学习科学文化知识，鼓励大学生献身现代农业，以促进农业的发展。

C.某市为规范区域经济发展，规划市级经济开发区，实现相关行业的集中经营。

D.“国五条”出台后，各地政府相继出台各地的“国五条实施细则”，抑制房价的快速上涨。

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

辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

96. 页：册()

A.章：段

B.日：年

C.句：音

D.画：图

97. 彩虹：七色光：色散()

A.散文：优美：创作

B.回声：声音：反射

C.智能手机：程序：软件

D.刹车：减速：摩擦

98. 木材：抽屉：收纳

A. 钢铁：剪刀：切割

B. 棉花：毛线：保暖

C. 城墙：石头：防御

D. 橡胶：气垫：缓冲

99. 交通：拥堵：治理

A. 生活：贫困：救济

B. 食材：讲究：享用

C. 音乐：动感：聆听

D. 健康：虚弱：保健

100. 言而有信：言而无信：承诺

A. 童叟无欺：明码实价：交易

B. 心满意足：贪心不足：满意

C. 言之凿凿：口说无凭：证据

D. 文思泉涌：搜索枯肠：知识

101. 三顾茅庐 对于 刘备 相当于 () 对于 ()

A.纸上谈兵 赵奢

B.负荆请罪 蔺相如

C.邯郸学步 邯郸

D.凿壁偷光 匡衡

102. 路程 对于 距离 相当于 () 对于 ()

A.速度 速率

B.利率 汇率

C.重量 质量

D.支出 花费

103. 西红柿：番茄（ ）

A.CPI：消费者物价指数

B.爸爸：父亲

C.H₂O：水

D.地瓜：红薯

104. 自言自语 对于（ ）相当于 明察秋毫 对于（ ）

A.自说自话 不分皂白

B.念念有词 洞察一切

C.畅所欲言 观察透彻

D.欲言又止 洞若观火

105. 荷花 对于（ ）相当于 梅花 对于（ ）

A.纯洁 吉祥美好

B.富贵 高雅

C.清纯高洁 自强不息

D.顺利 热情

三、逻辑判断

每题给出一段陈述，这段陈述被假是正确的，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：

106. 随着统计学的发展，越来越多的统计结果发现，不同性格特征的人会在不同的职业领域里取得相对较高的成就。如具有某种性格的人容易在 IT 领域获得成功，而另一种性格特征的人容易在科研领域取得成功等。随着对性格特征的进一步完善分类，通过主动修正行为和调整性格特征以达到职业领域的成功，将变得更具有可能性。

以下哪项，最能反驳上述观点（ ）

A.某种性格特征与其相关的职业能力是由相同的生理遗传因素所导致。

B.某种性格特征与某种职业能力可能只是数字上的巧合。

C.人们往往是在被逼无奈地情况下才愿意修正自己的行为，但是通常为时已晚。

D.用心理测试的形式验证、调整人们的职业选择准确性并不高，因此人们普遍认为心理测试没有用处。

107. 为了保证航运的安全性，航空公司对旅客的随身行李有严格要求，除非行李的重量符合规定，否则航空公司不会准许登机。而且，所有被准许登机的行李中都不能有超过 100 毫升的液体物品。

如果以上陈述为真，则以下哪项也必然为真（ ）

- A.航空公司的准许标准要参考行李的大小尺寸。
- B.只要行李的重量符合规定，航空公司就一定会准许登机。
- C.如果某旅客的行李重量符合规定并且没有超过 100 毫升的液体物品，则航空公司准许登机。
- D.一件重量符合规定，但是装有超过 100 毫升液体物品的行李，绝不会被准许登机。

108. 在大力开发旅游资源之前，Z 市的 W 镇一直是一个安宁闲适的小镇。80 年代初的经济建设加大了对 W 镇旅游资源的开发，W 镇成为 Z 市的旅游中心，但在此过程中，盗窃、抢劫和毁坏公物等社会问题在 W 镇也急剧增加了。这些社会问题产生的根源就在于 W 镇因旅游而导致的繁荣。

下面哪项为真，则对上述论点给予最强的支持（ ）

- A.对于 W 镇成为旅游中心，该镇的居民并没有反感。
- B.法学家专注于通过对 W 镇的研究提出法律修正办法。
- C.非暴力犯罪、毒品、离婚等社会问题，在 W 镇的增加与暴力犯罪和毁坏公物一样多。
- D.Z 市那些没有因为旅游业而导致繁荣的城镇，盗窃、抢劫和毁坏公物等社会问题一直保持较低的水平。

109. 为了增强杂志对读者的吸引力，《电子竞技》杂志在读者中展开了一次计算机编程知识的有奖问答活动。评卷后发现，有 60%的参加者对于计算机编程知识的掌握水平远远高于平均情况，30%左右的参加者也表现出了高于平均的水平。《电子竞技》杂志以此为依据，在其广告宣传中称：阅读《电子竞技》能够提高读者计算机编程知识的掌握水平。以下哪项如果为真，则最能削弱以上结论（ ）

- A.计算机编程知识的范围很广，仅凭一次答卷就得出结论未免过于草率。
- B.掌握了计算机编程知识与计算机编程水平的真正提高还有相当的距离。
- C.并非所有《电子竞技》的读者都参与了此次答卷活动，其信度值得商榷。
- D.从受众群体上看，《电子竞技》的读者主要是专门从事计算机编程工作的人员和计算机编程发烧友。

110. 据世界卫生组织 2010 年公布的数据显示，有 74%的脑癌患者都有长期使用液晶电

视的习惯，这充分说明，长期使用液晶电视会极大地增加一个人患脑癌的可能性。

以下哪项如果为真，则将最严重地削弱上述推论（ ）

- A.进入 21 世纪之后，液晶电视的使用比例有着惊人的增长。
- B.长期使用液晶电视的人在 2000 年到 2010 年超过世界总人口的 79%。
- C.在 2000 年全世界长期观看液晶电视的人数比 1990 年增加了 74%。
- D.长期使用普通电视同长期使用液晶电视一样可能有导致脑癌的风险。

111. 一些广告设计者坚持将大牌明星作为广告涉及的核心，事实上许多广受欢迎的广告中都有大牌明星的出现。但是，作为一种广告设计理念，大牌明星效应有它的弱点。研究表明，许多以大牌明星为设计核心的广告，观众能够清晰的记住大牌明星在其中表现，却几乎没有人能记得广告中被推销产品的名称，这使得人们对以大牌明星为设计核心的广告效力产生怀疑。

以下哪项陈述是上述论证所依赖的假设（ ）

- A.以大牌明星为主体的广告往往令人感到高兴，但是这类广告比严肃的广告更不容易被记住。
- B.在产品的名称设计上失败的广告不会增加产品的销量。
- C.广告的最终目标是增加被推销产品的知名度。
- D.如果启用不知名的演员参与广告，无法显示广告产品的高端性。

112. H 公司董事会认为其员工工作效率受到损害的原因是网络的滥用。因此管理者决定控制网络的使用流量，这一措施实施后，生产效率明显提高，而且没有引起员工的不满情绪，为了进一步提高效率，公司决定禁止员工使用网络。但是，当这一措施实施时，遭到员工的强烈抗议。

以下哪项中的推理与上述推理最相似（ ）

- A.某个地区空气质量下降是大量燃烧有机燃料造成的。当地政府减少了当地供暖中有机燃料的使用，空气质量有明显好转；若在当地彻底禁止有机燃料的使用，会彻底改善当地的空气质量。
- B.虎园的饲养员发现，当削减老虎的食物时，老虎就变的更加强壮，为了最大限度的使其饲养的老虎变得更加强壮，他将根除老虎的所有食物。
- C.城市汽车越来越多，使得交通拥堵情况越来越严重，由于城市交通运输能力是一定的，

因此只能通过限制车辆的方法解决城市道路交通的拥堵问题。

D.小林要进行托福考试，他发现将每天的复习时间从 2 小时增加到 4 小时，自己的复习效果会有显著提升，为了进一步提升复习效果，小林决定在最后三个月中将复习备考的时间增加至每天 8 小时。

113. 某家庭有三个女儿，其中一个在美国留学，一个在英国留学，另一个在意大利留学；毕业回国后，她们一个成为了会计，一个成为了律师，一个当了画家。其中：

I.老大没有做会计，老二没有当画家

II.当会计的没有去英国留学

III.做画家的在美国留学

IV.老二没有去意大利

根据上述信息，判断老大的职业是（ ）

A.会计 B.律师

C.画家 D.三种职业都有可能

114. 在最近一段时间内，红星电子在市内的各个连锁店中都只出售熊猫、蓝月、佳虹三种品牌的数码相机。在 2011 年，熊猫、蓝月、佳虹三种品牌的数码相机在该地区的市场占有率分别为 20%、35%、45%。到 2012 年，三个品牌的市场占有率变成了熊猫第一、蓝月第二、佳虹第三，其次序刚好与 2011 年相反。

以下各项除哪项外，都可能对上文提到的市场占有率的变化做出合理解释（ ）

A.熊猫集团耗费巨资并购了一家濒临倒闭的大型电冰箱厂，并将大量精力转向生产智能洗衣机。

B.熊猫集团成立了市场信息部，应用信息技术收集市场信息并与客户建立了密切的联系。

C.蓝月集团设计了新的生产线，要等到 2013 年才能正式投产使用，在 2012 年难有作为。

D.佳虹集团新的董事会推行全面的质量监管，导致成本大幅增加，不得不提升价格。

115. 有些新员工进入单位就是技术人员，在该单位的一次意见调查中，所有通过社会招聘入职的员工都支持施行绩效考核，所有技术人员都反对绩效考核。

如果上述断定为真，以下哪项断定必然为真（ ）

-
- A.所有新员工都是通过社会招聘入职的。
- B.有些通过社会招聘入职的员工是技术人员。
- C.有些新员工不是通过社会招聘入职的。
- D.某些技术人员是通过技术招聘入职的。

第五部分 资料分析

(共 20 题, 参考时限 20 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料具有若干问题要你回答。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、 根据以下资料, 回答 116~120 题。

国家能源局 2013 年 4 月 8 日发布的数据显示, 2012 年全国风电平均利用小时 1890 小时, 比 2011 年的 1920 小时减少 30 小时。

从目前风电运行情况看, 内蒙古东部、吉林限电问题最为突出, 冬季供暖期限电比例已经超过 50%。内蒙古西部、甘肃酒泉、张家口坝上地区电网运行限电比例达 20%以上, 黑龙江、辽宁风电运行限电比例达到 10%以上。华中、华东和华南地区的风电装机容量快速增长, 目前已达到 900 万千瓦, 运行情况良好, 华中、华东和华南地区 2012 年度的风电利用小时数分别为 1844 小时、2292 小时和 2265 小时。

“三北”地区是我国风电建设比较集中的地区, 占全国风电并网装机容量的 86%。华北地区风电并网装机容量 2332 万千瓦, 占该地区全部电力装机容量的比例为 9.8%, 发电量占 3.6%; 东北地区风电并网装机容量 1825 万千瓦, 占该地区全部电力装机容量的 15.3%, 发电量占 6.0%; 西北地区风电并网装机容量 1232 万千瓦, 占该地区全部电力装机容量的 10.6%, 发电量占 3.7%。南方电网风电并网装机容量 388 万千瓦, 占该地区全部电力装机容量和发电量比例分别为 1.9%和 0.7%。

风电并网装机容量最多的五个省(区)是内蒙古 1670 万千瓦、河北 706 万千瓦、甘肃 634 万千瓦、辽宁省 471 万千瓦、山东省 393 万千瓦。内蒙古全年风电发电量为

2 1 1 亿千瓦时，占全区总发电量的 1 0 %。

到 2 0 1 2 年底，我国海上累计风电并网装机容量 3 0 万千瓦，位于英国（2 9 5 万千瓦）、丹麦（9 2 万千瓦）之后，居全球第三。

116.全国风电平均利用小时，2012 年与 2011 年相比（ ）

A. 增加了 1.59% B. 减少了 1.56% C. 减少了 1.78% D. 减少了 1.78%

117.三北地区和南方地区 2012 年装机量总量从大到小的排序，正确的是（ ）

A. 华北、东北、西北、南方

B. 南方、华北、东北、西北

C. 南方、华北、西北、东北

D. 华北、南方、东北、西北

118. 2012 年全国风电并网装机容量是（ ）

A.6266.3 万千瓦时 B.47347 万千瓦时 C.5777 万千瓦时 D.6717 万千瓦时

119.2012 年风电并网装机容量最多的五个省（区）是全国海上累计风电并网装机容量的（ ）

A. 130 倍 B.129 倍 C.128 倍 D.127 倍

120.以下说法正确的是（ ）

A.由于冬季供暖时长增加，给供电带来巨大压力，内蒙古冬季供暖期限电比例超过 50%。

B.三北地区发电量最高的是华北地区，是西北地区的两倍多。

C.2012 年我国累计风电并网装机容量发展迅速，已跃居世界第三。

D.华中、华东和华南地区的风电装机容量总和小于三北地区最低风电风电装机容量地区。

二、 根据以下资料，回答 121~125 题

2012 年前 5 个月，皖江示范区（不含六安市金安区和舒城县，下同）新增贷款及直接融资额合计为 960.36 亿元，占全省的 73.02%。5 月当月，新增本外币贷款 165.51 亿元，比上月略有增长；直接融资 35.6 亿元，比上月减少 22.3 亿元。示范区融资情况呈现出总体平稳、稳中趋缓的态势。

5 月份皖江示范区各市信贷投放情况表（本外币）

单位：亿元

市 别	本月 余额	比上月增减 额	比年初增 减额	存贷比 (%)	新增存 贷比(%)	完成 进度 (%)
合肥市	5905.81	79.92	355.06	88.66	50.12	33.28
芜湖市	1546.52	16.26	113.70	90.64	850.73	33.84
马鞍山市	848.03	4.12	46.69	71.50	42.84	25.51
铜陵市	528.92	17.76	32.69	102.33	104.76	31.14
安庆市	763.80	10.58	69.72	48.89	45.39	47.11
池州市	348.15	3.97	31.42	73.43	83.59	38.78
滁州市	644.78	26.30	59.57	65.19	83.71	45.82
宣城市	539.16	6.60	55.32	72.38	84.75	46.88
皖江示范区	11125.17	165.51	764.17	80.37	64.24	35.25
全 省	15206.64	218.42	1061.02	71.11	57.69	35.37

121.2012 年 5 月，安徽省皖江示范区直接融资环比（ ）

A.下降 38.5% B.下降 62.6% C.下降 38% D.下降 61.1%

122.合肥市 2012 年信贷投放完成额度是 2011 年低余额的（ ）

A.3.55 倍。 B.3 倍。 C.13.67 倍。 D.3.2 倍

123. 从存贷比来看，2012 年 5 月份，全省存贷比均超过平均水平的城市有（ ）

A.4 个 B.5 个 C.6 个 D.7 个

124. 5 月份皖江示范区各市信贷投放情况本月余额环比增长最快的是（ ）

A.马鞍山市 B. 滁州市 C. 铜陵市 D.合肥市

125.以下各选项说法错误的是（ ）

A. 截至 5 月末，皖江示范区存贷比最高的城市为铜陵市，达到 102.33%。

B. 前 5 个月皖江示范区新增贷款完成进度前三名的城市分别是安庆市、宣城市和滁州市。

- C. 前 5 个月皖江示范区本外币贷款高于全省三分之二，新增本外币贷款低于全省一半。
- D. 前 5 个月皖江示范区新增贷款完成进度与全省平均水平基本持平。

三、 根据以下资料，回答 126~130 题

2013 年 1-4 月，我国进出口总值 8.36 万亿元人民币（折合 1.33 万亿美元），扣除汇率因素同比（下同）增长 14.0%。其中出口 4.37 万亿元人民币（折合 6958.7 亿美元），增长 17.4%。

4 月当月，我国进出口总值 2.23 万亿元人民币（折合 3559.6 亿美元），增长 15.7%。其中出口 1.17 万亿元人民币（折合 1870.6 亿美元），增长 14.7%；进口 1.06 万亿元人民币（折合 1689.0 亿美元），增长 16.8%；贸易顺差 1145.3 亿元人民币（折合 181.6 亿美元）。

2013 年 1-2 月，我国进出口总值 3.83 万亿元人民币（折合 6093.1 亿美元），扣除汇率因素同比（下同）增长 14.2%。其中出口 2.05 万亿元人民币（折合 3267.3 亿美元），增长 23.6%；进口 1.78 万亿元人民币（折合 2825.8 亿美元），增长 5.0%；贸易顺差 2778.2 亿元人民币（折合 441.5 亿美元）。

全国进出口简要情况表

金额单位：亿美元

项目	4 月当月		1—4 月累计	
	绝对值	同比%	绝对值	同比%
进 出 口	3559.6	15.7	13307.5	14.0
出口	1870.6	14.7	6958.7	17.4
进口	1689.0	16.8	/	10.6
差额	181.6	-2.1	?	225.1

- 126.表中? 处的数据应该是（ ）
- A.608.9 B.609.8 C.709.8 D.708.9
- 127.2013 年 1-3 月累计全国进出口总值扣除汇率因素同比（下同）增长率为（ ）
- A. 13.6% B.13.9% C.14.1% 11%
- 128.2013 年 3 月当月的进出口贸易值的差值为（ ）亿美元
- A. 10 B.110 C.-8.7 D.-0.9
- 129.2012 年 1 季度我国进出口贸易总值为（ ）亿美元。

A.9746.9 B. 11673 C.3652.6 D.8580

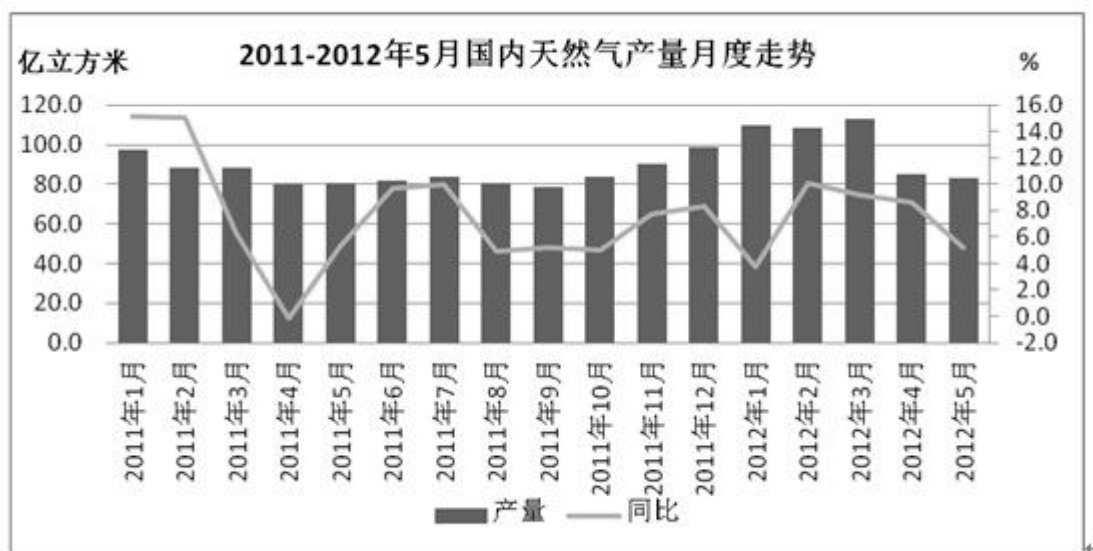
130.若 2013 年 2 月我国进出口贸易顺差为 152.5 亿美元，则 2013 年 1 月我国进出口贸易约为（ ）

A. 顺差 290 亿美元 B.逆差 89 亿美元 C.顺差 89 亿美元 D.逆差 291 亿美元

四、 根据以下资料，回答 130~135 题

2012 年前 5 个月，我国天然气产量持续较快增长，度过取暖季节后，5 月份，国内天然气产量继续回落。数据显示，前 5 个月，国内累计天然气产量 454.6 亿立方米，同比增长 7.2%。其中，四川、陕西和新疆三大天然气主产区产量均保持增长。上述三个产区累计天然气产量分别为 99.7 亿立方米、131.9 亿立方米和 107 亿立方米，同比分别为增长 1.4%，11.1%和 10.7%。三大主产区天然气产量合计 338.6 亿立方米，占全国天然气总产量的 74.5%。

1-5 月份，中国石油和中国石化两大公司天然气产量累计分别达到 345.2 亿立方米和 68.5 亿立方米，同比分别增长 7.3%和 7.5%。



2012 年前 5 个月，我国天然气进口量持续保持较快增长态势。数据显示，1-5 月份，累计进口天然气 1027.7 万吨（约合 142.9 亿立方米），同比增长 31.8%，进口贸易额 56.3 亿美元，同比增长 74.9%。其中，进口管道天然气 481.8 万吨（约合 67 亿立方米），同比增长 31.4%，进口贸易额 27.1 亿美元，同比增长 75.7%；进口液化天然气 545.7 万吨（约合 75.9 亿立方米），进口贸易额 29.3 亿美元，同比增长 74.1%。

131. 2012 年 1-5 月份，中国石油和中国石化两大公司天然气产量累计占全国累计天然气产量的比重为（ ）

A.60% B.74.5% C.91% D.90%

132.下面四个选项 2012 年前 5 个月，天然气产量同比增长量最大的是（ ）

A.四川 B.陕西 C.新疆 D. 中国石化

133.2012 年 1-5 月份中国石油和中国石化两大公司天然气产量的差值较去年相比（ ）

A.增加了 18.7 B.减少了 23.5 C.增加了 9.3 D.减少了 4.66

134.2012 年前 5 个月进口液化天然气产量同比增长率为（ ）

A.29% B.30% C.31% D.32%

135.以下说法材料中不能推出的是（ ）

A.2011 -2012 年 5 月，国内天然气产量只有一个月份同比增长率下降。

B. 2011 -2012 年 5 月，国内天然气产量环比增加的月份有 8 个。

C. 2011 -2012 年 5 月，国内天然气产量同比增长率变化最大的月份是 2011 年 4 月。

D.2011、2012 每年上半年，度过取暖季节后，国内天然气产量会有一段回落期。

※※※ 全部测验到此结束！ ※※※



华图教育
HUATU.COM