

2017年江苏省公务员考试行测真题 (A类)



扫码下载公考通app
发现更多申论历年真题



最新版公考通app->我的
扫码工具扫描录入答案查看解析

常识判断

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 党的十八大以来，习近平总书记在强调不断增进中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信的同时，多次提到文化自信。下列对文化自信理解正确的是：
①文化自信具有鲜明的民族特色和价值色彩
②文化自信是对自身文化传统的深刻认知和高度自觉
③文化自信是对自身文化生命力和影响力所持有的坚定信心
④文化自信是对自身文化身份与价值的充分肯定和积极践行

A . ①②
B . ②③④
C . ①②④
D . ①②③④
2. 2017年1月1日，葡萄牙人安东尼·奥古特雷斯接替已经任满10年的韩国人潘基文，成为新一任的联合国秘书长。
下列关于联合国秘书长的说法错误的是：
A . 联合国秘书长的每届任期为5年，可以连选连任
B . 联合国秘书长的人选由各大洲轮换产生
C . 联合国秘书长人选可以在五大常任理事国中产生
D . 联合国秘书长由安理会提名并通过大会票选后确认
3. 新型城市目标是建设绿色城市、智慧城市、创新城市、人文城市、紧凑城市、海绵城市。
下列关于海绵城市的举措哪项为正确的：
A . 提高城市开发度和包容性
B . 加强城市现代信息基础设施建设
C . 加强城市空间开发利用管理
D . 加强城市防洪与调蓄设施建设
4. 下列古文中能够体现领导者榜样效应的是：
A . 止宿公署，夜则祷于天，昼则出赈饥民，终日无少怠
B . 为政以德，譬如北辰，居其所而众星共之
C . 其身正，不令而行；其身不正，虽令不从
D . 乐民之乐者，民亦乐其乐；忧民之忧者，民亦忧其忧
5. 我国先秦诸子提出了许多重要主张。下列对应正确的是：
A . 孔子——道法自然
B . 墨子——兼相爱，交相利
C . 老子——夫子之道，忠恕而已矣
D . 韩非——阴阳者，天地之道也
6. 欧洲一位伟人曾说过：“我的光荣不在于取得四十个战役的胜利，滑铁卢会摧毁这一切，能够永世长存的是我的民法典。”
“这里所说的“我的民法典”是：

- A . 法国民法典
B . 德国民法典
C . 瑞士民法典
D . 奥地利民法典
7. 下列不符合我国《居民身份证法》规定的是：
A . 甲是大陆投资、定居的台商，不能申请领取居民身份证
B . 乙到派出所办理常住户口登记变更手续，应当出示居民身份证
C . 丙遗失了居民身份证，可办理户籍证明来证明身份并乘坐火车
D . 丁在码头候船遇警察查验身份时，应向警察出示居民身份证
8. 下列谚语与法律用语不相对应的是：
A . 每一个人都不可能成为自己事务的法官——回避
B . 法律只帮助警醒的人，而不帮助怠懒的人——诉讼时效
C . 存疑不能认定，疑点利益归于被告——罪刑法定
D . 如为他人制定法律，应将同一法律应用于自身——法律面前人人平等
9. 下列对诗句中所涉及的天气现象的说法，正确的是：
A . “八月秋高风怒号，卷我屋上三重茅”反映的是台风的影响
B . “黑云压城城欲摧，甲光向日金鳞开”中的“黑云”属于卷云
C . “清明时节雨纷纷，路上行人欲断魂”描述了江南梅雨时节的情景
D . “忽如一夜春风来，千树万树梨花开”描写的是北方的雪景
10. 下列有关世界地理的说法错误的是：
A . 俄罗斯横跨欧亚大陆，是世界上面积最大的内陆国家
B . 亚洲是世界上面积最大的洲，也是世界上人口最多的洲
C . 澳大利亚大陆是最小的大陆，也是只有一个国家的大陆
D . 南极洲是世界上海拔最高的洲，北冰洋是世界上最小的大洋
11. 下列古诗词与所涉及的历史人物对应错误的是：
A . 三十功名尘与土，八千里路云和月——岳飞
B . 人生自古谁无死，留取丹心照汗青——文天祥
C . 三顾频烦天下计，两朝开济老臣心——诸葛亮
D . 勾哭六军俱缟素，冲冠一怒为红颜——唐玄宗
12. 党在新民主主义革命时期形成了很多富有时代特色的革命精神，按照形成时间先后排序正确的是：
①延安精神
②西柏坡精神
③井冈山精神
④古田会议精神
A . ①②③④
B . ②③④①

C . ③④①②

D . ④②①③

13. 某厂发生粉尘爆炸事故，造成人员伤亡和财产的严重损失。下列条件的组合会引起粉尘爆炸的是：

①粉尘有可燃性且达到一定浓度

②天气持续高温

③存在火源和助燃物

④空间受限

A . ②③

B . ③④

C . ①③④

D . ①②③

14. 下列关于算盘的说法错误的是：

A . 算盘是世界上最早的计算工具之一

B . 算盘能够锻炼人的思维和协调能力

C . 算盘采取十进制的计数法

D . 算盘只能进行加减乘除四则运算

15. 下列现象对应的光学原理错误的是：

A . 汽车后视镜扩大驾驶员视野——折射

B . 雨夜路灯出现一圈圈的光环——色散

C . 看立体电影需戴上特殊眼镜——偏振

D . 使用闪光灯拍照时出现红眼——反射

16. 中国加入世界贸易组织以来，价廉物美的“中国制造”走入国外亿万家庭，走向海外的中国企业贡献卓著，规模庞大的中国市场充满吸引力，数以亿计的中国游客出境旅游。

对此，下列说法错误的是：

A . 中国的发展给全球经济提供巨大动力源泉

B . 中国与世界各国开始共同分享发展红利

C . 中国在世界经济体系中拥有绝对的话语权

D . 中国入世后所作贡献得到了国际社会认可

17. 某企业最近推出的一款指甲钳，在刀口上方装了放大镜，特别适合眼花的老年人使用，卖得很红火。这个事例体现了经济学原理在日常生活中的应用。

对此，下列说法正确的是：

A . 只有精准掌握需求才能推出畅销产品

B . 市场细分使产品的生产成本有所减少

C . 带有放大镜的指甲钳是剪刀的替代品

D . 装有放大镜的指甲钳改变了使用价值

18. 下列古诗词中，表达作者对友人的思念之情的是：

- A . 上邪，我欲与君相知，长命无绝衰
B . 问世间，情为何物，直教人生死相许
C . 曾经沧海难为水，除却巫山不是云
D . 红豆生南国，春来发几枝。愿君多采撷，此物最相思
19. 五禽戏是依据中医基础理论创编的一种传统养生健身拳法。下列关于五禽戏的说法错误的是：
A . 五禽戏的创编者是华佗
B . 五禽戏对后世医学的发展有重要的影响
C . 五禽戏模仿的是虎、鹿、熊、猿、鸟的动作
D . 五禽戏已经获批国家级物质文化遗产项目
20. 在日常生活和工作中，人们遭受挫折后有时会找理由自我安慰，以降低挫折感，恢复心理平衡，这是心理防御机制中的“合理化”方法。
下列不属于采用这种方法进行心理防御的是：
A . 小朱上班途中发现包裹被盗，笑着说破财免灾
B . 小邢的请求被同事拒绝，认为同事肯定有自己的难处
C . 小范竞争上岗未能如愿，心想这个辛苦的岗位不干也罢
D . 小马因工作失误受到批评，感觉领导在利用职权公报私仇
- ### 言语理解与表达
- 请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。
21. 国家机关、政党组织和其他社会成员必须按照特定的规则运行和活动，这是法治的应有之义。在当代中国，规范国家权力运行和社会成员活动的各类规则可谓浩如烟海，但国家法律体系和党内法规体系显然是最有影响力和最为重要的规则体系。十八届四中全会审议通过的《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》将“形成完备的法律规范体系和完善的党内法规体系”纳入建设中国特色社会主义法治体系，确立了全面推进依法治国的总目标。
这段文字之后作者最有可能阐述的是：
A . 中国特色社会主义法治体系的建构
B . 依法治国建设全面小康社会的构想
C . 党内法规与国家法律的衔接和协调
D . 建立健全党内法规体系的对应措施
22. 在日益开放的市场经济活动中，无论是来自城市还是来自农村的市场参与者，都被抛进不断更新的陌生空间中。市场的交易主体、交易行为、交易制度和交易商品，都在日新月异地变化着。尤其是考虑到经济生活信息化和网络化，市场经济的陌生关系就呈现出更为复杂的状态。
这段文字重在说明：
A . 市场经济活动中人们面对的是陌生关系
B . 市场经济的主要特点就是信息不断更新
C . 市场经济生活变得越来越信息化网络化
D . 市场经济使得人与人之间的关系复杂化
23. 文字是人类继语言之后的一大发明，如果说，语言的出现使人类实现了由动物到人的转变的话，那么文字的发明，则使人

类从原始社会的低级阶段上升到文明社会的高级阶段，从而使人们的生活发生了质的飞跃。

这段文字主要强调的是：

- A . 人类使用的语言和文字不是同时出现的
- B . 文字发明前人类处于原始社会低级阶段
- C . 文字在人类社会发展历史上具有重要作用
- D . 文字是人类社会处于高级阶段的显著标志

24. 说到食品安全的治理，人们首先想到的是，中国依然是一个发展中国家，各个方面的制度建设不够完善。面对现实，人们自然而然地将问题引向法律法规制度、政府监管体系、社会治理机制的完善。这一指向当然是正确的，政府也沿着这些方向做了许多努力。但是这类治理方案的一个问题是，“远水解不了近渴”。

作者引用“远水解不了近渴”想要表达的意思是：

- A . 中国短时期之内无法真正解决食品安全问题
- B . 相关法律及机制建设不是短时间内可以完成的
- C . 作为发展中国家要解决食品安全问题难度极大
- D . 想解决食品安全问题必须做好长期工作的准备

25. 结核病是由结核分枝杆菌引起的慢性传染病，可侵及许多脏器，以肺部结核最为常见。世界上约有1/3的人口感染了结核菌，其中有大约5%~10%会发展成结核病。对于艾滋病毒携带者、营养不良或糖尿病等免疫系统受损的人，或者烟草使用者，结核病容易在体内大量复制，患病风险就会高很多。

下列说法不符合文意的是：

- A . 绝大多数人感染结核菌后并不发病
- B . 身体虚弱者患结核病的可能性较高
- C . 结核病可能发生在肺部或其他脏器
- D . 身体健康的人一般不会携带结核菌

26. 大多数桥梁是向公众开放的。尽管一些桥梁要收取通行费，但是对于绝大多数车辆来说并不禁止通行。然而，多数网络系统对公众却是不开放的。原因显而易见——这些网络系统是用来储存和处理个人通信、财务数据、医疗记录和商业秘密等敏感信息的，这些信息都跟个人和机构密切相关。

这段文字重在说明：

- A . 大多数桥梁向公众开放的事实依据
- B . 桥梁和网络在开放程度方面的差别
- C . 网络系统的存储功能及其基本特点
- D . 多数网络系统对公众关闭的合理性

27. 在将中国文学作品译介给国外读者时，中国媒体与公众往往因文化焦虑及传播压力，过于强调译者对中国本土文化的熟悉知晓程度，对译者在翻译过程中未能再现文学作品中原汁原味的中国元素心存芥蒂。事实上，不同语言的文学之间具有某种审美的和人性的通约性，使得作家们能以各自的方式抵达文学的人性殿堂。

下列表述不符合文意的是：

- A . 媒体和公众自身的文化焦虑会影响到对译者资质的考量
- B . 译者对中国本土文化的了解程度并不必然影响翻译质量
- C . 能否保留纯正中国元素是考量翻译作品质量的关键因素

- D . 不同语言的文学作品之间具有通约性有助于跨语种翻译
28. 城市移民化潮流的背后，更是中国农村的巨大变迁，人口迁移的潮流将中国大片尚未都市化的乡村地区与移民城市的发展紧密联系在一起，从最初开始的以谋生为目标的打工赚钱，到今天迁移已经成为人们的一种生活方式，中国农村农业生产与再生产的社会关系，农业结构及其变化过程中的财产与权力关系都发生了深刻的变化。

下列说法不符合文意的是：

- A . 农民向城市的流动已成大趋势
- B . 多年的城乡二元结构已经解体
- C . 城乡的发展息息相关休戚与共
- D . 移民潮引发了农村的重大变迁
29. 晨练是一种好习惯，但未必人人适合。从人的生理特点来看，早上6点左右，人体的血压开始升高，心率逐渐加快，上午10点左右达到峰值，如果有冠心病、高血压的人此时锻炼，尤其是进行剧烈运动就有可能发生意外。清晨6点到8点，人体血小板的凝聚力明显增强，血液相对黏稠，这段时间运动可能会使心脑血管梗塞率增大。

这段文字意在强调：

- A . 晨练总的来说还是弊大于利
- B . 晨练不宜选在6至8点之间
- C . 晨练应尽可能避免剧烈运动
- D . 晨练时间和强度要因人而异
30. 2016年初，诺贝尔经济学奖得主、美国经济学家约瑟夫·斯蒂格列茨在达沃斯年会上强调，过去15年，尤其是过去7年以来，中国一直是全球经济的发动机，包括非洲和拉丁美洲等地区都受益于中国经济的增长。中国经济的快速发展导致其对自然资源的需求快速上升，很显然，这种模式不可能持续，中国必须转变增长模式，从过去注重量的增长转变到注重质的提升，降低资源消耗。

这段文字主要强调的是：

- A . 十几年来中国一直在带动全球经济的发展
- B . 快速发展的中国经济对自然资源需求增长
- C . 中国经济快速发展惠及了非洲和拉美地区
- D . 中国经济增长模式面临挑战必须加快转型
31. 虽然现代医学已经相当发达，但对导致儿童性早熟的原因却还知之甚少。因为找不到原因，也就给了人们胡乱猜想的空间。但是，科学理论和实践都显示，植物激素不会是原因。而所谓奶粉中的雌激素，也不是原因——因为，所有检测过的奶粉中的雌激素含量，比母乳中的雌激素含量还要低。而“奶粉导致婴儿性早熟”的新闻，后来已被曝出是某些奶粉企业为陷害竞争对手而编造的。

以下概括与文意不符的一项是：

- A . 很多关于儿童性早熟的说法并不符合事实
- B . 现代医学尚未对儿童性早熟原因进行研究
- C . 母乳中含有的雌激素比很多奶粉中的还要高
- D . 植物激素不会导致儿童性早熟已被研究证明
32. ①西汉时期的扬雄就提出了“书为心画”，这个观念深入人心。
②明代汤显祖写的《牡丹亭》里面，柳梦梅则透过自画像上的题字风格来想象杜丽娘的灵心慧性。

③元代王实甫的戏剧《西厢记》中，张君瑞曾通过书信的字迹揣摩崔莺莺的心态。

④在中国，自古以来人们普遍认为字迹就是心迹。

⑤这两个戏剧情节反映了社会大众对于字迹的普遍认识。

将以上5个句子重新排列，语序正确的是：

- A . ①③②⑤④
- B . ④①③②⑤
- C . ④②③①⑤
- D . ①②③⑤④

33. 研究发现，人们看待互联网的方式，就像看待交换记忆系统的人类伙伴。人们把记忆分摊给“云端”，就像分摊给家人、朋友一样轻而易举。但是，互联网又跟交互记忆系统的人类伙伴不一样——云端知道得更多，而且能更快提取信息。现今几乎所有信息都能轻易通过快速的网络搜寻取得。互联网不只降低了把信息分享给人类伙伴的必要性，或许也减低了人们想把刚学到的重要事情存进自己大脑记忆库里的渴望。

这段文字意在说明：

- A . 互联网和我们的关系近于亲友伴侣
- B . 互联网正成为我们的外部记忆资源
- C . 互联网带来了云端这样的信息大全
- D . 互联网使得人类不再认为记忆重要

34. 如今一个不争的事实是，家庭医生的数量并不充足、社区人口与家庭医生的配置比例存在失衡。即便家庭医生能够为居民提供医疗服务，但囿于客观原因的羁绊和影响，也难以满足居民的心理预期。更为重要的是，从社区居民角度来说，其首要目的是获得高质量的医疗服务，那么家庭医生的质量和水平如何，则显得尤为重要。假如，家庭医生不是“全科医生”，对居民各种各样的疾病缺乏高水平的诊疗，必然不能调动居民签约家庭医生的积极性。

根据文意，影响居民签约家庭医生最重要的因素是：

- A . 家庭医生的数量是否与居民需求相匹配
- B . 家庭医生是否能够满足居民的心理预期
- C . 家庭医生是否能够提供高质量的医疗服务
- D . 家庭医生是否能够诊治居民所患所有疾病

35. 按西方学者的界说，语言与艺术，既有共性，也有各自的特性。语言和艺术之共性在于：它们都不能够被看作是现成、给定、外在的简单再生或模仿。语言和艺术都是符号或表现，基于这一点，语言学的方法可以用来描述电影艺术，可以用来系统地研究电影艺术内部的“语法”和“句法”，可以把电影艺术的表现手段（最基本的是影像）称为“电影语言”。

这段文字着重说明的是：

- A . 所谓电影语言就是指电影艺术的表现方法
- B . 语言和艺术都是通过某些符号来表达意思
- C . 语言学与艺术之间存在着很多的共通之处
- D . 电影艺术内部也存在着“语法”和“句法”

AlphaGo（阿尔法围棋程序）总体上由两个神经网络构成，以下把它们简单称为“两个大脑”。这只是一个比喻，在对弈时，这两个大脑是这样协同工作的：第一个大脑的简单模式会判断出在当前局面下有哪些走法值得考虑。第一个大脑的复杂模式通过蒙特卡洛树来展开各种走法，即所谓的“算棋”，以判断每种走法的优劣。在这个计算过程中，第二个大脑会协

助第一个大脑通过判断局面来砍掉大量不值得深入考虑的分岔树，从而大大提高计算效率。与此同时，第二个大脑通过下一步棋导致的新局面的优劣也能给出关于下一步棋的建议。最后，两个大脑的建议被平均加权，做出最终的决定。

其实，这两个大脑的工作方式确实和人类很相似，一个_____细部，一个_____全局。但AlphaGo最终结合两者的方式相当简单粗暴：让两者各自评估一下每种可能的优劣，然后取一个平均数，这可绝不是人类的思维方式。

对人类来说，这两种思考问题方式的结合要复杂得多——不仅仅在围棋中是这样。人们并不总是同时对事态做出宏观和微观的判断，而是有时情绪、心理和潜意识的应激反应。这当然是人类不完美之处，但也是人类行为丰富性的源泉。

为什么要让人工智能去下围棋？有很多理由。但在我看来最重要的一个，是能够让我们更深入地理解智能的本质。

神经网络和机器学习在过去十年里跃进式的发展，确实让人工智能做到许多之前只有人脑才能做到的事，但这并不意味着人工智能的思维方式接近了人类。而且吊诡的是，人工智能在计算能力上的巨大进步，反而掩盖了它在学习人类思维方式上的短板。和国际象棋中的深蓝系统相比，AlphaGo已经和人类接近了许多，深蓝仍然依赖人类外部定义的价值函数，所以本质上只是个高效计算器。但AlphaGo的价值判断是自我习得的，这就有了人的影子，而且AlphaGo的进步依赖于海量的自我对局数目，这当然是它的长处，但也恰好说明它并未真正掌握人类的学习能力。一个人类棋手一生至少下几千局棋，就能掌握AlphaGo在几百万局棋中所训练出的判断力，这足以证明，人类学习过程中还有某种本质是暂时无法用当前的神经网络程序来刻画的。

这当然不是说AlphaGo应该试图去复制一个人类棋手的大脑，但是AlphaGo的意义也不应该仅仅反映在它最终的棋力上。它是如何成长的？它的不同参数设置如何影响它的综合能力？如果有其他水平相当的人工智能和它反复对弈，它能否从对方身上“学到”和自我对弈不同的能力？对这些问题的研究和回答，恐怕比单纯观察它是否有朝一日能够超越人类重要得多。

36. 下列关于AlphaGo的说法与文意不符的是：

- A . 两个大脑的工作方式有很大差异
- B . 第二个大脑主要提高计算效率
- C . 两个大脑在工作中并不区分主次
- D . 最终决定综合两个大脑的计算结果

37. 依次填入文中画横线部分最恰当的一项是：

- A . 研究 观察
- B . 判断 照顾
- C . 斟酌 掌控
- D . 着眼 纵览

38. 文章认为“两个大脑”与人类大脑根本的不同在于：

- A . 人的大脑会受情绪心理等因素的干扰
- B . 人的大脑有时会出现考虑不周的情况
- C . 人脑对事物的思考要比电脑复杂得多
- D . 人脑对大局或者细部的侧重并不等同

39. 作者认为，研究AlphaGo与棋手对弈的重要意义在于：

- A . 帮助人类理解人的大脑究竟如何进行工作
- B . 帮助人类了解探讨大脑思维方式的短板

- C . 测试人工智能的思维能否最终战胜人类大脑
D . 探究人工智能可以替代人脑做哪些具体工作
40. 下列最适合做文章标题的是：
A . AlphaGo能战胜人脑吗
B . 人工智能的未来
C . AlphaGo带来的思考
D . 两个大脑的秘密
41. 在新一轮国际秩序的重构中，国际社会对中国寄予_____，我们不仅应该自觉地_____起区域乃至全球治理的责任，而且要善于提出中国方案，贡献中国智慧。
依次填入画横线部分最恰当的一项是：
A . 热望 担当
B . 厚望 承担
C . 希望 承接
D . 期望 担任
42. 北京有大量历史文化保护区，它们是古都北京的文化_____，而位于北京历史城区中轴线西侧的什刹海区域，更是以宁静而优雅的环境、自然与人文的和谐_____。
依次填入画横线部分最恰当的一项是：
A . 特色 举世闻名
B . 特征 远近闻名
C . 标志 著称于世
D . 指标 为人称道
43. 重视新生代农民工的社会诉求，_____地解决他们面临的问题，对于社会的_____有着十分重要的意义。
依次填入画横线部分最恰当的一项是：
A . 因地制宜 全面提升
B . 因人而异 高速发展
C . 因时制宜 持续前行
D . 因势利导 长治久安
44. 媒体要做好规范和专业的科学传播不容易。媒体既要保持代替社会对科学进行监督的职能，又要有一种本能的、_____代言弱势群体的道义感。作为媒体人有道义感当然是好事，但在科学问题上_____因为这种正义感而被处于弱势的反主流科学一方利用。
依次填入画横线部分最恰当的一项是：
A . 匡扶正义 切忌
B . 扶危济困 谨记
C . 劫富济贫 谨防
D . 扶正祛邪 切莫
45. 科学研究的各种方法，都有各自不同的优劣势，都有不同的_____领域。研究者选择不同的研究方法，往往意味着选取了

不同的研究_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 特长 结果
- B . 适合 方向
- C . 适用 思路
- D . 使用 目的

46. 统计学家告诉我们，买一张彩票正好中大奖的概率_____ ——比如说，英国国家彩票的中奖概率大概就只有1400万分之一，相当于你连续投24次硬币全是正面朝上，远远低于被_____的陨石砸中的可能性。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 微不足道 祸从天降
- B . 绝无仅有 不期而至
- C . 不可多得 不期而遇
- D . 微乎其微 从天而降

47. 诗歌是地方的，又是民族的，更是世界的。每一个诗人都有自己的故乡，只有深深扎根于地方的生命血脉，不断_____本民族文化和语言的营养，才能创造出来自于个人又超越个人的伟大诗篇。诗歌在推动不同区域、不同民族的文化交流和对话中发挥的重要作用_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 摄入 有口皆碑
- B . 汲取 有目共睹
- C . 渗入 人所共知
- D . 发掘 众所周知

48. 城市人口过度聚集，对土地、水、空气等资源的需求与消耗_____，而且由于使用不当，浪费严重，使得城市资源_____，越来越短缺，结果是水资源和食物供应不足，清洁空气也越发稀缺。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 与日俱增 供不应求
- B . 有增无减 山穷水尽
- C . 旷日持久 左支右绌
- D . 日甚一日 危在旦夕

49. 以和为贵、_____的精神，贯穿中华民族发展的全部历史，渗透在社会生活的方方面面，使我们不同族群、不同地域的不同文化，不断地相互吸取、相互融合，形成了_____、丰富多彩的中华文化。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 和睦相处 无与伦比
- B . 谦顺礼让 不绝如缕
- C . 和而不同 博大精深
- D . 守望相助 兼收并蓄

50. 现代白话文与文言文的区别只是语体的不同，但它们使用的象形表意的方块字，作为中华民族文化的独特创造，其中_____的民族精神、民族生命是血脉_____的。

依次填入画横线部分最恰当的一项的是：

- A . 蕴含 贯通
- B . 沉积 相通
- C . 呈现 流通
- D . 体现 连通

51. 哲学涉及我们日常生活的方方面面。它不只是艰深晦涩、让人_____的玄学，不只是教人安邦定国、_____的谋略，哲学更_____我们的人生。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 夙兴夜寐 决胜千里 关联
- B . 青灯黄卷 修齐治平 关系
- C . 呕心沥血 仕途经济 关怀
- D . 皓首穷经 经世致用 关乎

52. 读者通过文学接触到自身存在以外的种种可能性经验，借助他者经验_____了自己的存在问题，通过_____他者的生活丰富了生存体验，_____了自己有限生命的宽度。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 探究 虚构 扩展
- B . 反思 想象 拓展
- C . 察觉 窥视 扩大
- D . 印证 涉猎 拓宽

53. 多名全国人大代表提出议案，建议修订我国土地管理法，兼顾土地的资源与资产双重_____，坚持物权平等保护_____，提高_____补偿标准。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 特征 规定 征用
- B . 要素 法案 征调
- C . 标准 措施 征集
- D . 属性 原则 征收

54. 先生遣辞造句，十分注重节奏和_____，句式参差错落，_____中有统一，总是波涛起伏，曲折幽隐，因此读起来_____，既顺口又悦耳，使人不能不想起那些从小背诵的古代散文名篇。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 声律 复杂 朗朗上口
- B . 韵味 繁复 如坐春风
- C . 节律 变幻 锐锵有力
- D . 韵律 纷繁 抑扬顿挫

55. 导演在摄影方法的运用上，_____近景和特写，而采取长镜头、中远景和深焦镜头的拍摄，这种方法的运用，可说是与法国电影理论家巴赞的主张_____的。它不但会使画面气势更加雄伟，同时也使表演区域的造型形象更为清晰和更具真实感，从而使影片的每个镜头都好像一幅幅中国画卷，给人们以特殊的美感并留下冷静思考的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 舍弃 不谋而合 余地
- B . 摒弃 一拍即合 痕迹
- C . 摒除 遥相呼应 余味
- D . 丢弃 一脉相承 轨迹

数量关系

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

56. $-1, 3, -3, -9, (\quad)$

- A . -9
- B . -4
- C . -14
- D . -45

57. $4, 5, 7, 16, 80, (\quad)$

- A . 296
- B . 423
- C . 592
- D . 705

58. $4.1, 4.3, 12.1, 12.11, 132.1, (\quad)$

- A . 120.8
- B . 124.12
- C . 132.131
- D . 132.12

59. $\frac{1}{3}, \frac{1}{2}, \frac{3}{7}, \frac{5}{11}, \frac{4}{9}, (\quad)$

- A . $\frac{13}{29}$
- B . $\frac{11}{27}$
- C . $\frac{9}{25}$
- D . $\frac{15}{31}$

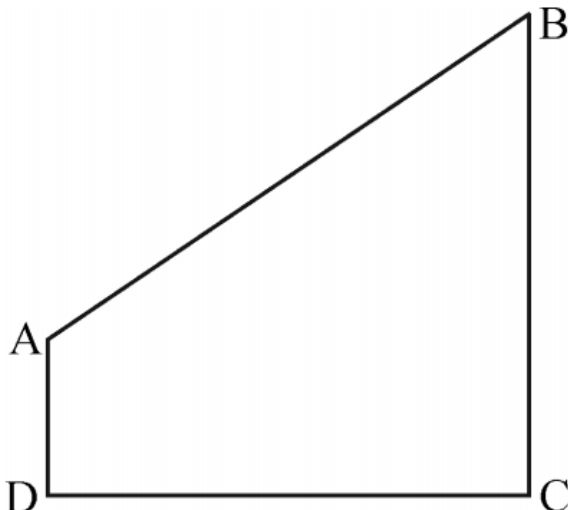
60. $1, \frac{\sqrt{3}}{2}, 1, \frac{\sqrt{30}}{4}, \sqrt{\frac{21}{5}}, (\quad)$

- A . $\frac{\sqrt{41}}{2}$
- B . 3
- C . $\frac{10}{3}$
- D . $\frac{5\sqrt{6}}{4}$

61. 甲、乙两人用相同工作时间共生产了484个零件，已知生产1个零件甲需5分钟、乙需6分钟，则甲比乙多生产的零件数是：

- A . 40个
B . 44个
C . 45个
D . 46个
62. 玻璃厂委托运输公司运送400箱玻璃。双方约定：每箱运费30元，如箱中玻璃有破损，那么该箱的运费不支付且运输公司需赔偿损失60元。最终玻璃厂向运输公司共支付9750元，则此次运输中玻璃破损的箱子有：
A . 25箱
B . 28箱
C . 27箱
D . 32箱
63. A、B两个容器装有质量相同的酒精溶液，若从A、B中各取一半溶液，混合后浓度为45%；若从A中取1/2、B中取1/4溶液，混合后浓度为40%。若从A中取1/5、B中取4/5溶液，则混合后溶液的浓度是：
A . 48%
B . 50%
C . 54%
D . 60%
64. 某单位组织志愿者参加公益活动，有8名员工报名，其中2名超过50岁。现将他们分成3组，人数组别为3、3、2，要求2名超过50岁的员工不在同组，则不同分组的方案共有：
A . 120种
B . 150种
C . 160种
D . 210种
65. 李教授受某单位邀请作一次学术报告，得劳务费1760元。按规定，一次性劳务费超过800元的部分需扣缴20%的税，则李教授的税前劳务费是：
A . 2200元
B . 2000元
C . 1950元
D . 1900元
66. 玩具厂原来每日生产某玩具560件，用A、B两种型号的纸箱装箱，正好装满24只A型纸箱和25只B型纸箱。扩大生产规模后该玩具的日产量翻了一番，仍然用A、B两种型号的纸箱装箱，则每日需要纸箱的总数至少是：
A . 70只
B . 75只
C . 77只
D . 98只
67. 某地遭受重大自然灾害后，A公司立即组织捐款救灾。已知该公司有100名员工捐款，捐款额有300元、500元和2000元三种，捐款总额为36000元，则捐款500元的员工数是：

- A . 11人
B . 12人
C . 13人
D . 14人
68. 在一次竞标中，评标小组对参加竞标的公司进行评分，满分120分。按得分排名，前5名的平均分为115分，且得分是互不相同的整数，则第三名得分至少是：
A . 112分
B . 113分
C . 115分
D . 116分
69. 某市规划建设的4个小区，分别位于直角梯形ABCD的4个顶点处（如图），AD=4千米，CD=BC=12千米。欲在CD上选一点S建幼儿园，使其与4个小区的直线距离之和为最小，则S与C的距离是：



- A . 3千米
B . 4千米
C . 6千米
D . 9千米
70. 甲、乙两人从湖边某处同时出发，反向而行，甲每走50分钟休息10分钟，乙每走1小时休息5分钟。已知绕湖一周是21千米，甲、乙的行走速度分别为6千米/小时和4千米/小时，则两人从出发到第一次相遇所用的时间是：
A . 2小时10分钟
B . 2小时22分钟
C . 2小时16分钟
D . 2小时28分钟

判断推理

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

71. 文物：建筑

A . 烹饪：佐料

- B . 故宫 : 楼房
C . 诗人 : 教授
D . 皮鞋 : 布鞋
72. 园 : 园中园
A . 楼 : 楼外楼
B . 人 : 梦中人
C . 月 : 水中月
D . 画 : 画中画
73. 铁路 : 道路
A . 南京 : 江苏
B . 空调 : 家电
C . 英国 : 西欧
D . 美国 : 国家
74. 人去 : 楼空
A . 鸟尽 : 弓藏
B . 兽聚 : 鸟散
C . 鸳飞 : 鱼跃
D . 虎踞 : 龙盘
75. 《大学》 : 《中庸》 : 四书
A . 泰山 : 华山 : 五岳
B . 物欲 : 财欲 : 六欲
C . 朝夕 : 除夕 : 七夕
D . 春风 : 秋雨 : 四季
76. 买票 : 乘机 : 抵达
A . 生产 : 流通 : 消费
B . 相识 : 相恋 : 结婚
C . 调研 : 调查 : 总结
D . 申报 : 评审 : 得奖
77. 扶贫 之于 () 相当于 深化改革 之于 ()
A . 小康社会 国家治理现代化
B . 和谐社会 科学发展观
C . 社会动员 大国治理
D . 从严治党 依法治国
78. 丝绸之路 之于 () 相当于 万里长征 之于 ()
A . 敦煌 遵义
B . 骆驼 草鞋

- C . 沙漠 海洋
D . 贸易 解放

79. BD5k6kDB

- A . XA99ddAX
B . WQ6s8fQW
C . RM4j9jMR
D . SEe2e2ES

80. 龙99×3&ssW

- A . 民88+8¥#2&
B . 族33÷¤×89¥
C . 复55+4&s¤¥
D . 兴66÷1^ffK

81. 从四个图中选出唯一的一项，填入问号处，使其呈现一定的规律性：



A . A B . B C . C D . D

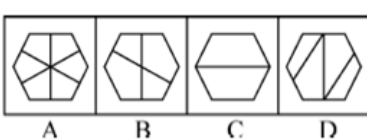
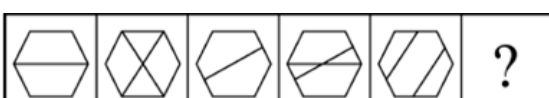
A . A

B . B

C . C

D . 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：



A . A B . B C . C D . D

A . A

B . B

C . C

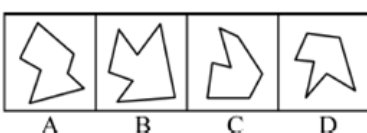
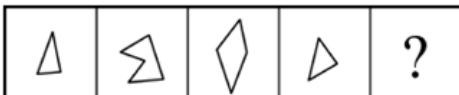
D . D

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：



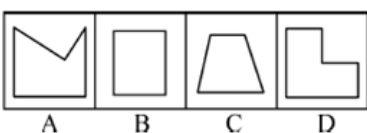
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

84. 右边四个图形中，只有一个是由左边的四个图形拼合（只能通过上、下、左、右平移）而成的，请把它找出来。



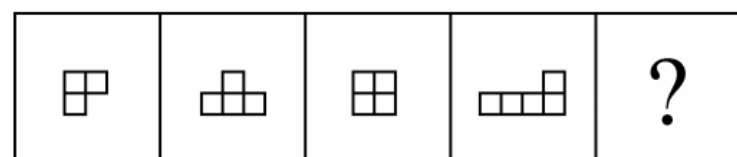
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

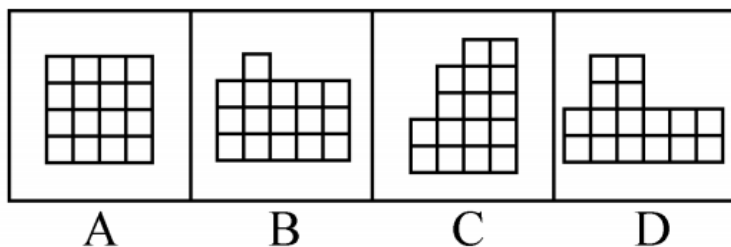
85. 右边四个图形中，只有一个是由左边的四个图形拼合（只能通过上、下、左、右平移）而成的，请把它找出来。



- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

86. 右边四个图形中，只有一个是由左边的四个图形拼合（只能通过上、下、左、右平移）而成的，请把它找出来：





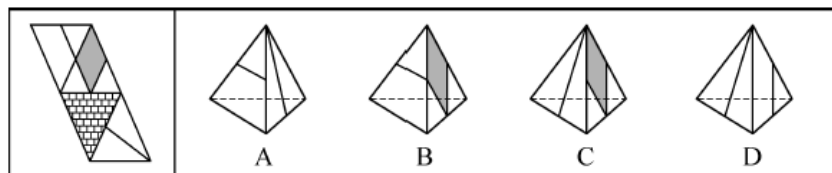
A . A

B . B

C . C

D . D

87. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。



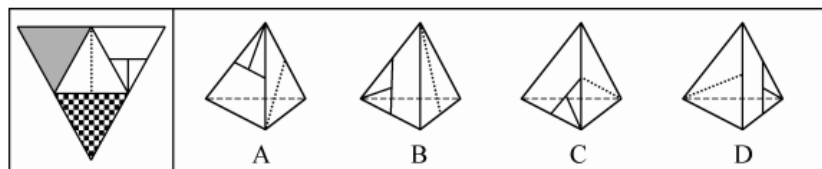
A . A

B . B

C . C

D . D

88. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来：



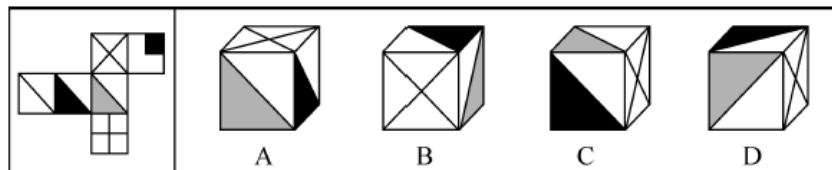
A . A

B . B

C . C

D . D

89. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。



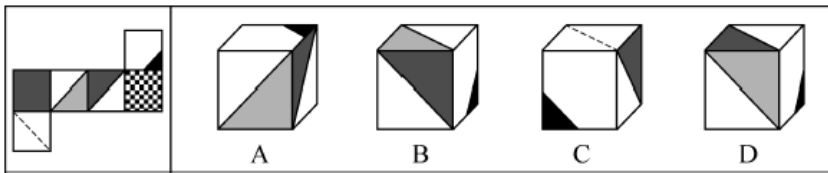
A . A

B . B

C . C

D . D

90. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。



- A . A
B . B
C . C
D . D

91. 近日国外一项调查研究发现，肥胖与较差的社会经济地位之间存在着内在的关系，那些社会经济地位较差的人大多比较肥胖，甚至越穷越胖。研究者解释，这是因为社会经济地位较差的人更容易选择高热量低营养的快餐食品，而摄入这些食品很容易导致肥胖。

下列哪项如果为真，最能削弱研究者的上述解释：

- A . 高热量低营养食品的摄入虽是一些人的饮食习惯，但却容易造成营养不良
B . 刚富起来的人更容易沉迷于高热量食品，而有些穷人对快餐食品只能偶尔尝鲜
C . 穷人没有足够的金钱和时间去锻炼身体，富人却更有能力在身体健康上投入
D . 现在高热量低营养的快餐食品变得越来越廉价，而健康的低卡路里食品变得越来越昂贵

92. 某市举办民间文化艺术展演活动，小李、小张、大王和老许将作为剪纸、苏绣、白局和昆曲的传承人进行现场展演，每人各展演一项，展演按序一一进行。主办方还有如下安排：

- (1) 老许的展演要排在剪纸和苏绣的后面；
(2) 白局、昆曲展演时小李只能观看；
(3) 大王的展演要排在剪纸前面；
(4) 小张的展演要排在昆曲和老许展演前面。

根据上述安排，可以得出以下哪项：

- A . 小李展演剪纸，排在第1位
B . 大王展演苏绣，排在第2位
C . 小张展演昆曲，排在第3位
D . 老许展演白局，排在第4位

93. 人类医学的发展与进步，既得益于科学家们的辛苦钻研，也离不开实验动物做出的默默牺牲。在药物开发进入临床前，需要做大量动物实验，探究药物的药效、毒性、安全剂量等。然而，人与鼠、猪、狗、兔子等动物毕竟存在不少差别，即使正确认识了动物的生理构造及药物反应规律，也不能将认识结果轻易、盲目地移用到人的身上。

以下哪项如果为真，最能支持上述观点：

- A . 古希腊医学家盖伦根据自己对动物解剖的结果认为，无论是在人的静脉或是动脉中，血液都是作单程运动的，并非循环运动。这当然不符合现代科学观念
B . 宋代《本草衍义》记载，有人以自然铜饲折翅的胡雁，后胡雁伤愈飞去，今人以之治跌打扑损。食用自然铜治疗骨折，这在现代人看来是不可想象的
C . 1882年，德国罗伯特·科赫利用豚鼠做实验得出结论：结核菌是结核病的病原菌，不论来自猴、牛或人均有相同症状，他因此发现而获得了诺贝尔奖

D . 1957年，一种叫作沙利度胺的妊娠反应药物经过对大鼠试验后被投放市场，一段时间后发现，沙利度胺会造成人类胎儿畸形，但它不会对大鼠胎儿致畸

94. 老张：你在这儿摆摊设点属于占道经营！

小王：这儿是中山北路又不是中山北道，我占的什么道？

以下哪项与上述对话方式最为相似：

A . 甲：你这种执法行为一点人情味都没有！乙：我严格执法是为了保障人民群众的生命财产安全。

B . 甲：你成天打游戏是在虚度年华！乙：我只有在游戏中才觉得年华没有虚度。

C . 甲：你工作时间不能抽烟！乙：我抽烟时从不工作。

D . 甲：你这种说法是栽赃陷害！乙：你这种说法是血口喷人！

95. 将东西方两位戏剧大师的生平经历、文学造诣及身后影响作对比，是一个有趣的话题。有专家认为，将汤显祖称作“东方的莎士比亚”有很大的问题，因为无论是就人格的魅力，还是就文本美感而言，汤显祖都是不逊于莎士比亚的。

以下哪项最可能是上述专家观点所包含的假设：

A . 汤显祖的人格魅力及其文本的美感均高于莎士比亚

B . 汤显祖在西方的影响要大于莎士比亚在东方的影响

C . 汤显祖和莎士比亚都不愿意别人用他人的名字来称呼自己

D . “东方的威尼斯”是逊色于真正的威尼斯的

96. 老张、老张的妹妹、老张的儿子和老张的女儿4人进行乒乓球比赛。比赛后发现，第1名与第4名的年龄相同，但第1名的孪生同胞（上述4人之一）与第4名的性别不同。

根据以上信息，可以推出第1名是：

A . 老张

B . 老张的女儿

C . 老张的妹妹

D . 老张的儿子

97. 张某死了，法医查明是中毒身亡，张某的两个邻居甲和乙对前来调查的赵警官说了这样的话：

甲：如果张某死于谋杀，他老婆李某脱不了干系，这段时间她正和张某闹离婚；

乙：张某不是死于自杀，就是死于谋杀，不可能是意外。

赵警官听了甲和乙的话以后，作出如下两个判断：

(1) 如果甲和乙说的都是对的或都是错的，那么张某就是死于意外；

(2) 如果甲、乙两人中有一人说的是错的，那么张某就不是死于意外。

后来，查明事实后发现，赵警官的判断都是正确的。

根据以上信息，可以得出以下哪项：

A . 张某死于谋杀

B . 张某死于自杀

C . 张某死于意外

D . 李某杀了张某

黑茶、白茶、黄茶等5种茶叶装在1~5号5个盒子中，每个盒子只装1种茶叶，已知：

- (1) 黄茶装在2号或者4号盒子中；
- (2) 如果白茶装在3号盒子中，则绿茶装在5号盒子中；
- (3) 红茶装在1号或者2号盒子中，当且仅当黑茶装在5号盒子中。

98. 如果白茶装在3号盒子中，则黑茶装在哪个盒子中：

- A. 1号
- B. 2号
- C. 4号
- D. 5号

99. 如果绿茶装在2号盒子中，白茶没有装在1号盒子中，则黑茶装在哪个盒子中：

- A. 1号
- B. 3号
- C. 4号
- D. 5号

100. 如果黑茶装在5号盒子中，黄茶没有装在4号盒子中，则绿茶装在哪个盒子中：

- A. 1号
- B. 2号
- C. 3号
- D. 4号

101. 斜杠青年：指不满足于从事单一职业，追求拥有多重职业身份及多元生活方式的年轻人。他们在自我介绍时往往喜欢用斜杠来区分自己的不同身份，如：张三，金牌律师/企划师/专栏作家。

下列属于斜杠青年的是：

- A. 最近两三年，八零后导演黄某某先后出演了10多次男配角，去年在一个著名的国际电影节上斩获了最佳男配角奖
- B. 小丁在国外获得博士学位后，任职于国内一所著名高校，因科研成就突出，被破格聘为教授，并入选省“双百”人才计划
- C. 某公司程序员小陈爱好广泛，性格温和，人际关系融洽，节假日常邀上三五个好友一起登山、打球、游泳
- D. 李总做过保安，送过快递，当过安装工，开过小杂货店，他经常自豪地向员工讲述自己30多年来丰富的职业经历

102. 影子工作：指消费者使已购商品变为可用物品所付出的任何劳动。

下列属于影子工作的是：

- A. 小孙到饭店就餐，老板告诉他，这几天大部分服务员都已经放假，顾客需要自己点餐，并递给他一支笔和一张菜单
- B. 小李的儿子快出生了，他赶紧抽时间将同事老王给的婴儿车拿出来修理一番，车子焕然一新，十分好用
- C. 经不住软磨硬泡，爸爸终于答应给小明买两条金鱼，小明高兴坏了，连夜在网上收集了十几页的金鱼养殖攻略
- D. 将拼板餐桌从商场运回家后，老冯忙乎了半天，对照安装说明，拆了装，装了拆，终于组装成功，中午就派上了用场

103. 权力暗示：指基于职务地位、业务能力、人格魅力而产生的对组织机构外部成员的影响力。

下列不属于权力暗示的是：

- A. 张教授是微电子领域的专家，不少企业遇到相关问题，都会向他请教解决的方法
- B. 五年级的小聪，电子游戏玩得特别顺溜，学校组队参加各级比赛时总请他协助指导
- C. 退伍军人老赵处事公平，街坊邻居遇到大小纠纷，首先想到的就是请他来主持公道

D . 教育局李主任长期研究教师的专业发展，亲友们却常常向他求教孩子的教育问题

104. 随机试验：指在同一条件下会出现多种可能结果且可以重复进行的试验；试验的所有可能结果虽预先可知，但每次具体试验的结果却无法预知。

下列属于随机试验的是：

- A . 将一壶淡水加热到沸腾，观察其状态变化的试验
- B . 在狮子身上安装定位设备了解其生活习性的试验
- C . 为检测某辆新款汽车的安全性能所做的撞击试验
- D . 抛一枚硬币观察带有数字的一面朝上次数的试验

105. 临时救助：指家庭或个人遭遇突发事件、意外伤害、重大疾病等变故，基本生活陷入困境时，政府有关部门提供的应急性、过渡性救助。

下列属于临时救助的是：

- A . 80岁的李大爷无儿无女，独自生活，社区工作人员定期到他家中探望，把每月的养老金交到他手上，还时不时地送来一些生活用品
- B . 老张患上了强直性脊柱炎，巨额医疗费花光了积蓄，夫妻名下的房子也变卖了，一家三口只得暂住在街道办为他们租来的小房子里
- C . 地震发生后，社会各界积极响应市政府号召，通过多种渠道捐款捐物，很快就筹集了大批物资并分发到了灾民手中
- D . 老赵在几年前的一次车祸中失去了左腿，从那以后再也不能外出工作，每月数百元的低保金就成了家里主要的经济来源

106. 演进式退休：指员工到了法定退休年龄，用人单位根据实际工作需要对部分人员灵活确定退休时间。

下列属于演进式退休的是：

- A . 马教授临近退休年龄，因为他是国内最具影响力的学者之一，对学科发展作出了重大贡献，学校决定聘任他为终身教授
- B . 赵先生已经到了退休年龄，但是他主持的重大攻关项目还没有结题，他所在的研究所决定聘用他继续工作，直到项目完成
- C . 近年来，李工程师的身体状况越来越糟糕，还患上了轻度的抑郁症，无法坚持工作，公司领导经过研究，决定让他提前退休
- D . 某研究机构决定，从下半年开始，本单位申请提前退休的职工，初、中级职称不低于54岁，高级职称不低于58岁

107. 订单式培养：指用人单位提出用人申请后，由劳动保障部门委托培训机构根据用工需求组织实施的明确就业岗位去向的人才培养模式。

下列属于订单式培养的是：

- A . 某职业技术学院调研后发现，烹饪即将成为未来数年的紧俏职业，当年就开设了烹饪专业，果不其然，毕业生很抢手，很多餐饮名店都登门签约
- B . 某民办托儿所急需几名保育员，主管部门接到申请后马上找到一家资深代培机构组织培训，几名合格的保育员很快到岗
- C . 某市每年都会根据各乡镇上报的用人需求，在全省高校中聘请一批科研人员，然后分派到各地担任科技副镇长
- D . 某物业公司最近被多个小区选中，需要补充大批保安，为了顺利接手各个小区的安保工作，公司急招了数十名新手，正委托专业保安公司强化培养

108. 短命政策：指地方政府制定的事关群众权益却无法得到社会公众认可或受到普遍反对，一出台很快就被迫终止的政策措施。

下列不属于短命政策的是：

- A . 某市交管部门出台“闯黄灯视为违反交规，记6分”政策，在社会上引起了强烈反响，5天后该部门举行发布会宣布“暂时不予执行”
- B . 某市推出购房新政：毕业未满5年的高校毕业生在市区购房实行“零首付”。因为不符合有关政策，几天后就被上级紧急叫停
- C . 南方某城市推出在市区范围内的“禁摩令”后，大批快递员集体离职，摩的司机纷纷上访。很快，这一政策被宣布“暂缓执行”
- D . 北方某市交通局宣布某风景优美的县级公路设卡收费，消息传出后，舆论一片哗然。没到月底，这一收费政策就寿终正寝

109. 分享经济：指个人、组织或者企业借助现代化的信息交流手段，盘活闲置资源的经济活动。通过这种活动，供给方能够获得额外收益，需求方能够以更低成本获得产品和服务。

下列属于分享经济的是：

- A . 某小区业委会建立了一个业主微信群，业主家中如果有闲置物品，就可以拍照发到群里，供其他家庭根据需要选用。业主们对业委会的这一做法非常满意
- B . 每年毕业季，将要离开校园的大学生们就会在校园的各个角落摆摊设点，甩卖不打算带走的生活用品，低年级的学弟学妹们往往能从中淘到不少“宝贝”
- C . 某快递公司通过手机软件把用户需求推送给自由快递人，自由快递人选择就近订单，顺路把大大小小的包裹及时、准确地送到客户手中。公司投送费用大幅下降
- D . 小钟建立了网站专门发布来自各厂家的技术难题，有偿征集网友设计的解决方案，经过技术处理再行转让。厂家们虽然并未节省研发费用，却很喜欢这种方式

110. 劳动碰瓷：指个别劳动者利用企业的管理漏洞，促使企业发生违法行为，进而索要双倍工资或经济补偿等经济利益。

下列属于劳动碰瓷的是：

- A . 林某应聘到某公司后，以种种借口未与公司签订劳动合同。三个月后，林某以公司拒绝与他订立劳动合同为由向劳动仲裁部门提出申请，要求公司赔偿未签订合同期间的双倍工资
- B . 工作满一年后，丁女士发现公司没有为她交纳养老保险，经过多次交涉都没有得到满意的结果，她向劳动仲裁部门提出申请，要求公司为她补交养老保险
- C . 洪女士生下二胎后，厂里把她怀孕期间的工资扣掉了一半，并劝她辞职，洪女士最终决定告上法庭，要求厂里补足她的工资奖金，并给予赔偿
- D . 某公司招聘的10余名工人均未签订书面劳动合同，因为不断要求增加工资被集体辞退，几天后，他们以公司拒签劳动合同，过错在先为由申请劳动仲裁，要求同意他们回公司继续工作

111. 评论式营销：指商家借助对商品、服务的评论引导客户消费倾向，推动产品推广和销售的营销模式。

下列属于评论式营销的是：

- A . 某中药研究所举办了中药膏方的系列公益讲座，许多膏方受益者现身说法，引起了很多市民关注，药店膏方热销
- B . 某购物网站建立起对买家的信誉评价机制，帮助卖家筛选恶意差评的顾客并列入黑名单，很快提高了店铺的营业额
- C . 某饭店推出“集赞换龙虾”活动后，有近两千粉丝对它的活动规则和龙虾品质提出质疑，营业额急剧下滑

D . 某知名家电企业推出了一款新产品，外包装上醒目地印着行内专家的专业评价，该产品一投放市场就很抢手

112. 错峰就业：指大学毕业生在求职高峰时，主动选择短时间游学、实习、创业考察或志愿服务，推迟个人就业，以寻找更合适的就业岗位。

下列属于错峰就业的是：

- A . 小林大学毕业时正碰上“史上最难的就业季”，他没有急着找工作，而是到多个非营利性社团、咖啡厅体验生活。半年后与两个志同道合的朋友创办了一家科技咨询公司
- B . 小高毕业后一直没有找到合适工作，每次有人问起工作的事情，他一点也不着急，心里盘算着再过几年，自己设法开个网店，照样能够过上舒舒服服的小日子
- C . 虽然已被推荐保研，但考虑到家中久病的父亲和尚在读书的弟弟，小李还是到人才市场投递了简历。在等待消息的过程中，她又到老家附近的餐馆找了一份零工
- D . 又到毕业季，与忙着投简历的其他同学不同，小金大二时就创办了一家共享办公租赁服务公司，只等一毕业，就可以全身心地投入到公司的经营管理上

113. 覆盖竞争：指在行业内部竞争已经十分激烈的阶段，行业外部的生产经营者强势介入该行业领域，导致业内竞争进一步加剧的现象。

下列属于覆盖竞争的是：

- A . 从事电子产品设计与开发的某公司进入刚刚开始兴起的无人机研制领域
- B . 鉴于去年各个分公司的销售业绩都实现了快速增长，公司高层经研究决定今年再成立几家分公司
- C . 某房地产公司在市区中心地带的大型购物广场开业后，周边五六家大型商场的客流量明显减少
- D . 某汽车零部件销售商为了进一步满足客户需求，决定新增汽车维修保养业务

114. 新乡贤：指长期扎根农村，利用自己的知识、技术、财富为村民热心服务并作出突出贡献，在当地社会生活及民众心目中具有较高威望和影响力的乡村人士。

下列属于新乡贤的是：

- A . 10多年来，老李虽然一直在外经商，但他时时惦念着家乡，每年都会捐出大量资金为家乡修桥铺路，资助家乡的特困大学生完成学业，乡亲们经常千里迢迢地跑来看望他
- B . 小张复员后回到家乡，两三年就成了远近闻名的“养殖大王”，为了带动乡亲们共同致富，他开办了多期培训班，免费传授实用养殖技术和经验，受到了大家的称赞
- C . 20多年来，某市商会会长孙先生利用自己长期积累的丰富经验，为经营各种农副产品的家乡村民牵线搭桥，指导他们寻找商机，被乡亲们誉为贴心的“诸葛亮”
- D . 某乡村小学校长程某退休后，利用自己学生多、关系广的优势，为挖掘家乡历史文化资源、发展乡村文化旅游业积极谋划、东奔西走，被乡亲们传为佳话

115. 零优势意识：指一种危机意识和忧患意识，即能够看到自身优势的相对性，从而带着危机感把比较优势转化为竞争优势，以防止自身优势无法发挥甚至逐渐丧失。

下列属于零优势意识的是：

- A . 以色列是世界上自然资源最贫乏的国家之一，水和耕地资源尤为短缺，但以色列人不断创新农业技术，通过滴灌技术和光热网膜技术把沙漠变成绿洲，创造出资源节约型农业典范，甚至成为重要的农产品出口大国
- B . 田忌与齐王赛马，每次都输，原来马分上、中、下三等，进行三场比赛，无论用哪一等级的马，田忌都比不过齐王。孙膑知道后指导田忌用下等马对齐王的上等马，再用上等马对中等马，用中等马对下等马，结果只输了第一场，赢了后两

场

- C . 某古城以保留众多清代建筑物闻名于世，旧城改造中，市政府吸取外地教训，避免“拆了值钱的，盖了不值钱的”，全力保护和开发旅游资源。如今，已彻底改变了过去旅游资源丰富而旅游消费水平低的态势，形成了稳固的行业优势
- D . 某公司在制造感光材料时，需要有人长时间在暗室工作，但员工大多无法适应长时间黑暗，效率很低。针对这种情况，该公司将暗室内的工作人员全部换成盲人，极大地提高了工作效率

资料分析

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

2005年我国GDP为184937亿元人民币，主要能源生产总量为228.9百万吨标准煤，主要能源为原煤、原油、天然气和水风核电，分别生产177.2百万吨标准煤、25.9百万吨标准煤、6.6百万吨标准煤和19.2百万吨标准煤。“十一五”“十二五”时期我国主要能源生产情况见下表。

2006-2015年我国主要能源生产情况

单位：百万吨标准煤

年份	原煤	原油	天然气	水风核电
2006	189.7	26.4	7.8	20.8
2007	205.5	26.7	9.2	22.7
2008	213.1	27.2	10.8	26.4
2009	219.7	26.9	11.4	28.0
2010	237.8	29.0	12.8	32.5
2011	264.7	28.9	13.9	32.7
2012	267.5	29.8	14.4	39.3
2013	270.5	30.1	15.8	42.3
2014	266.3	30.4	17.0	48.1
2015	261.0	30.8	17.7	52.5

116. 2011~2015年我国主要能源生产总量年增加最少的年份是：

- A . 2015年
- B . 2014年
- C . 2013年
- D . 2012年

117. 自2016年起，若我国水风核电年产量均按2006~2015年平均增速增长，则2025年我国水风核电产量将为：

- A . 84.2百万吨标准煤
- B . 85.8百万吨标准煤
- C . 132.5百万吨标准煤
- D . 143.6百万吨标准煤

118. 2015年我国非原煤主要能源产量之和占主要能源生产总量的比重与2005年相差：

- A . 4.3个百分点
- B . 5.3个百分点
- C . 6.3个百分点
- D . 7.3个百分点

119. 2006~2015年我国原煤产量年增长率超过10%的年份个数有：

- A . 0个
- B . 1个
- C . 2个
- D . 3个

120. 下列判断正确的是：

- A . 2005年我国单位GDP能耗为12.38万吨标准煤/亿元人民币
- B . “十二五”时期，我国原煤产量比“十一五”时期增长超过30%
- C . 2015年我国水风核电产量占主要能源生产总量的比重比上年有所提升
- D . 2011~2015年我国原油、天然气和水风核电总产量均逐年增加

2016年某市一次有关市民邻里关系的调查显示，在受访的951位市民中，“没有邻居”的有6位。“有邻居”的受访市民中，对邻居表示“了解”的占55.8%（“了解”分“很了解”和“部分了解”，占比分别为26.9%和28.9%），其余的表示“不了解”；对邻里关系表示“满意”的占88.4%（“满意”分为“很满意”和“比较满意”，占比分别为20.1%和68.3%），“不满意”的占7.8%，其余不愿表态，对邻里关系感到“满意”和“不满意”的主要原因分别见图1和图2。

图1 对邻里关系感到“满意”的主要原因（单选）

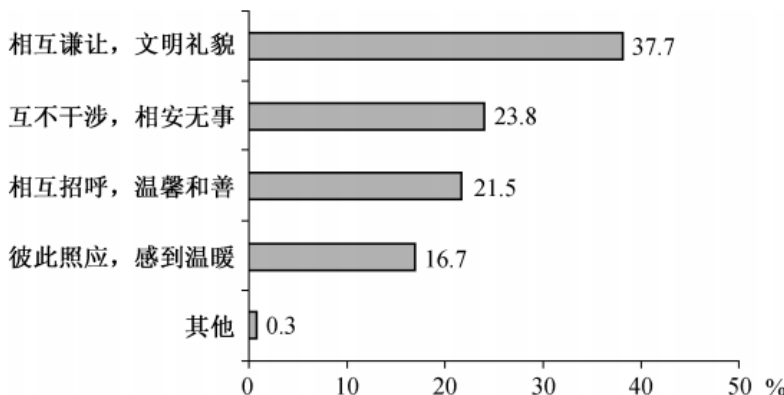
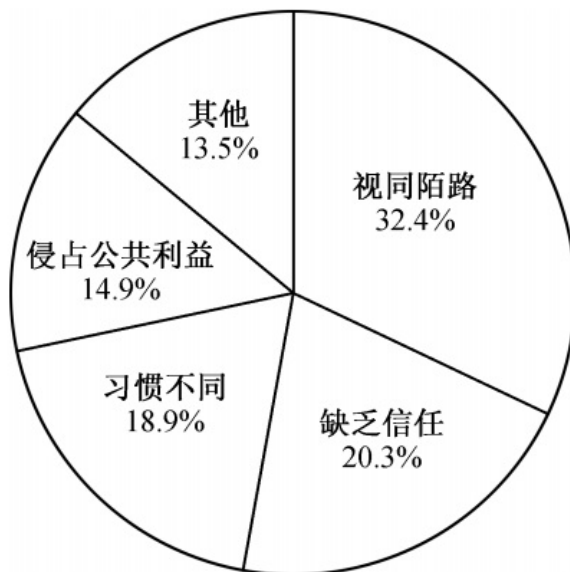


图2 对邻里关系感到“不满意”的主要原因（单选）



121. 受访市民中，“不了解”邻居的有：

- A . 275人
B . 365人
C . 412人
D . 418人
122. 对邻里关系感到“不满意”的受访市民中，主要原因是“视同陌路”的占比比“习惯不同”多几个百分点：
A . 13.5个百分点
B . 15.7个百分点
C . 17.5个百分点
D . 18.9个百分点
123. “有邻居”的受访市民中，感到“比较满意”的人数比“很满意”的多多少人：
A . 402人
B . 455人
C . 458人
D . 470人
124. 在感到“满意”的受访市民中，主要原因因为“相互谦让，文明礼貌”的受访市民是“彼此照应，感到温暖”受访市民的多少倍：
A . 1.6倍
B . 1.8倍
C . 2.3倍
D . 3.1倍
125. 下面判断正确的是：
A . 有531位受访市民“了解”邻居
B . 超过20%的受访市民因感到与邻居“缺乏信任”而对邻里关系“不满意”
C . 对邻里关系感到“很满意”的受访市民数不及“比较满意”市民数的三分之一
D . 对邻居表示“了解”的受访市民中，对邻居关系感到“很满意”的超过三分之一
- 2015年J省S市全社会研发经费投入占地区生产总值的比重为2.7%，比2010年提高0.3个百分点。其中，规模以上工业企业研发经费投入占全社会研发经费投入的89%。规模以上工业企业中，建有独立研发机构的占38%，80%以上的大型企业建有独立研发机构。
- 2015年末该市拥有技术企业3478家，人才总数由2010年末的146万人增加到2015年末的227万人。其中，高层次人才由2010年末的8万人增加到2015年末的18万人。每万名劳动者中研发人员由158人增加到175人。
- 2015年该市发明专利拥有量的90%来自于企业。2010~2015年S市发明专利申请量、授权量占全省专利申请量、授权量的比重，以及万人发明专利拥有量情况见下表。
- 2010-2015年J省S市发明专利情况

年份	申请量占全省的比重(%)	授权量占全省的比重(%)	万人拥有量(件)
2010	16.8	3	—
2011	21.3	3.2	5.7
2012	22.9	4.4	10.2
2013	31.5	5.4	14.2
2014	39.6	9.6	18.6
2015	43.8	16.8	27.4

126. 2015年该市发明专利申请量占全省的比重比2010年提高了：

- A . 22.5个百分点
- B . 27.0个百分点
- C . 32.1个百分点
- D . 40.8个百分点

127. “十二五”期间（2011~2015年），该市人才总数年平均增加人数是：

- A . 13.6万人
- B . 14.2万人
- C . 15.6万人
- D . 16.2万人

128. 2015年该市规模以上工业企业研发经费投入占地区生产总值的比重是：

- A . 1.8%
- B . 2.1%
- C . 2.4%
- D . 2.7%

129. 设2015年J省发明专利授权率（授权量占申请量之比）为a，则2015年S市发明专利授权率是：

- A . 0.38a
- B . 0.63a
- C . 0.78a
- D . 1.05a

130. 下列判断不正确的是：

- A . 2015年该市万人发明专利拥有量中有24.7件来自企业
- B . 2015年，该市大型企业中，没有独立研发机构的不到20%
- C . “十二五”时期，该市发明专利申请量占全省的比重年增幅最大的年份是2015年
- D . “十二五”时期末，该市高层次人才数占人才总数的比重比“十一五”时期末提高了2个百分点

2016年国家自然科学基金面上项目资助情况

科学部	申请项数(个)	批准资助	
		项数(个)	金额(万元)
医学科学部	20318	4102	230090
管理科学部	3676	720	34560
信息科学部	7995	1861	108600
工程与材料科学部	13941	2851	176900
地球科学部	5867	1573	108260
生命科学部	10806	2700	162990
化学科学部	6065	1576	101082
数理科学部	5380	1551	95045
总计	74048	16934	1017527

图1 教育部隶属单位获批项目数(个)

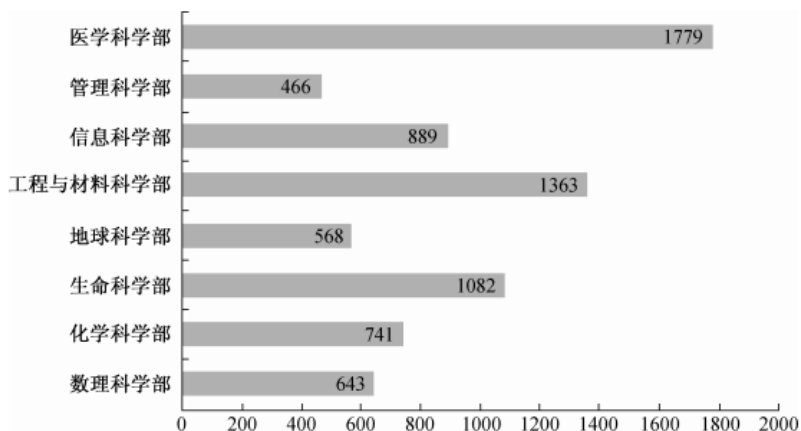
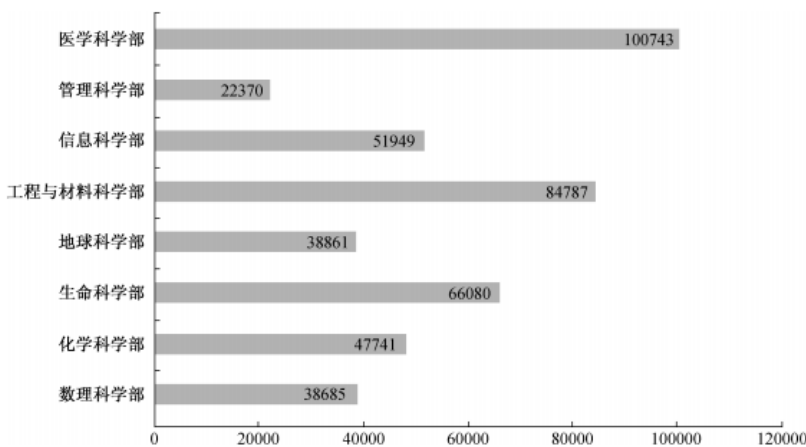


图2 教育部隶属单位获批国家自然科学基金面上项目金额(万元)



131. 2016年教育部隶属单位获批国家自然科学基金面上项目的总金额是：

- A . 451216万元
- B . 462158万元
- C . 446354万元

D . 446893万元

132. 2016年国家自然科学基金批准资助中，医学科学部和生命科学部批准项数之和占比是：

A . 46.6%

B . 40.2%

C . 33.5%

D . 25.7%

133. 2016年国家自然科学基金面上项目资助率最高的科学部是：

A . 地球科学部

B . 数理科学部

C . 管理科学部

D . 化学科学部

134. 在8个科学部中，教育部隶属单位2016年获批国家自然科学基金面上项目数占本科学部全部批准项目数之比超过50%的科学部个数是：

A . 4个

B . 3个

C . 2个

D . 1个

135. 下列说法不正确的是：

A . 2016年国家自然科学基金面上项目中，信息科学部的批准资助金额占资助总金额的10.7%

B . 2016年国家自然科学基金面上项目受理申请项数越多的科学部批准项数也越多

C . 2016年教育部隶属单位获批国家自然科学基金面上项目的总项数是6531个

D . 2016年国家自然科学基金面上项目的平均资助金额是60万元