

暑假作业目录

7月15日 言语理解与表达.....	1
7月16日 言语理解与表达.....	8
7月17日 言语理解与表达.....	15
7月18日 言语理解与表达.....	21
7月22日 判断推理.....	29
7月23日 判断推理.....	33
7月24日 判断推理.....	39
7月25日 判断推理.....	45
7月29日 数量关系.....	51
7月30日 数量关系.....	56
7月31日 数量关系.....	62
8月1日 数量关系.....	67
8月5日 常识判断.....	74
8月6日 常识判断.....	78
8月7日 常识判断.....	83
8月8日 常识判断.....	87
8月12日 资料分析.....	92
8月13日 资料分析.....	101
8月14日 资料分析.....	108
8月15日 资料分析.....	118
8月19日 申论.....	129
8月20日 申论.....	135
8月21日 申论.....	143
8月22日 申论.....	148
参考答案.....	154

7月15日 言语理解与表达

1. 染色食品曝光后，许多人表示无法理解：食品色素仅仅是改变颜色，只有“悦目”的作用，为什么一定要染色呢？事实并非如此，食物的颜色会改变人们对食物的味觉体验，进而影响对食物的选择。现代食品技术中有一个领域，就是专门研究食物的各种性质如何影响人们对食物的感受的。成分和加工过程完全相同的食物，仅仅是所采用的颜色不同，就会导致人们对它们的评价显著不同，还会影响人们对食物的选择。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 你不知道的食品添加剂
- B. 食品色素背后的心理学
- C. 哪些因素影响食物味道
- D. 现代食品制作中的染色技术

2. 农村衰败，故乡消失，这是近些年媒体人提出的一个议题。学者的观察，时评人的关注，使得正在发生巨变的农村，被搬入舆论平台的焦点地带，农村话题时常与娱乐话题一起，成为社交媒体上的热搜词。但在这个长达十年的农村话题讨论期内，作家是缺席的。虽然有一种观点认为，作家面向社会发言最好的方式是作品，但也有不少人认为，作家不能仅仅通过写作虚构作品承担社会责任，巴尔扎克、雨果、托尔斯泰等国外作家，往往会通过行动以及公开演讲等方式，对公共事务和社会问题发表意见。

最适合做本段文字标题的是：

- A. 农村题材在今天缘何不再吃香
- B. 现代舆论话题中作家的边缘化
- C. 作家在农村衰败议题中的失语
- D. 中外作家应对社会事务的不同

3. 自明清以来，大众对于国史最熟悉的段落，大概是“三国”，这主要得力于罗贯中所写的史传文学《三国演义》，《三国演义》“据实指陈，非属臆造”，但题材取舍、人物描写、故事演绎则广纳传说和野史素材，并借助艺术虚构。在受众那里，《三国演义》经常当作三国信史，故清代史家章学诚称其“七分实事，三分虚构，以至观者往往为之惑乱”。这种“惑乱”，就是信史与史传文学两者间的矛盾性给读者带来的困惑。“文”与“史”固然不可分家，但又不能混淆，也不能相互取代。一旦以“文”代“史”，便会导致“惑乱”。

这段文字主要说的是：

- A. 人们应避免落入以“文”代“史”的窠臼

- B. “文史分家”是评价史传文学的重要标准
- C. 史传文学的生命力在于适度的史学真实性
- D. 史传文学是文学性与史学价值的对立统一

4. 快递包装标准滞后、回收循环难度大、环保意识不足，是阻碍快递包装绿色化的三大瓶颈。要打破这些瓶颈，还有大量的工作要做。比如，必须解决现行标准多为推荐性指标、约束力不强、执行有难度等问题，出台国家级的强制性标准；要解决对快递件的“五花大绑”、过度包装问题，首先得解决野蛮装卸、分拣问题；要提高包装物料的循环利用率，很重要的一环是，对消费者而言，可再利用的包装物如纸箱、塑料等垃圾，要有地方处理。

最适合做以上文字标题的一项是：

- A. 快递包装绿色化任重道远
- B. 打好组合拳助力快递绿色包装
- C. 实现快递包装绿色化还有三大瓶颈
- D. 快递包装绿色化需要社会综合治理

5. 婚姻，就是为了和一个人相濡以沫，共度今生，任何以钱财为目的的爱情和婚姻，都是不正确的。诚然，爱情也是要有块地方来承载的，而婚姻显然也要有个房子来遮风挡雨的，尤其是作为家庭最大财富的房子，还在不断增值的情况下。但是，现在不少人总是抱着某种目的去找对象，而忽视了感情本身。毕竟，婚姻的目的不是为了结束单身生活，而是为了创造一个属于自己的家庭，享受承担责任、被人需要的快乐。

下列最适合做这段文字标题的是：

- A. 蜗居年代：寻找婚姻的避风港
- B. 裸婚时代：我们拿什么去结婚
- C. 悲剧：今天结婚，明天就离婚
- D. 婚姻：算房产账，更算感情账

6. 我国各地的雾霾，从总的方面来说是各种来源污染排放物经过一系列的化学和物理过程的产物，这里既有一次排放，还有二次化学转化和物理过程。从南到北情况十分复杂，当下的普遍情况既不同于当年伦敦的情况，也不同于洛杉矶的情况，曾有学者讲北京的情况属于“伦敦型”和“洛杉矶型”的复合型，实际上事情绝非是一个“复合型”可以概括。还让人担心的是：眼下从上到下、各省各地，从官员到普通老百姓都认为燃煤是问题的根子，似乎实现城市燃气化以后，问题就可以大大解决了，其实我们的一次排放物或者说二次过程的产生物质决不只是一个二氧化硫，或者说再加上一个氮氧化合物那么简单。

对这段文字概括最恰当是：

- A. 雾霾形成的原因复杂
- B. 雾霾形成的主要特点
- C. 雾霾类型具有多样性
- D. 雾霾危害具有普遍性

7. 贫困有时不仅是收入低下，还是能力匮乏。能力的根本是素质。文明也是一种素质，而且是更重要的素质。“贫困文化”的研究者早就提出，不但要关注穷人的生活状态，而且要关注他们的价值观念、生活态度和行为模式。这种“亚文化”一旦形成，就会影响他们改变贫困的状况，而且会代代相传使贫困维持下去。当年民国乡村建设运动的先驱晏阳初先生，就认定乡村建设的根本之策在于治理“愚、贫、弱、私”，以培养农民的知识力、生产力、强健力和团结力。

这段文字意在说明：

- A. 国民素质的提高根本在于文明的发展
- B. 要大力提升贫困群众的发展能力
- C. 个人能力发展的根本是文明素质
- D. 提升贫困群众的文明素质意义重大

8. 一般说来，人的心理都具有承受刺激而又不出现异常变化的最高界限，即“阈限值”。这种心理承受力的伸缩性是以刺激量和时间长短为基本前提的。按照心理承受力与观念变革相互作用的程度，表现为适应、基本适应、不适应等多种形式。通常情况下，人的心理承受能力可以适应观念的发展，从而保持社会的发展与稳定。但从历史的发展来看，这只是一种理想形态，在现实观念变革中是难以实现的。

对这段文字的主旨概括最准确的是：

- A. 解释何为心理阈限值
- B. 说明心理承受力与观念变革相互作用的关系及程度
- C. 人的心理承受能力是保证社会稳定的关键
- D. 人的心理承受能力很难适应现实的观念变革

9. 目前正在向世界各地全面拓展的汉语国际推广活动，必须将海外华人族群文化的现状考虑在内，以全面促进汉语国际推广，弘扬中华文化来发展软实力是一回事，支持海外华人文化从中华文化的母体脱胎而出，成为当地社会的族群文化又是另一回事。如果以前者来取代后者，就会混淆华人学习母语与学习一种外国语的界限，混淆配合海外华人构建自己的族群文化与弘扬中华文化的界限，对维护和发展华人与中国的正常关系是不利的。

这段文字强调的是：

- A. 应注意维护和发展海外华人与中国的正常关系
- B. 发展中华文化软实力应与支持海外华人族群文化齐头并进
- C. 海外华人文化应与中华文化巧妙融合，同时保有自身的特色
- D. 汉语国际推广活动的前提之一是支持海外华人构建自己的族群文化

10. 奢侈品诞生的意义在于唯一性，真正的奢侈品是不能用机器大规模生产的。换句话说，当众多奢侈品牌放低身段、追求规模化生产以获得丰厚利润时，就已然丢弃了自身的“奢侈”属性。从这个意义上说，不管营销战略如何调整，只要实现奢侈品“平常化”的商业思维不变，今天的奢侈品就很可能失去彰显身份的定位。

这段文字强调：

- A. 奢侈品营销，品牌定位不能错位
- B. 奢侈品进入寻常百姓家
- C. 奢侈品的发展趋势是大规模生产
- D. 奢侈品不再奢侈

11. 肉食悖论指的是，一些人喜欢吃肉，但不能联想到提供肉的动物死去的场景。研究发现，人们通过一种被称为“语言伪装”的方法，让有感觉的生灵与潜在的食物来源之间的关联变得更模糊，以此来消除这种认知失调。例如，我们提到肉时不直接说动物的名称，英语里把猪肉叫做 pork，牛肉叫做 beef 或者叫做培根什么的。而 18 世纪的日本，由于当时的幕府禁止人们吃兽肉，偷吃肉的人以植物名称代替肉类，把马肉称为樱肉，把鹿肉称为红叶，把野猪肉称为牡丹。

这段文字主要说明：

- A. “语言伪装”是人类自欺欺人的表现
- B. 日本人对植物的热爱超过动物
- C. 文化因素是消解肉食悖论的关键
- D. “语言伪装”有助于克服认知失调

12. 学习西方并没有错，但把西方视为“真理”则大错特错了，中国并不拒绝其他文明和价值，但中国文化本身必须成为主体。在学习西方过程中，因为没有主体意识，中国文化就失去了主体地位。问题在于，西方文化主导下的西方话语解释不了中国的一切。今天，越来越多的人已经意识到西方话语不能说明自己。但是，很少有人去创造，去发明。这种情况不改变，中国永远不会有自己的话语、自己的概念和自己的理论，当然更不用说是文化软实力了。

对这段文字的主旨概括最准确的是：

- A. 学习西方时应首先确立中国文化的主体地位
- B. 中西方文化都应有各自独立的价值体系
- C. 自身强大后才能在文化交流中掌握话语权
- D. 中西方交流中的文化创造或创新应另辟蹊径

13. 凡论问题，皆要弄清文体的要素。人们习惯上把议论文分为三个要素，即论点、论据、论证。而任何议论首先要明确论辩的对象。叶圣陶先生在《文章例话》中说：“说明文以‘说明白了’为成功，而议论文却以‘说服他人’为成功。”叶先生讲作文深入浅出，没有花架子，遵循作文构思，写作规律，是务本的做法，不同于后来者的舍本逐末，把雕虫小技说成作文的规律，把百花齐放的议论文弄成了千篇一律。议论文既然要“说服他人”，那么写作者首先就要明确这个“他人”是谁，这一点，便可作为议论文写作的前奏。

这段文字主要讲述了：

- A. 叶圣陶先生对议论文写作的正本清源
- B. 论点、论据、论证并非议论文最重要的要素
- C. 写议论文时，首先要明确论辩对象，即“对谁说”
- D. 说明文和议论文成功的关键分别是“说明白了”“说服他人”

14. 今后，技术的交叉与融合会越来越明显，新一轮科技和产业革命的方向不会仅仅依赖于两类学科或某种单一技术，而是多学科、多技术领域的高度交叉和深度融合。技术融合趋势决定了战略性新兴产业不可能也不应该孤立地发展，而是既要有利于推动传统产业的创新，又要有利于未来新兴产业的崛起。而且，战略性新兴产业与其他产业之间、战略性新兴产业内部之间的融合也是大势所趋，这将使得行业间的界限越来越模糊，综合竞争也越来越激烈。

这段文字主要说的是：

- A. 战略性新兴产业的发展需要顺应技术融合的新趋势
- B. 未来行业的界限会变模糊但综合竞争力会增强
- C. 提高综合竞争力将是未来产业发展的主要目标
- D. 战略性新兴产业是促进新一轮科技和产业革命的主力军

15. 现在很多人对于甜味和吃糖感到排斥和恐惧，因为他们很惧怕发胖，吃一小块糖果就会胖一圈似的。其实，真正使人发胖的并不是那一小块糖果，而是每天吃的食物所包含的能量超出了消耗的能量。馒头、面条、米饭或者玉米面窝头中都有淀粉，即不甜的糖。淀粉在人体内氧化所放出的热量与蔗糖基本上没有差别。要控制发胖，主要在于控制摄入的总热量，而不在于食物的口味是不是甜的。

最适合做这段文字的标题的是：

- A. 吃糖与发胖
- B. 淀粉与发胖
- C. 发胖的“真凶”
- D. 不发胖的“秘诀”

16. 美籍华裔物理学家李政道说“中国的算盘是世界上最古老的计算机”，英国学者李约瑟也把算盘誉为“中国第五大发明”。那么，算盘为何有如此的魅力，以致得到两位学者这样高的推崇呢？就是它以框梁档珠的简单结构，配以形象精妙的珠算口诀，解决了加减乘除乃至开方的计算问题。在没有计算机的年代里，它对推动社会经济发展发挥了不可估量的作用。

这段文字主要介绍了：

- A. 算盘的结构和原理
- B. 算盘受推崇的原因
- C. 算盘对社会经济的作用
- D. 算盘在科技史上的地位

17. 工匠精神，匠心为本。有没有工匠精神，关键是看有没有一颗安于默默无闻、执着于追求卓越的匠心。树匠心，就要坚守初心、执着专注，秉持赤子之心，摒弃浮躁喧嚣，在本职岗位上坐得住、做得好。怎样才能坐得住、做得好？关键是要做到专心专注、追求至精至善，将产品的每个细节都尽可能做到极致。

这段文字意在强调：

- A. 育匠人是传承工匠精神的基础
- B. 树匠心是弘扬工匠精神的根本
- C. 树匠心要坚守初心、执着专注
- D. 树匠心需要良好的社会文化环境

18. 许多度假胜地，例如鼎鼎大名的夏威夷，完全是由火山喷出的熔岩堆积形成的，直到今天，夏威夷火山群的面积还在不断扩大。岩浆中含有大量微量元素，风化之后形成的土壤异常肥沃，造福了当地的百姓。火山岩干净且透水，火山区的水质一流，是众多天然矿泉水基地。此外，火山区还蕴藏着大量矿产，比如黄金、钻石等。在科学上，火山上还是研究板块构造很好的载体，它是板块漂移学说最有利的证明之一。

这段文字主要介绍：

- A. 夏威夷成为旅游胜地的原因

- B. 火山的经济、生活与科学价值
- C. 板块漂移学说的研究思路
- D. 火山岩与土壤、水质的关系

19. 阁下的口才纵使可斡旋于元老院的众位元老之中，为生存计，眼下却只能屈尊当一名化妆品推销员；出众的将才也只能在棋盘上略略施展，或更糟，将漂流长江、壮行西域的雄心转化为麻将桌上的一碰一杠之中；大量的卡夫卡们龟缩在办公室里，成为丧失飞行能力的穴鸟；一张杂七杂八的晚报遮蔽了城市的黄昏，若干个电视频道抚慰着人心的不平；层出不穷的电脑软件帮助精力充沛的少男少女宣泄过剩的欲望，而浩渺无边的互联网络甚至已使人丧失承认“生有涯而学无涯”的勇气。

这段文字的主要观点是：

- A. 很多的人的才华被无情的现实埋没了
- B. 现代人由于诱惑过多，所以难以成才
- C. 我们生活中隐藏着很多有潜力的人
- D. 当今的时代背景下人们容易沦于平庸

20. 一般来说，残破的物体总是不美的。但偏偏有那么些古建筑、雕塑乃至日用品的残体被认为是美的，这又该如何解释呢？可能因为，这些具有审美价值的残体，原本具有重要价值，或者由于可观的规模，或者由于重要的实用功能，如宏伟的宫殿、陵寝、庙宇、城墙、古桥、古塔等，包含着前人非凡的智慧和巨大的辛劳，不管是毁于兵燹或天灾，都会引起人们的痛惜，抚残体以思整体。联合国教科文组织的“世界遗产”项目中，就有一大批这样的古建筑，诸如中国的长城、希腊的巴特农神庙、柬埔寨的吴哥窟等等。

这段文字主要说明了：

- A. 如何欣赏古建筑
- B. “废墟”何以是美的
- C. 何为建筑的残缺之美
- D. “世界遗产”的评选标准



扫码免费获取直播答案解析

7月16日 言语理解与表达

1. 随着社会发展和科技进步, 语言学与文学逐渐分家, 最先是在社会上有众多职业需求的语言教学独立出来, 成为以语言教学和语言研究为主要目的的专业大学, 如北京外国语大学、北京语言大学, 如今遍布世界各地的孔子学院也属这类学校。其次, 随着录音技术、语图分析技术、计算机技术的发明和发展, 语言学迅速发展成一门需要修建专用实验室、配备各种语音仪器和专业工程技术人员的新型工程技术学科。时至今日, 新兴的语言学在医学、生理学、心理学、遗传与基因、刑事侦查、语言识别、自动控制、智能制造等高科技领域得到广泛使用。

根据这段文字, 以下说法正确的是:

- A. 如今文学的作用不如语言的作用大
- B. 语言文学不分家
- C. 语言学与文学应该区分对待
- D. 社会的发展和科技的进步离不开语言学的发展

2. 太赫兹波具备微波和红外辐射所没有的独特属性。太赫兹波具有频率高、波长短且在浓烟、沙尘等环境中传输损耗少等“独门绝技”, 可一眼“看透”墙体进而对房屋内部进行扫描, 是复杂战场环境下成像寻敌的理想技术。虽然太赫兹波在大气中传输时易受各类气候条件影响, 传输距离有限, 但在某些特殊情况下, 这一“短板”恰恰成为太赫兹通信的又一技术“专长”。比如在遇到大气衰减时, 太赫兹波的信号根本无法传播到敌人的无线电监听机构中, 因此可实现隐蔽的近距离通信。

这段文字没有提到太赫兹波的:

- A. 物理特性
- B. 特殊优势
- C. 应用场景
- D. 发现过程

3. 全球过度使用或滥用抗生素, 导致耐药微生物正在成为传统抗生素产业的死敌。寻求这一困境的破解之道, 是全球抗生素科学家的研发重点, 也将决定未来医药产业发展的重点和方向。信息菌素作为一种新型抗生素, 具有全新的杀菌机制, 通过在细菌的细胞膜上形成一个致死性离子通道, 让细菌内容物泄漏、能量耗竭, 从而杀死细菌。凡是具有脂质双分子生物膜的微生物都逃避不了这种杀伤。信息菌素具有安全、杀菌效果强、不易产生耐药性等优点, 杀菌效率是目前常规抗生素的数百倍甚至数万倍。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 信息菌素与常规抗生素的杀菌机制类似
- B. 传统抗生素难以穿透脂质双分子生物膜
- C. 信息菌素对特定微生物有致命的杀伤力
- D. 过度使用信息菌素会产生耐药性的问题

4. 按照马歇尔的定義，消費者剩餘是指消費者通過商品交換取得的淨收益。具體來講就是消費者購買某商品的意願價格與實際成交價格之間的差額。這就是說，消費者剩餘的大小取決於兩個因素：買方意願價與實際成交價。我們知道，實際成交價就是市價，單個買家或賣家均無法左右市價，它要由市場決定。如果成交價是市價，則消費者剩餘大小就要看買方的意願價格。買方意願價格越高，消費者剩餘則會越大。

與這段文字的意思相符的一項是：

- A. 消費者剩餘受賣家定價行為影響
- B. 消費者剩餘會根據市價的變化而增減
- C. 消費者剩餘的大小取決於買方的意願價格
- D. 消費者剩餘的大小受市場變動的影響較小

5. 據史籍記載，北宋時期，阿拉伯地區的“大食國”曾向朝廷進獻一種“白砂糖”。按照當時的衡量標準，糖色越白，說明所含雜質越少，製造技藝越精湛，可見在這一時期，阿拉伯地區的煉糖法比較先進。元朝時期，一些阿拉伯制糖人來到中國，將“樹灰煉糖法”傳授給了福州糖工，進一步提高了中國白糖的質量。《馬可·波羅遊記》中提到，福州人能大量煉製“非常白的糖”，數量多到驚人。到了明清時期，中國人在以往制糖技術的基礎上精益求精，發明出“黃泥水淋脫色法”，生產出潔白如雪、顆粒晶瑩的精制蔗糖，其中最為雪白細膩的被稱為“西洋糖”。

根據這段文字，以下說法正確的是：

- A. 煉糖技法多記載於史籍遊記
- B. 制糖技術在各個時期的標準不同
- C. 國家間的交流促進了制糖技術進步
- D. “西洋糖”是使用西方技法製作的糖

6. 作為世界上第一部關於農業和手工業生產的綜合性科技著作《天工開物》十分重視理論闡述，而非單純的技術描述，否則比之那些食譜、棋譜高明不了多少。有專家認為：《天工開物》不只是中國，而且是整個東亞的一部代表性技術書，其包羅技術門類之廣是歐洲技術書無法比擬的。

根据这段文字，可以看出《天工开物》与食谱、棋谱最本质的区别在于：

- A. 前者为技术书，后者为工具书
- B. 前者重在逻辑，后者重在说明
- C. 前者重视理论，后者重视技术
- D. 前者是科技著作，后者是操作规程

7. 《兰亭序》为我国三大行书书法作品之一，系中华十大传世名帖之一。《兰亭序》表现了王羲之书法艺术的最高境界。作者的气度、襟怀、情愫，在这件作品中得到了充分表现。古人称王羲之的行草如“清风出袖，明月入怀”，堪称绝妙。

上文对王羲之撰写的《兰亭序》的评价是：

- A. 《兰亭序》表现了书法艺术的最高境界
- B. 《兰亭序》在中国流传甚广，口碑相传
- C. 《兰亭序》如“清风出袖，明月入怀”，堪称绝妙
- D. 《兰亭序》被视为中国历史上最重要的书法作品之一

8. 诺贝尔文学奖获得者埃利亚斯·卡内提的杰作《群众与权力》是一部分析不同族群特征的最具影响力的著作。该著作从不同角度解剖群众的形象，首先是按国别、地缘、族群来展开，并去分析每个国家特殊的文化背景。由于作者没有从经济层面展开分析，在国别分析中范围仅限于欧洲，因此，本文尝试_____。

填入划横线部分最恰当的一句是：

- A. 从经济层面来谈谈欧洲族群特征研究对我国的启示
- B. 从文化层面来谈谈特殊文化背景对欧洲族群的影响
- C. 从文化层面来谈谈欧洲文化背景对日本族群的影响
- D. 从经济层面来谈谈中国和日本的族群特征及其启示

9. 一位搏击高手参加比赛，自负地以为一定可以夺得冠军，却不料在决赛中遇到一个实力相当的对手。搏击高手发觉，自己竟然找不到对方的破绽。他觉得很羞耻，愤愤不平地回去找到师父，央求师父找出对手的破绽。师父笑而不语，在地上画了一道线，要他在不擦掉这条线的前提下，设法让这条线变短。搏击高手苦思不解，请教师父。师父在原先那条线的旁边，又画了一道更长的线，师父说：“_____。”

填入划横线部分最恰当的一句是：

- A. 短兵相接，智者为王
- B. 狭路相逢，勇者必胜
- C. 知己知彼，百战不殆

D. 勤学苦练，敌弱我强

10. 也许，谁也不会想到，“握手”这件在当今世界人际交往中发挥着很大作用且畅通无阻的“法宝”，在古代的中国却是非常耐人寻味的。众所周知，中国古人常用的见面礼仪是“作揖”，即两人相见，抱拳拱手，躬身施礼，更为隆重的见面礼仪便是跪拜乃至磕头。而“握手”却与丧葬有关。因此，从这个意义上说，_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 古人对握手的使用发挥了想象力
- B. 握手不大可能促进人与人的交流
- C. 现代握手礼仪是近代从西方传入
- D. 握手在古代是一个不吉利的动作

11. 用笔墨描绘，使理想的中国男人获得了一种完全不同于西方美男子的形象。或者轮廓柔和慈眉善目，或者高贵富态威风凛凛，或者瘦小精干骨骼清奇，_____。中国画家不对人写生，他们观察或想象，把性格特征牢牢记在心中，再画出来。他们想表现的不是生理特征和服饰外表，而是人的心相。工笔也好，写意也罢，重点在传神。

填入划横线部分最恰当的一句是：

- A. 国画中美髯？可以有；腹肌？不存在
- B. 画家心目中的理想男人与俊美无关
- C. 画的是人，表达的是画家的价值观
- D. 中式审美与帅气无关，与传神有关

12. 以人工智能、3D 打印和泛在网等为代表的新技术，正在使人类迎来第四次工业革命。新的技术创新提高了劳动生产率，却会减少劳动力的使用。欧美国家近些年来失业率一直保持在高位，尤其是青年人的失业率很高，已经成为严重的社会问题。与此同时，社会的贫富差距也在不断拉大，很多研究表明，技术进步是加剧这方面问题的一个重要原因。因此，_____是政府必须要考虑的问题。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 如何应对第四次工业革命的冲击
- B. 如何促进技术进步、减少劳动力的使用
- C. 如何解决高失业率与贫富差距过大的社会问题
- D. 如何在加快科技创新的同时增加就业、减少贫富差距

13. 人口向城市迁移并不一定会推动经济增长和生产率的提高，如果人口流入城市，却没有优质的就业作为依托，就会导致城市的贫民窟化。只有经济结构根据经济发展阶段进行

转换，经济才会增长，并创造良好的就业机会，收入才会随之增加，人口才会向城市迁移。所以，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A. 人口向城市迁移是经济发展的必然趋势
- B. 人口迁移率是衡量经济发展水平的重要指标
- C. 只有调整经济结构，才能增加城市中的就业机会
- D. 城镇化其实是经济发展的结果，而非前提

14. 潜水员在执行水下任务的过程中，普遍采用信号绳作为主要通信工具，即通过对信号绳的拉、抖组成系列信号来实现对陆上的简易通信。这种通信方式便捷、直接，但是其弊端也是显而易见的：信号绳仅能实现有限信息量的表达，且信号传输过程极易受复杂海水环境影响而中断或失效，带来安全隐患。2015年，就曾有潜水员的信号绳被缠住而险些发生事故。可以说，潜水员在执行水下任务时，是真正的命悬一“线”。针对信号绳的诸多弊病，结合智能穿戴设备在民用领域的快速发展，面向军事潜水领域的智能穿戴产品逐渐成为科技工作者的研发热点之一。

这段文字接下来最可能讲的是：

- A. 军事潜水领域智能穿戴设备的关键技术
- B. 信号绳在军事领域传递信息中的缺陷
- C. 日常生活中智能穿戴设备的发展现状
- D. 人工智能技术引入穿戴设备的前景预期

15. 凤，作为百鸟之王，自古便与龙纹相合成为华夏文明鲜明的文化符号。传说百鸟取下身上最漂亮的一支羽毛插于凤身，凤便成了世上最美丽的鸟，凤戏牡丹、鸾凤和鸣、游龙戏凤，这些耳熟能详的凤纹题材无不在我们的日常生活中彰显着某些吉祥寓意，这在我们的丝织文明中有着最直接的体现。

接下来最有可能讲述的是：

- A. 中国丝织文明中的凤纹题材
- B. 凤纹题材象征意义的演变史
- C. 中国丝织文明如何向西流传
- D. 古代凤纹题材的种类及图样

16. 科学家认为，海洋对大气中二氧化碳的吸收暂时缓解了二氧化碳浓度的上升速度，一旦这种缓解作用失效，大气中二氧化碳的浓度将以更快速度增长。那么，增加的二氧化碳是否会导致大气温度上升呢？虽然绝大部分科学家相信答案是肯定的，但这毕竟是一个漫长

的过程，存在诸多变数。于是气候变化怀疑论者一直在这一点上做文章，试图让老百姓相信二氧化碳浓度不一定和大气温度有关联。这个策略非常有效，以至于很多人至今仍然拒绝相信是人类活动导致了全球变暖，因此拒绝参与减排。

这段文字接下来最可能说的是：

- A. 气候变化与二氧化碳浓度关系不大
- B. 海洋对二氧化碳的吸收能力越来越弱
- C. 人类活动会导致二氧化碳浓度的增加
- D. 人类活动是导致全球变暖的主要原因

17. ①近来，中国的一些网购、外卖也被曝出存在利用大数据“杀熟”的情况

- ②甚至反过来操控数据的提供者本身
- ③但脸书用户数据泄露这类丑闻让人们发现
- ④大数据分析曾被寄予厚望
- ⑤同一商品或服务对不同人显示不同的价格
- ⑥大数据可能被恶意利用

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①④②③⑤⑥
- B. ①④②⑥③⑤
- C. ④③⑥②①⑤
- D. ④③②①⑥⑤

18. ①当时的塞纳省省长奥斯曼规划了一座地下之城，将巴黎发展成一座立体化的城市

- ②从中世纪延续而来的平面化城市已经难以满足经济社会飞速发展的新需要
- ③后来，这个以下水道系统为基础的地下巴黎，随着公共产品种类的增加而不断添入新功能

④现在，地上的巴黎光彩照人，地下的巴黎默默付出，二者共同承载着这座千年古都的迷人风情

- ⑤城市形态由地上向地下延展，拓展了城市的空间
- ⑥作为法国的政治、经济和文化中心，19 世纪的巴黎面临着一场迫切的现代化转型

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ②⑥④③⑤①
- B. ④⑥③⑤①②
- C. ⑥②①⑤③④

D. ①⑥④⑤②③

19. ①经过理论与实践的积累，再生建筑学也逐步成为了一门独立而完整的技术科学

②到第一次世界大战爆发时，欧洲众多城市已经完成改造，向现代生活方式过渡

③在保持原有建筑基本架构的基础上，通过改变局部结构和装修，大幅改变建筑的使用功能，这就是“再生建筑”

④以阿姆斯特丹等港口为发端，欧洲各主要城市先后开始漫长的建筑再生运动

⑤它起源于19世纪40年代的欧洲，当时西欧各国逐步完成工业革命对产业和城市的升级改造

⑥城市中传统的以居住为主的封闭社区和街区，开始让位于交流、娱乐、购物等现代商业的空间需求

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A. ③⑤⑥④②①

B. ①③②④⑤⑥

C. ⑥①⑤③④②

D. ④③⑤⑥①②

20. ①终究发展是一个长远的事业，而环境恶化的治理是刻不容缓的工作

②生存环境，给人类社会提出了严正警告：再也不能以牺牲环境为代价而谋发展

③厚厚的指灰，似在解释着沙尘暴的逼人气势到底有多凶猛

④更不能先污染，再治理，治理污染——污染治理，反复无穷。孰轻孰重，谁人不知啊？

⑤窗台上落满不定尘埃，手指在上面轻轻一划，如同艺术家作沙画一般，清晰非常

将以上5个句子重新排列，语序正确的是：

A. ②④⑤①③

B. ⑤②①④③

C. ③④⑤①②

D. ⑤③②①④



扫码免费获取直播答案解析

7月17日 言语理解与表达

1. 在水中自由地_____，闲暇的时候挣脱一切_____，到岸上享受晨风拂面，然后，一个华丽的俯冲，重新潜入关系之水，去做一条在波涛下微笑的鱼。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 翱翔 束缚
- B. 遨游 羁绊
- C. 游弋 牢笼
- D. 徜徉 烦恼

2. 回顾历史，_____东方文化与西方文化的渊源，打破西方文化等同于现代文化的逻辑，将西方文化_____为一个地域性文化，有助于我们今天确立文化自信。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 明白 看作
- B. 了解 贬抑
- C. 熟悉 回归
- D. 明晰 还原

3. 故事拥有直抵人心的柔性力量。一个故事对_____知识世界的帮助可能微乎其微，对心灵世界的成长却可能_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 构造 无足轻重
- B. 建构 无关大局
- C. 建构 举足轻重
- D. 构造 事关大局

4. “一带一路”更是_____“达则兼济天下”和“一花独放不是春，百花齐放春满园”的理念，准确_____沿线国家发展，_____沿线国家人民的现实诉求。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 秉承 助力 响应
- B. 坚持 助力 回应
- C. 秉承 对接 回应
- D. 坚持 对接 响应

5. 有的不信马列信鬼神，不信理想信方术，不敬人民敬“大师”，精神极度空虚；有的

把共产主义看成_____的海市蜃楼，对社会主义前途命运丧失信心，思想消极颓废；有的把西方三权分立、多党制那一套奉为_____，价值观发生偏差；等等。

填入横线处的词语最恰当的一组是：

- A. 虚无缥缈 圭臬
- B. 虚无缥缈 圭璋
- C. 虚妄不实 圭壁
- D. 虚实相生 圭角

6. 扬州自古就是_____之地，从广陵到江都再到扬州，从来都是才子佳人汇聚，商贾云集，既坐拥京杭运河的黄金地段，又交通海内外，古时候的扬州不但风光秀美，而且富庶繁华超乎天下人想象。也难怪千百年来，帝王们要对这片土地_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 膏粱 情有独钟
- B. 富裕 乐不思蜀
- C. 富庶 一往情深
- D. 膏腴 流连忘返

7. 在不同的经济增长阶段，经济活动所积累的风险水平和表现程度有所不同，因此金融机构在资源配置上必然会有不同的表现。一般而言，金融机构习惯享受顺周期的经济上升发展，愿意做_____的事；普遍忽视顺周期的末端风险管理，而一遇经济逆转，常会“雨中收伞”“_____”，一些机构甚至不会再投放资源。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 顺水推舟 明哲保身
- B. 济困扶危 竭泽而渔
- C. 因势利导 急流勇退
- D. 锦上添花 釜底抽薪

8. 脱贫攻坚必须_____，一步一个脚印，确保各项扶贫政策措施落到实处，积小胜为大胜，最终取得全面胜利。同时也应加强贫困村基层组织建设，充分调动贫困群众的积极性，提高其参与度、获得感，激励其_____，激发其脱贫的内生动力与活力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 未雨绸缪 一马当先
- B. 一鼓作气 奋发图强
- C. 循序渐进 再接再厉

D. 稳扎稳打 自力更生

9. 新中国的区域与城市规划始于 20 世纪 50 年代，目前在空间规划上已初步形成了八个主要_____，按照从小到大的顺序，依次是乡村规划、小城镇规划、城市规划、大都市规划、大都市区规划、大都市圈规划、城市群规划和湾区规划。但由于缺乏系统的_____和深入的研究，很多概念的内涵和边界不够清楚，这给实际的规划和建设带来诸多的不便和_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 层次 调查 阻碍
- B. 部分 考察 负担
- C. 层级 梳理 混乱
- D. 维度 分析 困难

10. 随着汽车电动化的不断发展，国内造车新势力_____，传统车企亦纷纷转战新能源，新能源汽车领域热点不断。但转型时期谈全面推行纯电动汽车略显_____，具有综合性强、用户接受度高等优势的混合动力汽车作为过渡性产品_____了当前的市场，车主纷纷投向混合动力汽车的怀抱。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 跃跃欲试 激进 拓展
- B. 异军突起 超前 适应
- C. 独占鳌头 夸张 迎合
- D. 风起云涌 乐观 占领

11. (1) 2013 年 3 月 19 日，习近平_____国家主席不久，在接受金砖国家媒体联合采访时，他提到“最大的爱好是读书”。

(2) 当代美国精英与大众的严重_____，是无法通过福利政策消除的。

(3) 老人的家属要求孩子家长赔偿医疗费，但双方_____，僵持着直到岁末年终。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 履新 隔阂 各执己见
- B. 履新 睽隔 各执一词
- C. 履行 隔阂 各执一词
- D. 履行 睽隔 各执己见

12. 每年一度被称为中国“经济奥斯卡”的中国经济年度人物评选活动，被认为是中国经济的_____。每年颁奖晚会都_____，平时难得聚首的各大商贾名流_____，

_____成为中国商界最风光的大聚会。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 晴雨表 星罗棋布 粉墨登场 俨然
- B. 指南针 星光熠熠 粉墨登场 已然
- C. 指南针 星罗棋布 竞相登场 已然
- D. 晴雨表 星光熠熠 竞相登场 俨然

13. (1) 一张华人父亲为儿子撑伞的背影照与另一张英国父亲在雨中牵着女儿，只为自己打伞的背影照在网上被疯狂转发，两种_____的做法引发很多争议。

(2) 如果说民法是社会生活的百科全书，那么民法总则便是这套百科全书的前言和大纲，体现着民法的精义与原则，_____着我们时代的民法精神与立法哲学。

(3) 美国人比尔·波特来到中国，寻访在终南山中修行的隐士并写下《空谷幽兰》，他随之_____，成为知名汉学家和翻译家。

依次填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 南辕北辙 映射 声名鹊起
- B. 背道而驰 折射 声名鹊起
- C. 背道而驰 映射 声名大噪
- D. 南辕北辙 折射 声名大噪

14. 一个现实是，受普通大众欢迎的产品才能走得更远，才能在市场上更长久地立足。很多所谓的高科技产品_____，来也匆匆去也匆匆，忽悠了消费者一把，最后无影无踪。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 昙花一现
- B. 弄虚作假
- C. 徒有其表
- D. 华而不实

15. 我们党领导人民干革命、搞建设、抓改革，从来都是为了解决中国的现实问题。如果对矛盾_____，甚至回避、掩饰矛盾，在矛盾面前畏缩不前，坐看矛盾恶性转化，那就会_____，最后势必造成无法弥补的损失。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 置若罔闻 亡羊补牢
- B. 视而不见 尾大不掉
- C. 闭目塞听 覆水难收

D. 熟视无睹 积重难返

16. 恐龙的灭绝是生物学家们一直感兴趣的研究课题，但无论把它_____于地壳的运动、火山的爆发、气候的变化、新生代第三季的来临乃至是星外来客，都有许多难以_____的地方，唯有“物种的老化”这一原因是所有研究者们所公认存在的。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 归咎 自圆其说
- B. 追溯 自圆其说
- C. 归咎 融会贯通
- D. 追溯 融会贯通

17. 法国巴黎圣母院日前发生大火，近百米高的尖塔烧毁坠落，举世震惊。雨果笔下“石头的交响乐”_____，人类文明的瑰宝，差点_____。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 偃旗息鼓 毁于一旦
- B. 前功尽弃 烟消云散
- C. 戛然而止 付之一炬
- D. 曲终人散 黯然凋零

18. 夜攀华山，自古以来便为一桩美谈，据说这传统是因为古时华山的_____，常令不少攀登者丧命，许多人也因此丧失了攀登的勇气，古人选择夜里爬山，是因为夜中看不见华山的凶险，自然也了_____。时至今日，华山之险虽在安全设施的布置下不复以往，但夜爬的趣味性仍令无数攀登者_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 凌空高耸 恐慌 心旷神怡
- B. 雄伟奇险 惊恐 心领神会
- C. 层峦叠嶂 担心 心荡神迷
- D. 雄奇险峻 畏惧 心驰神往

19. 选择是痛苦的，企业变革首先要革自己的命，企业转型升级的过程就是_____重生的过程。在这一过程中，企业家眼光既要向外，准确看到新时代环境的改变及趋势，又要向内，重新_____企业自身的优势与核心竞争力。

依次填入划横线部分最恰当的一组是：

- A. 蜕变 审视
- B. 转化 检视

- C. 改造 打量
- D. 涅槃 考量

20. 贾岛“推敲”是中国古代一个名声颇显的故事，语出后蜀何光远的《鉴戒录·贾忤旨》，反映了创作诗歌过程中对字句的反复_____。在平时，无论阅读或写作，我们_____有一字不肯放松的谨严。文学借文字表现思想情感；文字上面有含糊，就显得思想还没有_____，情感还没有_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 斟酌 必须 透彻 凝练
- B. 琢磨 必需 精确 凝练
- C. 琢磨 必须 精确 丰富
- D. 斟酌 必需 透彻 丰富



扫码免费获取直播答案解析



证券代码 830835

7月18日 言语理解与表达

根据以下材料，回答1—5题。

①人类有五种基本的感觉功能，分别是视觉、听觉、触觉、嗅觉和味觉，这是没有争议的。但有人坚持认为人类还有一种神秘的“第六感”，可以感知貌似无形的物体。好莱坞甚至还拍摄过一部同名电影，声称有人可以见到死去的人，甚至可以和他们对话，这就不靠谱了。

②不过，科学界确实有“第六感”一说，指的是人类对于自身空间位置的感觉，科学术语称为“本体感受”。这个第六感很难用简单通俗的语言加以描述，一来是因为这是关于自己身体的感觉，大家都见怪不怪了；二来这种感觉的形成机制较为复杂，需要动用全身的感觉器官来完成，不像其他五种感觉那样有专门的器官负责执行。

③从研究的角度看，任何一种生物性状，如果难以研究，那就试试去掉它，看看失去这种性状后的生物会有怎样的表现。天生缺乏第六感的人很难找，但美国国立卫生研究院的学者卡斯滕·伯内曼教授却有幸找到了两位。两人都是女性，一位9岁，另一位19岁。两人最初是因为髌关节、手指、脚趾和脊柱都存在不同程度的变形而引起医生注意的。伯内曼发现两人的临床表现极为相似，包括走路不稳、四肢动作不协调等等，这说明她们很可能患上了同一种遗传疾病。

④伯内曼教授测量了两人的基因组序列，发现两人的PIEZ02基因均出现了变异，导致这一基因失去了活性。PIEZ02基因早就有人研究过，它被认为和触觉的形成有关。小鼠体内也有一个类似的基因，研究人员曾经尝试把小鼠体内的PIEZ02基因敲除掉，看看结果怎样，谁知被敲除了PIEZ02基因的小鼠竟无一例外全都死亡，研究也无法进行下去。

⑤接下来的一系列测试结果更让人震惊。两个女孩在睁眼的情况下走路虽然不太稳，但不仔细看是看不出来的。但如果将两人的双眼蒙住，两人别说走路了，就连站都站不住，必须有人搀扶才不至于摔倒。在另一项测试中，研究人员让两人把手指先放在自己的鼻子尖，然后再伸出去触碰鼻尖前面不远处的物体，睁眼情况下两人都很容易完成这个动作；如果闭眼的话，正常人大都能轻松地完成，但她们两个却完全不行，伸出去的手距离鼻尖前的物体相差极远。

⑥最后，研究人员把两个女孩的双眼蒙住，然后用手抓起两人的小臂，向上举或向下放，两位受试者居然分辨不清自己的小臂到底处于哪个位置，这说明_____。

⑦伯内曼教授将研究结果写成论文，发表在2016年9月21日出版的《新英格兰医学杂志》上。伯内曼认为这个PIEZ02基因就是科学界寻找已久的第六感基因。缺乏这个基因的

人对于温度和刺痛的感觉都正常，但却缺乏触感，导致其对于自己身体的空间位置没有任何概念。这样的人之所以脊柱和手指等处会出现弯曲变形的现象，原因就在于发育期间身体感觉不到骨骼的正确位置，最后只能乱长了。

⑧伯内曼教授在论文中指出，人类的很多动作其实都需要第六感，比如弹钢琴、打字和驾驶汽车时的换挡动作，都不必用眼睛去看，凭感觉就知道手应该往哪里放，在哪里用力，缺乏第六感的人是做不出这些动作的。伯内曼教授认为PIEZ02基因在人类群体中还存在不同的亚型，导致不同的人对于自己身体位置的感知能力存在差异，其结果就是有的人做动作时总显得非常笨拙，另外一些人却极为敏捷。这一点尤其值得广大中小学体育老师们注意，以后再遇到“笨拙”的学生不要轻易责骂，他们很可能天生缺乏这方面的能力。

1. 下面这段文字最适合放在文中的哪个位置？

奇妙的是，失去了这个基因的两位女孩不但活着，而且身体大致健康，这就引起了伯内曼教授极大的兴趣。进一步研究发现，两人的皮肤感觉功能都有问题，她们感觉不到震动的音叉。如果用软毛刷子轻轻刷过两人的手掌心，两人都感觉不到。但如果用软毛刷子轻轻刷过有汗毛的皮肤，两人虽然可以感觉得到，但却觉得像是有人拿小针扎似的，而不是像大多数人那样会有一种美好的感觉。

- A. ⑦和⑧之间
- B. ⑤和⑥之间
- C. ④和⑤之间
- D. ③和④之间

2. 填入第⑥段中划横线部分最恰当的一句是：

- A. 第六感的形成与视觉能力有着很大的关系
- B. 两人对自己身体的空间位置没有任何感觉
- C. 关节的严重变形影响了她们的方位感
- D. 两人的小臂上居然没有任何神经知觉

3. 下列与PIEZ02基因有关的说法错误的是：

- A. 并非人类特有的基因
- B. 在人类群体中有不同的亚型
- C. 突变可能导致人体部分骨骼变形
- D. 会因胚胎发育过程中受损而出现变异

4. 根据伯内曼的研究，缺乏第六感的人有可能轻松完成的事情是：

- A. 和正常人一样听到窗外鸟的叫声

- B. 经过练习掌握计算机盲打技术
 - C. 不用看琴键也能弹钢琴
 - D. 闭着眼睛将杯盖扣到手中的水杯上
5. 下列哪项最适合做本文的标题?
- A. 寻找神秘的“第六感”
 - B. “第六感”是如何形成的
 - C. “第六感”的基因证据
 - D. 破译“第六感”的遗传密码

阅读下面的短文，回答 6—10 题。

组建文化和旅游部，是本轮国务院机构改革的重头戏之一。不过，新部门尚未正式“揭开_____”，今天朋友圈里的一张图片倒是为这个部门_____了一把。看着照片里的“文化和旅游部”，很多网友_____：“诗和远方终于在一起了。”

网友的感叹很有道理，诗属于文化范畴，而旅游总是关于远方的。其实，这并不仅仅是文字游戏，也寄托了人们对这个新成立部门的希望、对未来生活的向往。诗和远方在一起，美好的灵魂和美好的地方在一起，这就注定了这个部门的职责和人们正在日益增长的对美好生活的需求息息相关。

“诗和远方在一起”的蕴涵是惬意的，但是文化和旅游部处处关系着人民对生活的体验与感知，注定不会是清闲的。中国的文化、旅游业已经发展到一个庞大的体量，而且未来的发展速度可能会更快。而这个过程也需要解决不少棘手的问题。比如，很多人怀着一腔诗意去了远方，却被远方旅游景区的宰客以及种种糟糕的体验败尽兴致。这就是“怀着诗意去远方，远方却让你没诗意”。

.....

此前，文化部和国家旅游局各司其职，如今在一块“新的牌子”下聚合，意味着一种重新出发。“诗和远方”是人们的美好祝愿、美好期待，而要实现“诗意”地抵达，却需要风雨兼程。

6. 填入第一段横线处最恰当的一组是：
- A. 谜底 彩排 揶揄
 - B. 面纱 热身 调侃
 - C. 盖头 预热 打趣
 - D. 帷幕 预演 戏言

7. 下列陈述与第二段内容无关的一项是：
- A. 满足群众对美好生活的需求是“新部门”的责任
 - B. 进入大众旅游时代以来我国文化旅游在持续升温
 - C. 人们对美好生活的需求使旅游的文化属性日益突出
 - D. “诗和远方在一起”表达了人们对美好生活的新期待
8. 第三段文字意在说明：
- A. 中国旅游业的发展规模和速度前所未有
 - B. 旅游从业者的服务意识和水平亟待提高
 - C. 旅游产品因质量问题而使消费体验大打折扣
 - D. 文化和旅游部肩负引领旅游业发展的重任
9. 文中的省略号代表略去的第四段，这段最可能强调的是：
- A. 文化和旅游部需以更完善的制度来加强监管
 - B. 广大旅游者应提高维权意识以保障自身权益
 - C. 旅游景区需要通过产业升级来创造品牌效应
 - D. 旅游服务企业可以协会制度来强化行业自律
10. 最适合做这篇短文标题的是：
- A. “诗和远方在一起”，是一种可预期的美好
 - B. “诗和远方在一起”，是对新部门的美好期待
 - C. 文化+旅游，开启中国文旅产业新时代
 - D. 请与“诗和远方”约会吧

阅读下面的短文，回答 11—15 题。

我离开小山村的老家，已然四十多年。常想起的，却是老家曾经光洁滑亮的门槛。

都说童年时的所见所闻和遇到的刺激，在一个人大脑皮层中会形成最初的沟回，打下最深的烙印——或许真是这样吧。当年的小山村，清一色是木结构房。于是，门槛就成为住宅的一个“不起眼”的重要构件。

.....

在小山村，新建的门槛都会被刷上桐油，而当木头敞开每一寸肌肤，激活每一个细胞，将桐油饱饱地吸纳进去时，便呈现出黄金的底色，裸裎着山村家乡的胎记。而记忆中，我一直以为，门槛就是家的代名词，跨门槛就等于离开了家。因而，自从离开小山村去城里读书后，平日里我总是把门槛当作自己的感情“拐杖”。

时光变迁，而今，养我长大送我离家的祖父祖母皆已作古，就连老宅也因为小叔家“建新拆旧”的需要而夷为平地。小山村的那些老宅正在消失，门槛也随之消失。但我总以为，物质的门槛可以消匿，但充溢过往人间喜怒哀乐故事的“门槛”终究可以永存，并给人以永恒的回味和启迪。是啊，人生里跨越门槛的抬脚与落地、放下与收回，都会与我们的命运相交，影响我们的人生之路。

11. 第一段的“却”字看似突兀，实有其用意，即：

- A. 强调门槛看似不起眼却令我难以忘怀
- B. 突出时光变迁和家乡巨变给人的沧桑感
- C. 暗示门槛对作者所具有的拐杖作用
- D. 引出虽已远去却令作者难忘的儿时故事

12. 文中的省略号表示有一段文字被略去了，这段文字最可能写的是：

- A. 作者家乡的自然环境和风俗习惯
- B. 老宅的习用建材和结构特色
- C. 门槛“不起眼”的原因和重要性
- D. 大脑沟回的主要功能和分区

13. 下列理解与表述，不符合原文意思的一项是：

- A. 家乡老宅的门槛寄托着作者淡淡的乡愁
- B. 要留住传统就要放慢建新拆旧的脚步
- C. 跨越门槛就像人生道路的一次次选择
- D. 涂有黄金底色的门槛是家乡的独特印记

14. 下列作为短文标题最恰当的一项是：

- A. 门槛，永不褪色的记忆
- B. 时光，从门槛上匆匆跨过
- C. 门槛
- D. 门槛，跨过去就是门，跨不过就是坎

15. 本文没有给我们提供的信息是：

- A. 桐油在作者家乡曾被普遍用于门槛上漆
- B. 作者家乡老宅的门槛大多是木制而成的
- C. 一些古朴的村落正消失在城镇化大潮中
- D. 已人到中年身在异乡的作者是少小离家

根据所给材料，回答 16—20 题：

①1492 年，哥伦布发现了新大陆，后人将此定位为“世界的开端”和“全球化进程的开始”。然而，让人意想不到的，当哥伦布开启这次创造历史的伟大航行时，竟然是揣着香料梦想上路的。香料是推动欧洲国家探索世界的催化剂，对香料的渴望和欲求激发了葡萄牙、西班牙等国家的全球探索，成为改变世界的原动力。

②香料为何具有如此大的魅力？过去的解释大致是：欧洲中世纪末期，食物容易腐败，使用香料不仅可以掩盖异味，还可以起到防腐保鲜的作用。然而，这种解释仍然无法让我们理解当时香料在欧洲人心目中的分量。一种物品引发的极度欲望，单看使用价值是无法理解和解释的。如果香料仅仅是一种调味品，永远不可能带来“世界的开端”。

③事实上，哥伦布时代的欧洲人对香料的渴求，更多的是基于某种神秘的想象。在哥伦布发现新大陆之前，欧洲人一直在使用东方的香料。香料来自神秘的东方，为这种想象提供了空间。而且欧洲中世纪有一种说法流传甚广：天堂中飘着香料的的味道，基督教众神和死去的帝王们，身上也都带有香料之气。

④因此，人们认为，香料必然产自天堂。所以，当哥伦布向西航行的时候，他认为自己是在向着天堂航行。如果能够找到香料，就证明他抵达了天堂。直到去世，哥伦布始终固执地认为，他离天堂只有一步之遥。

⑤香料也是欧洲贵族彰显身份的标志。在欧洲基督时代之前的希腊时期，就有一条从印度通向欧洲大陆的香料之路，不过当时输入到欧洲的香料数量较少，自然成为奢侈品。直到罗马帝国时期，随着香料大量涌入，香料价格开始下降。但是尽管如此，对罗马人而言，香料仍是品味、地位和财富的象征，是罗马帝国贵族显示排场的法宝，以至于罗马帝国后期的哲人批评香料使人变得虚弱，消磨阳刚之气，导致罗马帝国出现奢靡之风。

⑥那时候欧洲人甚至用香料来治病。在欧洲黑死病爆发时期，人们佩戴装有香料的香盒，认为可以抵制瘟疫。当时主导欧洲的医学学说还是希波克拉底的“体液学说”，认为人体由血液、粘液、黄胆汁和黑胆汁四种体液组成，维持四体液的平衡是健康的基础，四体液脱离自然的正常状态，是发生疾病的原因。依据“体液学说”，人的衰老是“内部热力”不断减少的过程，而使用具有温热作用的香料足以延缓衰老过程。

⑦香料后来失宠了，原因显得很吊诡。欧洲人最初对香料的狂热欲求，开启了纷纷涌向东方寻找香料的历史，也陆续见证了欧洲几大帝国的兴衰。几百年的反复争夺，使得香料产地扩散，产量剧增，再也无法成为某个帝国的摇钱树了。

⑧香料失宠的另一个原因，则在于新航路开辟后，可以调和味道的蔬菜出现，取代了香料的功能。十六、十七世纪时，人们产生了新的嗜好，先是烟草风靡全球，随后则是咖啡和

茶，这些商品比香料更加有利可图。

⑨随着香料在基督教中象征意义的消失和欧洲消费主义的发展，贵族们彰显地位的消费品转向了首饰、音乐、服装、住房、艺术和交通工具。新的时代到来，人们烹饪偏好的改变，更使香料的烹饪功能丧失殆尽。欧洲中世纪的烹饪，寻求的是食物味道的转化，后来寻求的则是食物的原汁原味。随着民族意识的崛起，食物被贴上了民族的标签。香料被欧洲看作异域的标志，只有耽于感官享受的民族才会热衷于此。与之相反，欧洲理性主义时代最为贬斥的就是一味追求感官享受，而不诉诸理性。

16. 同样是基于这种神秘的想象，欧洲人认为香料具有圣洁之气，在基督徒丧葬火化时，香味必须越浓越好。把香料涂抹在遗体上或者同遗体一起焚烧，有着赎罪的意涵。

这段文字最适合放到文中哪一位置？

- A. ①和②之间
- B. ②和③之间
- C. ④和⑤之间
- D. ⑤和⑥之间

17. 根据所给材料，以下哪一项不是哥伦布时代欧洲人渴求香料的原因？

- A. 对天堂的想象
- B. 对理性的诉求
- C. 对显赫身份的向往
- D. 对延缓衰老的渴望

18. 根据所给材料，以下哪一项是香料失宠的原因之一？

- A. 迷恋香料使得整个社会奢靡之风盛行
- B. 新的医疗技术颠覆了香料治病的传统
- C. 新的烹饪偏好延长了食物的储存时间
- D. 香料在基督教中的象征意义逐渐消失

19. 根据所给材料，十六、十七世纪的欧洲生活中最不可能出现的场景是：

- A. 厨师用美洲的红辣椒代替胡椒调味
- B. 商人通过茶叶贸易获得了大量利润
- C. 新的音乐形式成为贵族热衷的话题
- D. 城郊的异域风情餐厅开始受人追捧

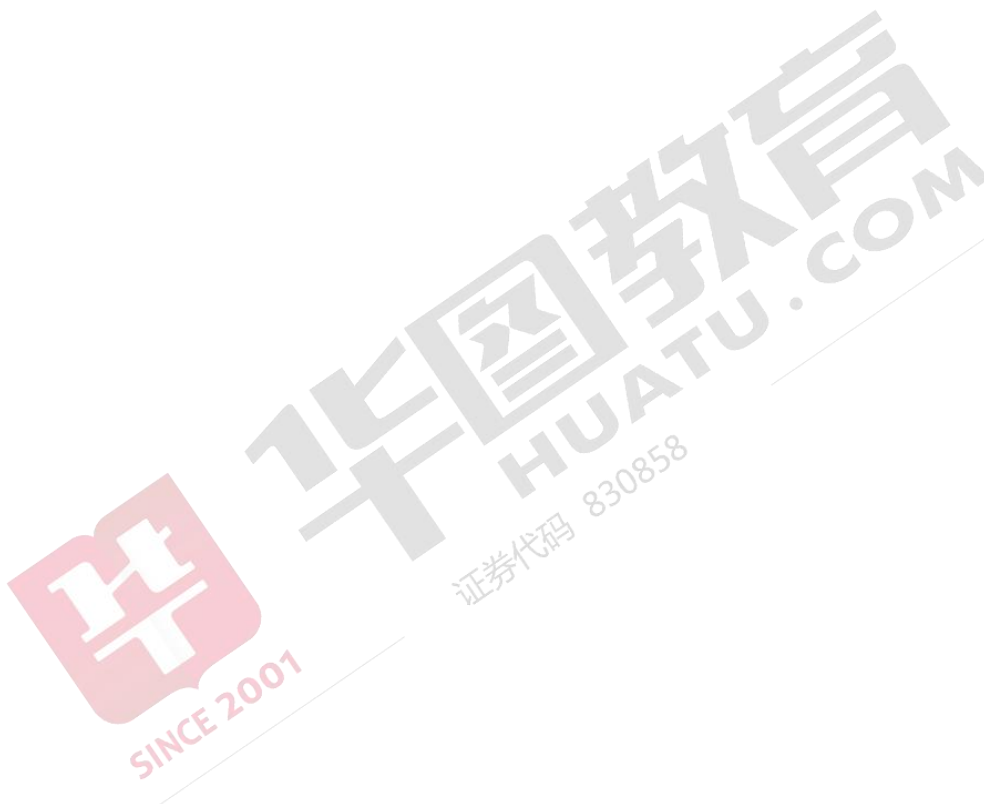
20. 最适合做所给材料标题的是：

- A. 香料传奇：欲望创造的历史

- B. 航海轶事：香料与神秘东方
- C. 天堂想象：“香气氤氲”的基督教
- D. 世界开端：大航海时代的财富追逐



扫码免费获取直播答案解析



7月22日 判断推理

1. 猎豹：猫科：动物
 - A. 西裤：裤子：服装
 - B. 细菌：病毒：微生物
 - C. 玛瑙：石头：宝石
 - D. 助教：讲师：副教授
2. 打印机：扫描仪：外部设备
 - A. 鲸鱼：鲨鱼：鱼类
 - B. 火车：动车：列车
 - C. 阴天：下雨：天气
 - D. 茄子：茼蒿：蔬菜
3. 曲：直
 - A. 呼：吸
 - B. 动：静
 - C. 进：退
 - D. 黑：白
4. 发动机：汽车
 - A. 墨汁：毛笔
 - B. 月光：天空
 - C. 帆船：大海
 - D. 翅膀：蝴蝶
5. 书信：短信：微信
 - A. 电灯：电视：电脑
 - B. 扇子：电风扇：空调
 - C. 凉菜：热菜：主食
 - D. 传呼机：电话：手机
6. 青蛙：哺乳动物
 - A. 奇数：自然数
 - B. 软件：计算机
 - C. 火星：太阳系

- D. 钢琴：铜管乐器
- 7. 鸡蛋：蛋糕
 - A. 铅芯：铅笔
 - B. 水泥：水泥路
 - C. 鞋子：鞋带
 - D. 榆钱：榆钱饼
- 8. 石油：润滑油
 - A. 木材：钢炭
 - B. 白菜：菜花
 - C. 紫檀：家具
 - D. 牛奶：椰汁
- 9. 语言：交流
 - A. 颜料：绘画
 - B. 衣服：装饰
 - C. 电视：电影
 - D. 玫瑰：爱情
- 10. () 对于一氧化碳相当于 () 对于海啸
 - A. 中毒；灾难
 - B. 二氧化碳；季风
 - C. 口罩；潜艇
 - D. 尾气；地震
- 11. 玻璃幕墙：光污染
 - A. 汽车尾气：酸雨
 - B. 海上风暴：海啸
 - C. 火山喷发：地震
 - D. 空气消毒：臭氧
- 12. 电缆损坏：供电中断：电车停运
 - A. 高台起跳：身体翻转：跃入水中
 - B. 利好消息：股价上涨：公司上市
 - C. 超速驾驶：发生车祸：吊销驾照
 - D. 提出问题：分析问题：解决问题

13. 广场：广场舞
- A. 校园：教学楼
 - B. 厂房：流水线
 - C. 电视：演唱会
 - D. 公路：马拉松
14. 高原：藏羚羊
- A. 中国：金丝猴
 - B. 海洋：大白鲨
 - C. 战场：指战员
 - D. 大学：研究员
15. 杀鸡：儆猴
- A. 得陇：望蜀
 - B. 唇亡：齿寒
 - C. 居安：思危
 - D. 凿壁：偷光
16. 鞋匠：缝纫机：大头皮鞋
- A. 园丁：洒水壶：鹿角海棠
 - B. 矿工：十字镐：钙铁榴石
 - C. 记者：录音笔：高端访谈
 - D. 厨师：炒菜锅：青椒炒肉
17. 老字号：新品牌：传承
- A. 老传统：新花样：质疑
 - B. 老配方：新工艺：创新
 - C. 老问题：新思考：评价
 - D. 老物件：新东西：区分
18. 药物：手术：治疗
- A. 警察：法律：追捕
 - B. 汽车：火车：陆地
 - C. 读书：授课：上学
 - D. 跑步：游泳：锻炼
19. 光：亮

- A. 地：平
 - B. 花：香
 - C. 风：凉
 - D. 火：热
20. 箴言：劝诫
- A. 直言：坦率
 - B. 宣言：委婉
 - C. 名言：讽刺
 - D. 失言：有意



扫码免费获取直播答案解析



证券代码 830858

7月23日 判断推理

1、刑警王某从某个杀人现场勘察完毕回到局里。门卫老张问他结果怎么样，王某说知道了杀人犯到过现场。老张知道王某在调侃他，因为根本无须王某告诉，他就知道：如果某人是杀人犯，那么案发时他一定在现场。

但据此回答，我们可以推知：

- A. 如果张三案发时在现场，那么他就是杀人犯
- B. 如果李四不是杀人犯，那么案发时他就不在现场
- C. 如果王五案发时不在现场，那么他就不是杀人犯
- D. 即使许六不在案发现场，也有可能是杀人犯

2、如果高鹏远是国家体操队教练，那么他一定获得过奥运会体操冠军。

上述论断可以基于以下前提作出，除了：

- A. 只有获得过奥运会体操冠军，才有资格当国家体操队教练
- B. 如果没有获得过奥运会体操冠军，则没有资格当国家体操队教练
- C. 如果有资格当国家体操队教练，则需获得过奥运会体操冠军
- D. 如果获得过奥运会体操冠军，则有资格当国家体操队教练

3、如果有人出生于60年代，那么他肯定读过《毛主席语录》。

李同读过《毛主席语录》，则：

- A. 李同一定出生于60年代
- B. 李同不可能出生在70年代
- C. 李同可能出生于90年代
- D. 李同可能出生于任何年代

4、近年来，我国快递行业飞速发展。但是，当前我国快递行业普遍存在服务同质化的问题。由于服务缺少特色，一旦某家快递公司涨价，消费者就会选择其他快递公司。

根据上述表述，下列判断一定正确的是：

- I. 所有快递公司都存在服务同质化问题。
 - II. 如果某家快递公司不涨价，消费者就不会选择其他快递公司。
 - III. 如果消费者一直选择某家快递公司，那么这家快递公司一定没有涨价。
- A. I
 - B. III
 - C. I、II

D. I、III

5、如果月球表面曾经是岩浆海洋，那么许多元素的分布就应该是连续的。岩浆海洋掌握着解开月球诞生之谜的钥匙，如果岩浆海洋的存在得到确认，那么“巨型冲击假说”将成为最有力的月亮起源说。

由此可以推出：

A. 如果月球表面不曾是岩浆海洋，那么月球表面的元素分布就不是连续的

B. 如果“巨型冲击假说”没有成为最有力的月亮起源说，那么表明月球表面的元素分布都不是连续的

C. 如果月球表面的元素分布不是连续的，那么月球表面不曾是岩浆海洋

D. 如果月球表面的元素分布是连续的，那么“巨型冲击假说”将成为最有力的月亮起源说

6、今天的中国，改革依然是人心所向、大势所趋。在新的历史时期，在现有成就基础上，经济社会要持续保持又好又快发展，就需要以更大的勇气、魄力和力度来推进改革、深化改革。只有这样，才能在用好机遇、化解风险中奋力闯出“深水区”，开创中国现代化的新境界。

由此可以推出：

A. 不深化改革，就无法闯出改革的“深水区”

B. 深化改革，可以闯出改革的“深水区”

C. 无法闯出改革的“深水区”，是因为没有深化改革

D. 闯出改革的“深水区”，就能深化改革

7、某企业家说：“初创的互联网公司只有建立用户思维，才能发展壮大为一家成功的互联网公司。”

如果该企业家所述为真，则以下不可能出现的情况是：

A. 某家初创互联网公司没有用户思维，没有成为成功的互联网公司

B. 某家初创互联网公司没有用户思维，成为一家成功的互联网公司

C. 某家初创互联网公司没有用户思维，没有成为成功的互联网公司

D. 某家初创互联网公司没有用户思维，成为一家成功的互联网公司

8、只有遇到下雨天，客车才不会准时到达。现在，客车没有准时到达，所以（ ）遇到下雨天。

A. 没有

B. 可能

- C. 一定
- D. 不可能

9、老王对老李说：“除非你在今天之内按照合同要求支付货款，否则我们法庭上见。”

以下哪项判断的含义与上述判断不同？

- A. 只有老李今天按照合同的要求支付货款，老王才不会将他告上法庭
- B. 如果老李今天按照合同的要求支付货款，那么老王不会将他告上法庭
- C. 如果老李今天不按照合同的要求支付货款，那么老王就会将他告上法庭
- D. 如果老王没有将老李告上法庭，那么老李在今天按照合同的要求支付货款

10、鞋厂工人打算举行罢工，除非老板给他们涨工资。为给工人涨工资，老板必须卖掉一部分厂房。现在，工人的工资没涨。

根据上述信息可以确定：

- A. 鞋厂老板将会蒙受更大损失
- B. 鞋厂工人会罢工
- C. 鞋厂老板没有能力满足工人的涨工资要求
- D. 鞋厂的厂房没有被卖掉

11、有人说，工作的时候，我们要将重要事务放在主要位置。重要事务是必要条件，关系着一件事情成功与否。重要的事务没做好，一定不成功。但是，细节也是很重要的，细节是成功的充分条件，同样也与一件事情成功与否相关。一个成功的人是能够协调好重要事务与细节的关系的。

由此可以推出：

- A. 成功并不代表着所有细节都处理好了
- B. 如果不成功则说明重要事务没有做好
- C. 成功的前提条件是既要做好重要事务，又要处理好细节
- D. 虽然处理好了细节，但没做好重要事务，也不一定成功

12、王教授是某大学人气极旺的教师，他非常喜欢微博，自然对喜欢开微博的人也很欣赏。他的一位学生粉丝认为，不开微博者没有资格来听王老师的课，于是自作主张，就在王教授上课的教室门口竖起了一块牌子，上面写着“不开微博者不得入内”。牌子竖起后，就来了一位想听课的学生小芳，据查她确实是个“微博控”。

如果牌子上的话得到准确理解和执行，那么正确的选项是：

- A. 小芳可能不会被允许听课

- B. 王教授一定不会允许小芳听课
- C. 王教授的那位粉丝学生不可能允许小芳听课
- D. 小芳一定会被允许听课

13、每个人都渴望得到他人的尊重，但只有尊重他人才能赢得他人的尊重。尊重他人是一种高尚的美德，是个人内在修养的外在表现，尊重他人也是一种文明的社交方式，是个人建立良好社会关系的基础。

由此可以推出：

- A. 尊重他人是个人自信的一种表现
- B. 尊重他人就可以赢得他人的尊重
- C. 每个人都需要尊重他人
- D. 相互尊重是建立和谐社会的基本要求

14、小说离不开现实生活，没有深入体验生活的人，是不可能写出优秀作品的。

因此：

- A. 诗人、小说家不可能年轻。
- B. 创作小说都是有经验的人的事。
- C. 做小说家资历是很重要的。
- D. 要创作小说必须有充足的生活体验。

15、下列推理正确的是：

- A. 只有开启电源开关，电脑才会运行；这台电脑没运行，可见没有开启电源开关
- B. 翻译要学好外语，我又不当翻译，所以，我无须学好外语
- C. 如果公路被冰雪覆盖，汽车就不会按时回来。果然汽车没有按时回来，可见，公路被冰雪覆盖了
- D. 鸵鸟不会飞，鸵鸟是鸟，所以，有的鸟不会飞

16、只有当我能够做出其他选择时，我对我的行为才负有道德责任。因为一个人若无力避免某行为，就不应被认为对该行为负有道德责任。

对上述论证最正确的理解是：

- A. 如果我对我的行为负有道德责任，那么我做出的行为是可以选择的
- B. 只要我能够做出其他选择，我就对我的行为负有道德责任
- C. 一个人如果能避免某种行为，那么，就应该认为他对该行为负有道德责任
- D. 一个人如果能做出行为选择，那么，某种行为就是他能避免的

17、只有反腐倡廉，才能规范官员的行为；只有规范官员的行为，才能维护国家的

稳定。所以，如果要想维护国家的稳定，就必须反腐倡廉。

从以上论述可以推导出：

- A. 只有反腐倡廉，才能维护国家的稳定
- B. 规范官员的行为有利于反腐倡廉
- C. 世界上反腐倡廉的国家都比较稳定
- D. 维护国家的稳定，需要反腐倡廉

18、只有坚持科学发展观，才能实现可持续发展。为了子孙后代，我们必须实现可持续发展。

由此可见：

- A. 我们必须加大宣传，重视环境保护
- B. 实现可持续发展必须和科学管理相结合
- C. 为了子孙后代，我们必须坚持科学发展观
- D. 只要坚持科学发展观，就一定能实现可持续发展

19、食品安全的实现，必须有政府的有效管理。只有政府各部门之间的相互协调配合，才能确保政府进行有效的管理。但是，如果没有健全的监督制约机制，是不可能实现政府各部门之间协调配合的。

由此可以推出：

- A. 要想健全监督制约机制，必须有政府的有效管理
- B. 没有健全的监督制约机制，不可能实现食品安全
- C. 有了政府各部门之间的相互协调配合，就能实现食品安全
- D. 一个不能进行有效管理的政府，即是没有建立起健全的监督制约机制的政府

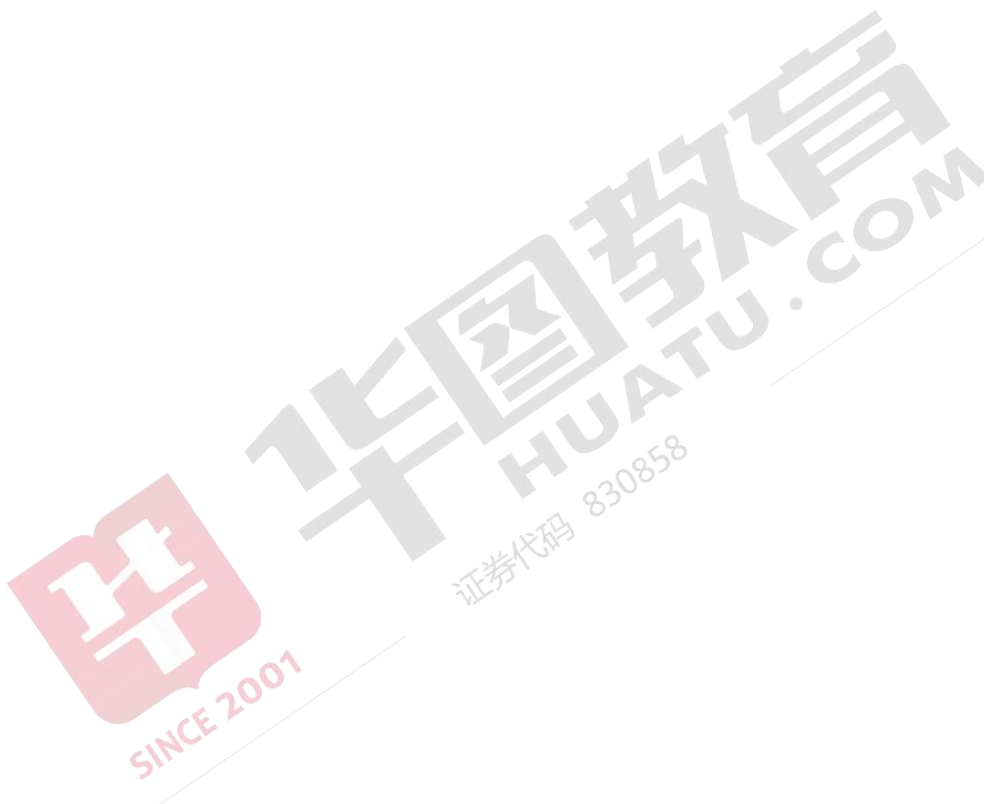
20、某国议员认为：“只要提高工人工资就会导致通货膨胀。如果发生通货膨胀，那么人民就会遭受损失。人民遭受损失，就会使政府失去人心。政府只有得人心，国家才能和谐稳定。”

根据该议员的观点，以下除了哪项，均可以推出？

- A. 只要提高工人工资，政府就会失去人心
- B. 如果发生通货膨胀，政府就会失去人心
- C. 提高工人工资，且政府得人心
- D. 国家和谐稳定与提高工人工资不能并存



扫码免费获取直播答案解析



7月24日 判断推理

1、赵科长和钱科长的能力比孙处长强，李处长的能力不如孙处长，而孙处长的能力又不如周处长。

请问哪位能力最差？

- A. 赵科长
- B. 李处长
- C. 周处长
- D. 孙处长

2、某单位有五名业务骨干小张、小王、小赵、小丁、小李参加了一次技能测验，他们的测验成绩呈现为：小赵没有小李高，小张没有小王高，小丁不比小李低，而小王不如小赵高。

请问，小张、小王、小赵、小丁、小李测验成绩谁最高？

- A. 小丁
- B. 小王
- C. 小赵
- D. 小张

3、张娘去商店买上衣，售货员问她要哪种颜色的。张娘说：“我不像讨厌黄色那样讨厌红色，我不像讨厌白色那样讨厌蓝色，我不像喜欢粉色那样喜欢红色，我对蓝色不如对黄色那样喜欢。”

张娘选择的颜色是：

- A. 黄色
- B. 蓝色
- C. 红色
- D. 粉色

4、喻洪，覃彬，曾智，一个是马拉松运动员，一个是跳水运动员，一个是举重运动员。跳水运动员比曾智年龄小，覃彬和跳水运动员不同龄，喻洪的年龄比举重运动员大。

根据上述已知条件，可以推出：

- A. 覃彬是马拉松运动员，曾智是跳水运动员，喻洪是举重运动员
- B. 覃彬是跳水运动员，曾智是举重运动员，喻洪是马拉松运动员

C. 覃彬是举重运动员，曾智是马拉松运动员，喻洪是跳水运动员

D. 覃彬是跳水运动员，曾智是马拉松运动员，喻洪是举重运动员

5、张红、李聪、王敏，一个是江苏人，一个是浙江人，一个是广东人。浙江人比李聪年龄小，张红和浙江人不同岁，王敏的年龄比广东人大。

根据上述断定，可以推出：

A. 张红是江苏人，李聪是浙江人，王敏是广东人

B. 张红是广东人，李聪是江苏人，王敏是浙江人

C. 张红是浙江人，李聪是广东人，王敏是江苏人

D. 张红是浙江人，李聪是江苏人，王敏是广东人

6、旅行社刚刚为三位旅客预定了飞机票。这三位旅客是荷兰人菲比、加拿大人艾托和英国人丹佛。他们三个人一个去荷兰、一个去加拿大、一个去英国。据悉菲比不打算去荷兰，丹佛不打算去英国，艾托既不去加拿大，也不去英国。

所以：

A. 艾托去荷兰，丹佛去英国，菲比去加拿大

B. 艾托去荷兰，丹佛去加拿大，菲比去英国

C. 艾托去英国，丹佛去荷兰，菲比去加拿大

D. 艾托去加拿大，丹佛去英国，菲比去荷兰

7、某城市有 5 个公园，甲、乙、丙、丁、戊，它们由南至北基本在一条直线上，同时：（1）乙与丁相邻并且在丁的北边；（2）戊和甲相邻；（3）丙在乙的北边。

根据以上线索，可以推断五个公园由北至南的顺序可以是：

A. 甲，丙，戊，乙，丁

B. 乙，丁，戊，甲，丙

C. 丙，甲，戊，乙，丁

D. 丙，丁，乙，甲，戊

8、为了熟悉各个部门的工作，某部门实施轮岗制度，人事部门的张三、后勤部门的李四、综合办的王五三人进行转岗，其中李四不去人事部。

那么，轮岗的结果是：

A. 张三去人事部、李四去综合办、王五去后勤部

B. 张三去后勤部、李四去综合办、王五去人事部

C. 张三去综合办、李四去人事部、王五去后勤部

D. 张三去综合办、李四去后勤部、王五去人事部

9、以下是一个4×4的图形，共有16个小方格。每个小方格中均可填入一个词。要求图形的每行、每列均填入“爱国”“敬业”“诚信”“友善”4个词，不能重复，也不能遗漏。根据以上信息，依次填入图形中①②③④处的4个词应是：

①	②	③	④
友善		敬业	
诚信	友善		
			爱国

- A. 爱国、敬业、诚信、友善
- B. 爱国、诚信、敬业、友善
- C. 诚信、友善、爱国、敬业
- D. 友善、爱国、敬业、诚信

10、李老师、王老师、张老师在同一所大学教语文、数学和外语，按规定每人只负责其中一门课。而且①李老师上课全部用汉语。②外语老师是该校一个学生的舅舅。③张老师是女教师，她的女儿考大学之前，经常向数学老师请教。

请判定他们各自上的课程是：

- A. 李老师上语文，王老师上外语，张老师上数学
- B. 王老师上语文，李老师上外语，张老师上数学
- C. 张老师上语文，王老师上外语，李老师上数学
- D. 王老师上语文，张老师上外语，李老师上数学

11、有一个大家庭，父母共养有7个子女，从大到小分别是ABCDEFG，这7个孩子的情况是这样的：（1）A有3个妹妹；（2）B有1个哥哥；（3）C是老三，她有2个妹妹；（4）E有2个弟弟。

从以上情况可以得出，这7个孩子的性别分别是：

- A. A男，B女，C女，D女，E男，F男，G男
- B. A男，B男，C女，D女，E男，F女，G男
- C. A男，B男，C女，D女，E女，F男，G男
- D. A男，B女，C男，D女，E女，F男，G男

12、某办公室有三位工作人员：刘明、庄嫣和文虎。他们三人中，一人是博士，一

人是硕士，还有一人是本科毕业生。已知博士比刘明大两岁；庄嫣与本科毕业生同岁，但是月份稍大；本科毕业生的年龄最小。

由此，可以推出：

- A. 刘明是本科毕业生、庄嫣是硕士、文虎是博士
- B. 刘明是硕士、庄嫣是博士、文虎是本科毕业生
- C. 刘明是本科毕业生、庄嫣是博士、文虎是硕士
- D. 刘明是硕士、庄嫣是本科毕业生、文虎是博士

13、甜品店有四种甜点：双皮奶、布丁、蛋糕和冰淇淋。B比A贵，C最便宜，双皮奶比布丁贵，蛋糕最贵，冰淇淋比D贵。

关于这四种甜点，下列说法正确的是：

- A. A是双皮奶，B是蛋糕，C是冰淇淋，D是布丁
- B. A是布丁，B是冰淇淋，C是蛋糕，D是双皮奶
- C. A是冰淇淋，B是蛋糕，C是布丁，D是双皮奶
- D. A是冰淇淋，B是蛋糕，C是双皮奶，D是布丁

14、张华、张光、张亮是同学，他们的妹妹张美、张丽、张俏也是就读于同一所学校。张美说：“我的哥哥和张光都是学校篮球队的队员，并且在三个人中长得最矮。”张丽说：“张亮的个子比张俏哥哥的个子高。”

如果上述情况全部属实，可以推出三对兄妹组合是：

- A. 张华和张美，张光和张丽，张亮和张俏
- B. 张华和张俏，张光和张美，张亮和张丽
- C. 张华和张丽，张光和张俏，张亮和张美
- D. 张华和张美，张光和张俏，张亮和张丽

15、老大、老二、老三三兄弟在上海、浙江和江西工作，他们的职业是律师、医生和公务员。已知：老大不在上海工作；老二不在浙江工作；在上海工作的不是公务员；在浙江工作的是律师；老二不是医生。

那么老大、老二、老三分别在哪工作？

- A. 浙江、上海和江西
- B. 浙江、江西和上海
- C. 江西、上海和浙江
- D. 江西、浙江和上海

16、在同学聚会上，甲、乙、丙在各自的工作岗位上都做出了一定的成绩，成为了

明星、教授和经理。另外，（1）他们分别毕业于音乐系、物理系和中文系；（2）明星称赞中文系毕业生身体健康；（3）物理系毕业生请教授写了一幅字；（4）明星和物理系毕业生生活在同一个城市；（5）乙向音乐系毕业生请教过乐理问题；（6）毕业后，物理系毕业生、乙都没有和丙联系过。

由此可以推出：

- A. 丙是明星，甲毕业于物理系
- B. 乙毕业于音乐系
- C. 甲毕业于音乐系
- D. 中文系毕业生是明星

17、赵先生、钱先生、孙先生、李先生四人参加一项技能比赛，获得了比赛的前四名。据了解，他们之间有以下关系：

- ①孙先生和李先生经常相约一起打篮球；
- ②第一名和第三名在这次比赛中刚认识；
- ③第二名不会骑自行车，也不打篮球；
- ④赵先生的名次比钱先生的名次靠前；
- ⑤钱先生和李先生每天一起骑自行车上班。

根据以上条件，可以判断此次比赛的第一、二、三、四名次的获得者是：

- A. 孙先生、赵先生、钱先生、李先生
- B. 李先生、赵先生、孙先生、钱先生
- C. 李先生、孙先生、赵先生、钱先生
- D. 孙先生、李先生、赵先生、钱先生

18、甲、乙、丙、丁、戊、己是一个家庭的兄弟姐妹，已知：甲是男孩，有3个姐姐；乙有一个哥哥和一个弟弟；丙是女孩，有一个姐姐和一个妹妹；丁的年龄在所有人当中是最大的；戊是女孩，但是她没有妹妹；己既没有弟弟也没有妹妹。

从上述叙述中，可以推出以下哪项结论？

- A. 己是女的且年龄最小
- B. 丁是女的
- C. 六个兄弟姐妹中女孩的数量多于男孩的数量
- D. 甲在六个兄弟姐妹中排行第三

19、甲、乙和丙三人在某中学分别教语文、数学、英语、物理、化学和政治六门课程中的两门。已知：每门课程只由甲、乙、丙三人中的一人负责，数学老师和物理老师

是邻居；甲是三人中年龄最小的；丙和语文老师、物理老师一起回家；语文老师比政治老师年龄要大；周末，英语老师，政治老师和甲一起打球。

由此可知，三位老师所教的课程是：

- A. 甲教物理和化学，乙教英语和语文，丙教数学和政治
- B. 甲教数学和化学，乙教政治和语文，丙教物理和英语
- C. 甲教物理和英语，乙教化学和数学，丙教语文和政治
- D. 甲教英语和化学，乙教物理和语文，丙教数学和政治

20、有三户人家，每家有一孩子，他们的名字是：小梅（女）、小媚（女）、小明（男）；孩子的爸爸是老王、老张和陈；妈妈是刘蓉、李玲和方丽。对于这三家人，已知：（1）老王家和李玲家的孩子都参加了少女舞蹈队；（2）老张的女儿不是小媚；（3）老陈和方丽不是一家人。

根据以上条件，可以确定以下哪项是正确的？

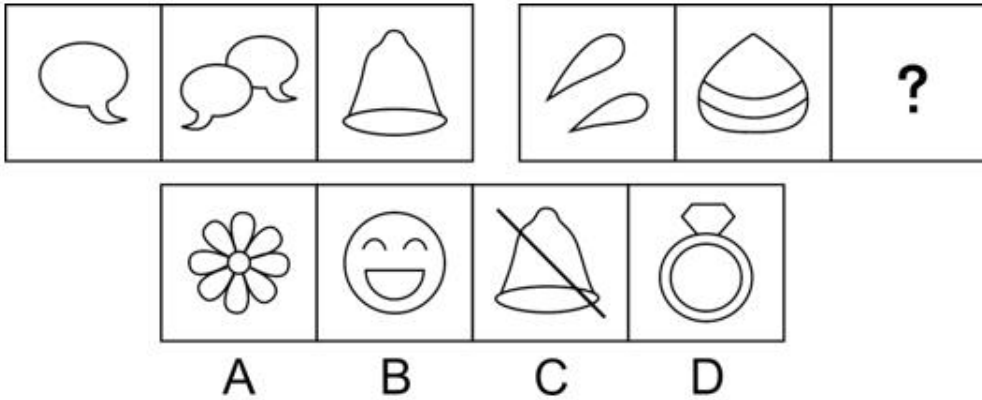
- A. 老王、刘蓉和小梅是一家
- B. 老张、李玲和小媚是一家
- C. 老王、方丽和小媚是一家
- D. 老陈、方丽和小明是一家



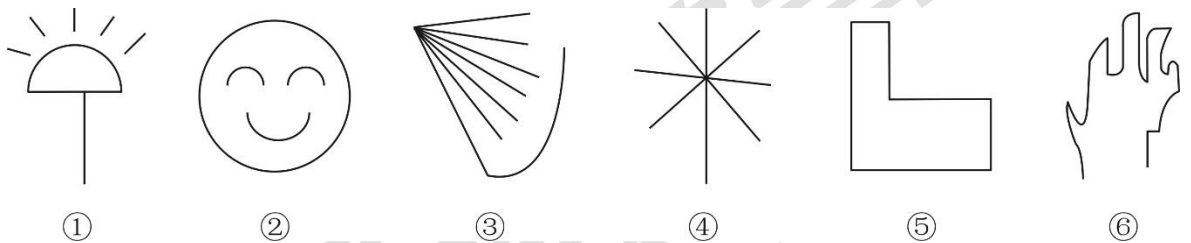
扫码免费获取直播答案解析

7月25日 判断推理

1、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：

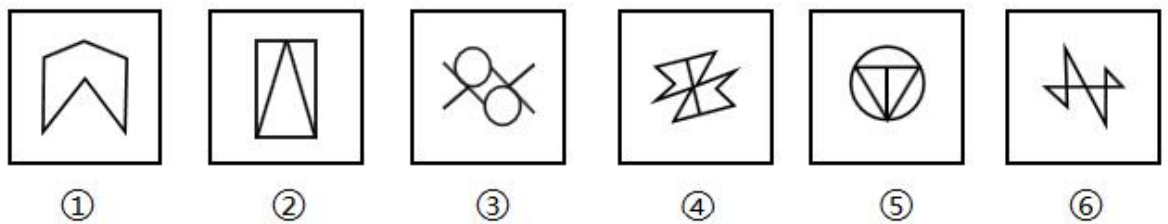


2、根据下列图形规律将图形分组，分组正确的是：



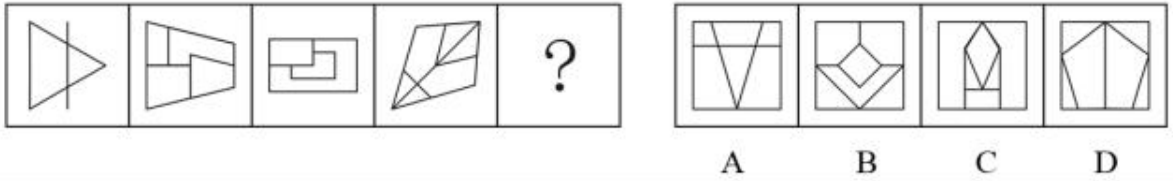
- A. ②③⑤；①④⑥
- B. ①④⑤；②③⑥
- C. ①②④；③⑤⑥
- D. ①②⑤；③④⑥

3、将以下图形序列中的哪两个调换位置之后，可以呈现出一定的规律性？

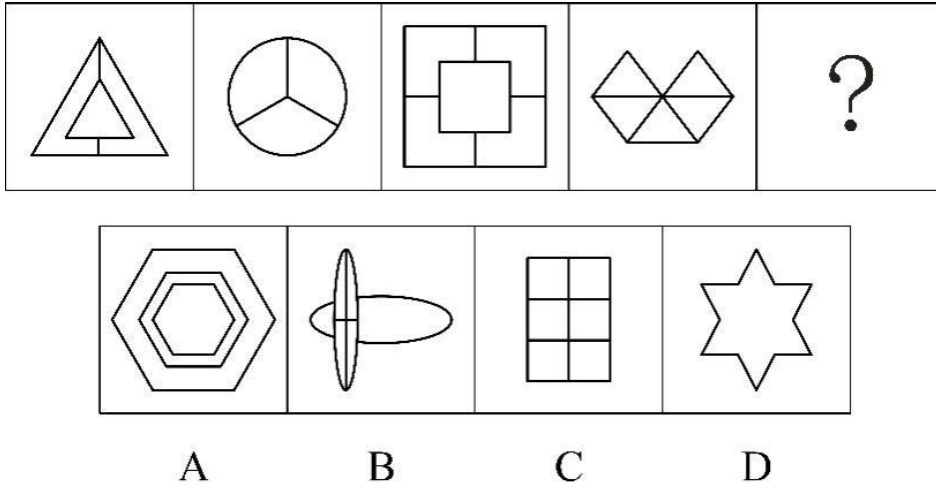


- A. ②和③
- B. ③和④
- C. ④和⑤
- D. ⑤和⑥

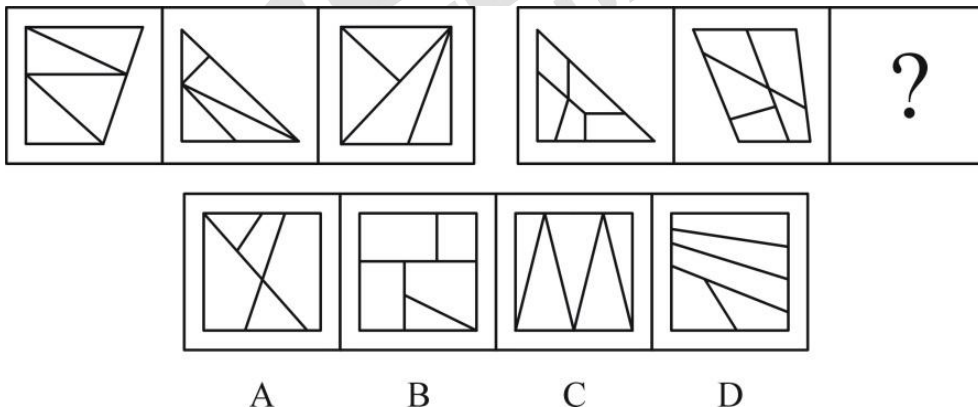
4、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



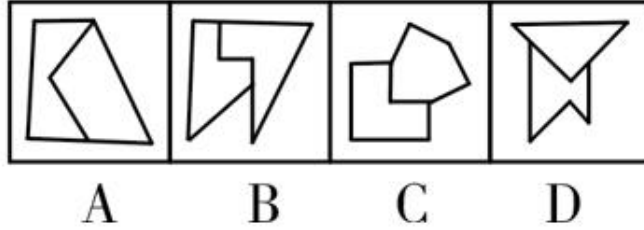
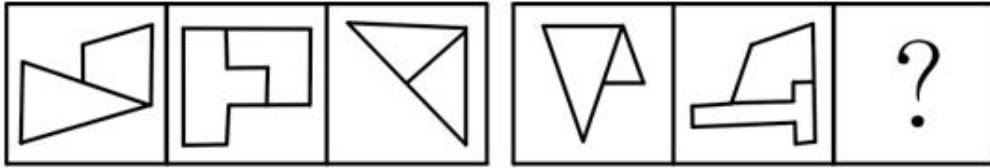
5、请选择最适合的一项填入问号处，使之符合之前四个图形的变化规律：



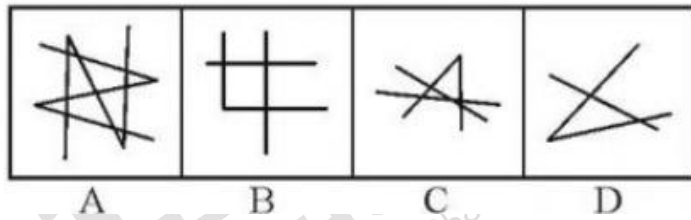
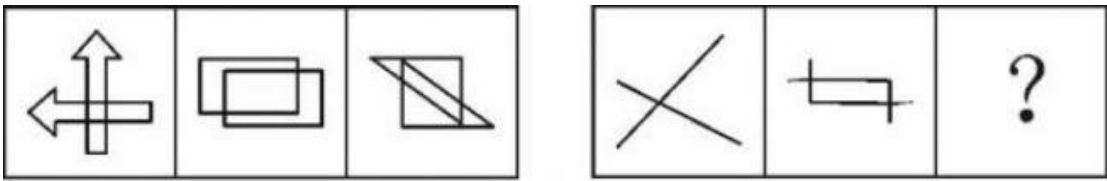
6、每道题包含两套图形和可供选择的4个图形。这两套图形具有某种相似性，也存在某种差异。要求你从四个选项中选择最适合取代问号的一个。正确的答案应不仅使两套图形表现出最大的相似性，而且使第二套图形也表现出自己的特征。



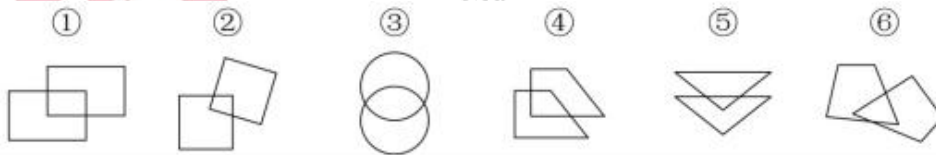
7、从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



8、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：

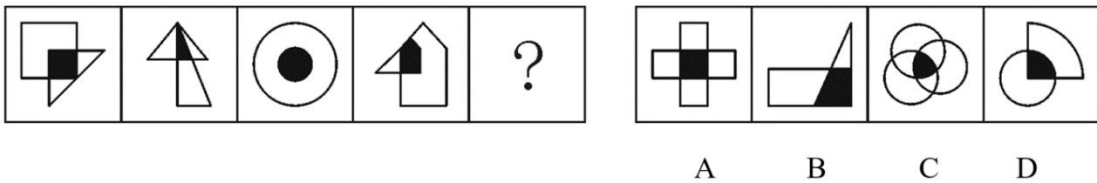


9、把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



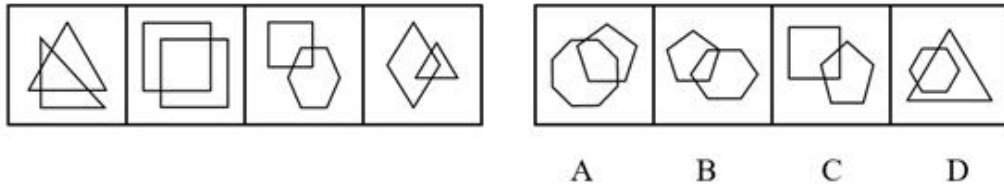
- A. ①④⑤，②③⑥
- B. ①②④，③⑤⑥
- C. ①②⑤，③④⑥
- D. ①②⑥，③④⑤

10、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：

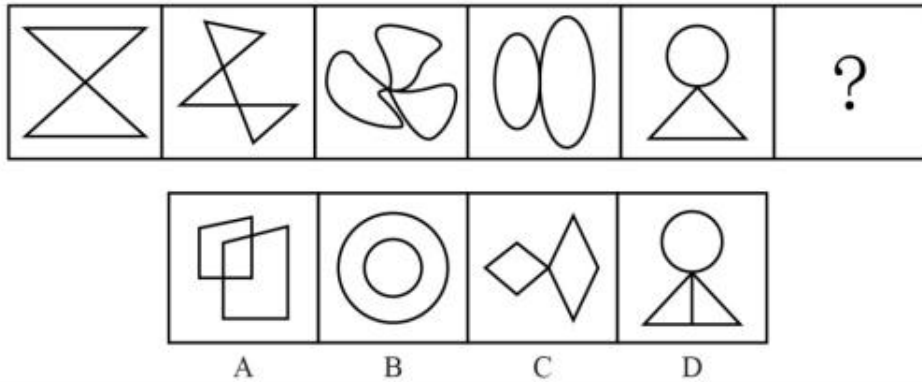


11、从 A、B、C、D 四个图形中选出最合适的一个，使得它保持第一行四个图形所

呈现的规律性:

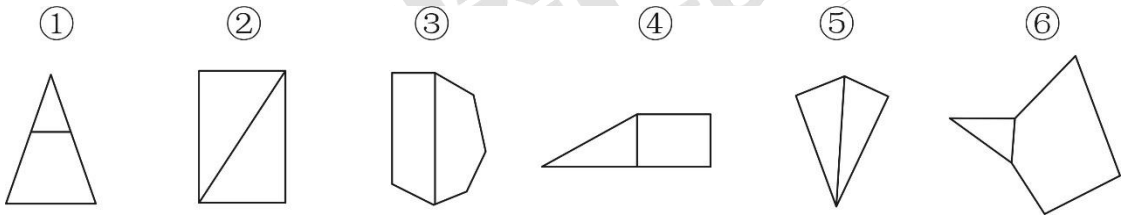


12、所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性:



13、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

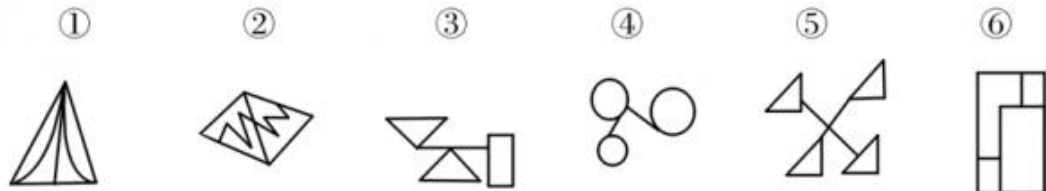
正确的一项是:



- A. ①④⑥, ②③⑤
- B. ①②③, ④⑤⑥
- C. ①③⑥, ②④⑤
- D. ①③④, ②⑤⑥

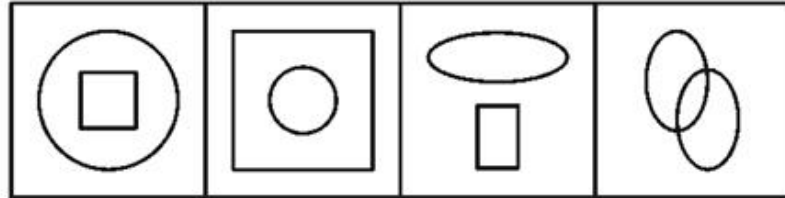
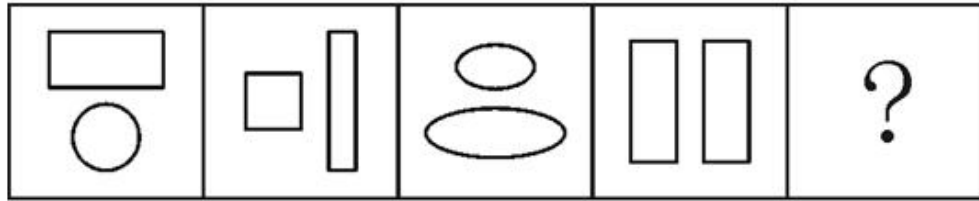
14、把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类

正确的一项是:



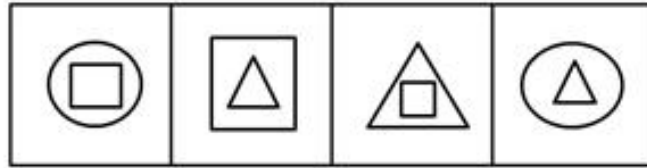
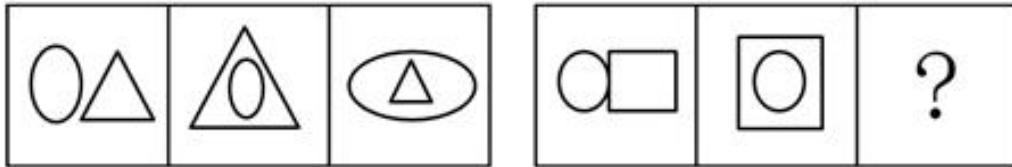
- A. ①④⑤, ②③⑥
- B. ①④⑥, ②③⑤
- C. ①②⑥, ③④⑤
- D. ①③④, ②⑤⑥

15、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：



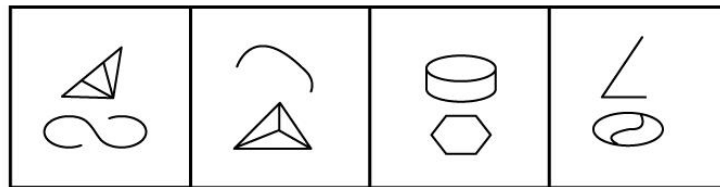
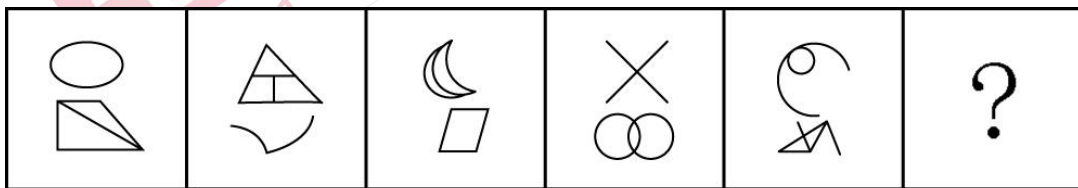
A B C D

16、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：



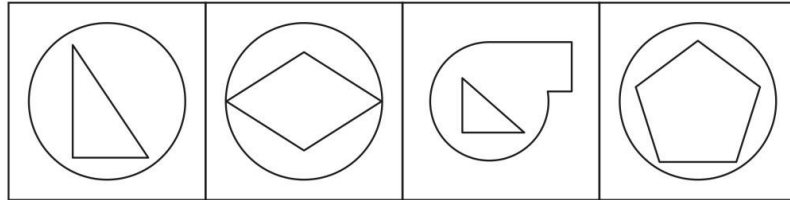
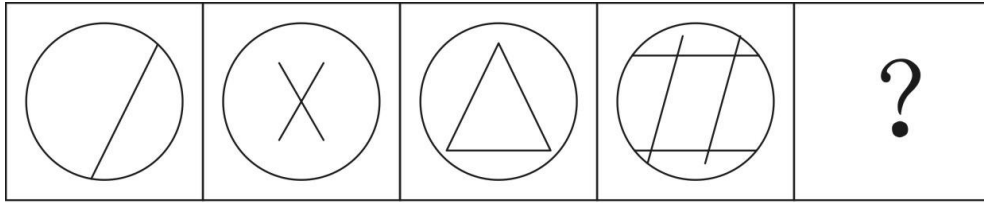
A B C D

17、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



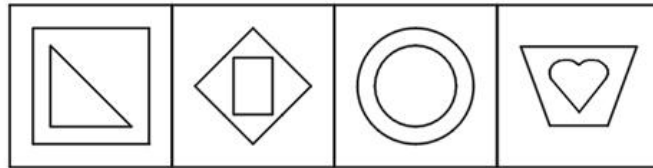
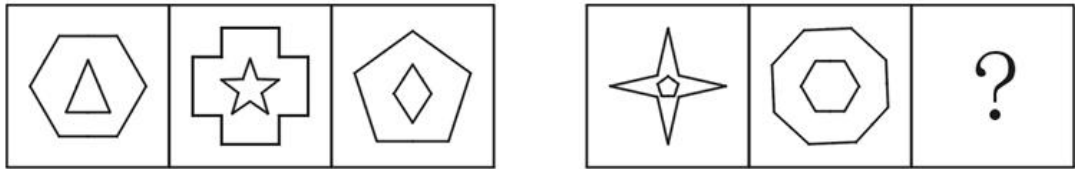
A B C D

18、下列选项中最符合所给图形规律的是（ ）。



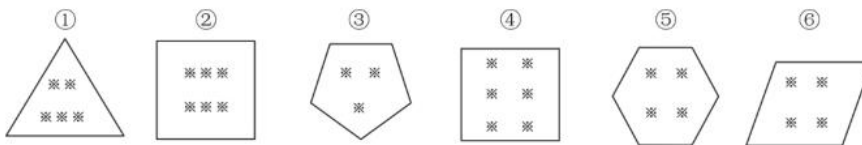
A B C D

19、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



A B C D

20、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. ①②④，③⑤⑥
- B. ①②③，④⑤⑥
- C. ①③⑥，②④⑤
- D. ①④⑤，②③⑥

7月29日 数量关系

1. 某高校组织 200 名学生植树 198 棵，其中有一人植 1 棵，其余的 199 人分成甲乙两组，甲组每人植 3 棵，乙组每两人植 1 棵。那么，甲乙两组各有多少名学生？

- A. 49, 140
- B. 39, 160
- C. 29, 170
- D. 19, 180

2. 一只密码箱的密码是一个三位数，满足 3 个数字之和为 19，十位上的数比个位上的数大 2。若将百位上的数与个位上的数对调，得到一个新密码，且新密码数比原密码的数大 99，则原密码数是：

- A. 397
- B. 586
- C. 675
- D. 964

3. 已知今年小明父母的年龄之和为 76 岁，小明和他弟弟的年龄之和为 18 岁。三年后，母亲的年龄是小明的三倍，父亲的年龄是小明弟弟的四倍。问小明今年几岁？

- A. 11
- B. 12
- C. 13
- D. 14

4. 某工厂有甲、乙、丙 3 条生产线，每小时均生产整数件产品。其中甲生产线的效率是乙生产线的 3 倍，且每小时比丙生产线多生产 9 件产品。已知 3 条生产线每小时生产的产品之和不到 100 件且为质数，则乙生产线每小时最多可能生产多少件产品？

- A. 14
- B. 12
- C. 11
- D. 8

5. 现有 5 盒动画卡片，各盒卡片张数分别为：7、9、11、14、17。卡片按图案分为米老鼠、葫芦娃、喜羊羊、灰太狼 4 种，每个盒内装的是同图案的卡片。已知米老鼠图案的卡片只有一盒，而喜羊羊、灰太狼图案的卡片数之和比葫芦娃图案的多 1 倍，那么

图案为米老鼠的卡片的张数为：

- A. 7
- B. 9
- C. 14
- D. 17

6. 一工厂生产的某规格齿轮的齿数是一个三位数的质数（除了 1 和它本身之外，不能被其他整数整除的正整数），其个、十、百位数字各不相同且均为质数。若将该齿数的百位数字与个位数字对调，所得新的三位数比该齿数大 495，则该齿数的十位数字为：

- A. 7
- B. 5
- C. 3
- D. 2

7. 某企业共有职工 100 多人，其中，生产人员与非生产人员的人数之比为 4 : 5，而研发与非研发人员的人数之比为 3 : 5。已知生产人员不能同时担任研发人员，则该企业不在生产和研发两类岗位上的职工有多少人？

- A. 20
- B. 30
- C. 24
- D. 26

8. 小张的孩子出生的月份乘以 29，出生的日期乘以 24，所得的两个乘积加起来刚好等于 900。问孩子出生在哪一季度？

- A. 第一季度
- B. 第二季度
- C. 第三季度
- D. 第四季度

9. 某老旧写字楼重新装修，需要将原有的窗户全部更换为单价 90 元的新窗户，已知每 7 扇换下来的旧窗户可以跟厂商兑换一个新窗户，全部更换完毕后共花费 16560 元且剩余 4 个旧窗户没有兑换，那么该写字楼一共有多少扇窗户？

- A. 214
- B. 218
- C. 184

D. 188

10. 林先生要将从故乡带回的一包泥土分成小包装送给占其朋友总数 30% 的老年朋友。在分包装过程中发现，如果每包 200 克，则缺少 500 克，如果每包 150 克，则多余 250 克。那么，林先生的朋友共有多少人？

A. 15

B. 30

C. 50

D. 100

11. 某家庭有爸爸、妈妈、女儿 3 人，今年每 2 人的平均年龄加上余下 1 人的年龄之和，分别为 39、52、53，则 3 人中最大年龄与最小年龄之差为：

A. 22

B. 24

C. 26

D. 28

12. 20 人乘飞机从甲市前往乙市，总费用为 27000 元。每张机票的全价票单价为 2000 元，除全价票之外，该班飞机还有九折票和五折票两种选择。每位旅客的机票总费用除机票价格之外，还包括 170 元的税费。则购买九折票的乘客与购买全价票的乘客人数相比：

A. 两者一样多

B. 买九折票的多 1 人

C. 买全价票的多 2 人

D. 买九折票的多 4 人

13. 小王在商店消费了 90 元，口袋里只有 1 张 50 元、4 张 20 元、8 张 10 元的钞票，他共有几种付款方式，可以使店家不用找零钱？

A. 5

B. 6

C. 7

D. 8

14. 为维护办公环境，某办公室四人在工作日每天轮流打扫卫生，每周一打扫卫生的人给植物浇水。7 月 5 日周五轮到小玲打扫卫生，下一次小玲给植物浇水是哪天？

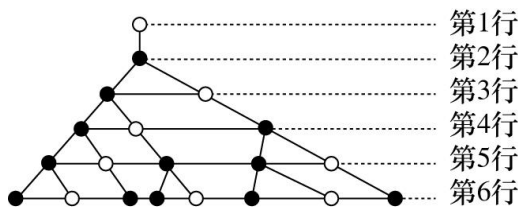
A. 7 月 15 日

- B. 7月22日
- C. 7月29日
- D. 8月5日

15. 某人租下一店面准备卖服装，房租每月1万元，重新装修花费10万元。从租下店面到开始营业花费3个月时间。开始营业后第一个月，扣除所有费用后的纯利润为3万元。如每月纯利润都比上月增加2000元而成本不变，问该店在租下店面后第几个月收回投资？

- A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 10

16. 下边是空心圆有规律生成的一个树形图，由此可知，第10行的空心圆的个数是：



- A. 34
- B. 21
- C. 13
- D. 8

17. 甲、乙两队单独完成某项工程分别需要10天、17天。甲队与乙队按天轮流做这项工程，甲队先做，最后是哪队第几天完工？

- A. 甲队第11天
- B. 甲队第13天
- C. 乙队第12天
- D. 乙队第14天

18. 某楼盘的地下停车位，第一次开盘时平均价格为15万元/个；第二次开盘时，车位的销售量增加了一倍、销售额增加了60%。那么，第二次开盘的车位平均价格为：

- A. 10万元/个
- B. 11万元/个
- C. 12万元/个
- D. 13万元/个

19. 某钢铁厂生产一种特种钢材，由于原材料价格上涨，今年这种特种钢材的成本比去年上升了 20%。为了推销该种钢材，钢铁厂仍然以去年的价格出售，这种钢材每吨的盈利下降 40%，不过销售量比去年增加了 80%，那么今年生产该种钢材的总盈利比去年增加了多少？

- A. 4%
- B. 8%
- C. 20%
- D. 54%

20. 小张、小赵购物习惯不同，小张每次购买固定量的面粉，小赵每次购买固定金额的面粉。有两次小张、小赵同时购买同一种的面粉，但两次面粉的价格不同，从这两次面粉的均价角度分析：

- A. 小张的均价低
- B. 小赵的均价低
- C. 若价格先高后低，小张的均价低
- D. 无法得知



扫码免费获取直播答案解析

7月30日 数量关系

1. 工厂有5条效率不同的生产线。某个生产项目如果任选3条生产线一起加工，最快需要6天整，最慢需要12天整；5条生产线一起加工，则需要5天整。问如果所有生产线的产能都扩大一倍。任选2条生产线一起加工最多需要多少天完成？

- A. 11
- B. 13
- C. 15
- D. 30

2. 一场大雪过后，某单位需安排员工清扫包干区的道路积雪。清扫时必须3人一组，其中2人铲雪，1人扫雪。如果安排10人铲雪，3.5小时才能完成。假设每组工作效率相同，若要在100分钟内完成，则需安排的员工人数最少是：

- A. 21
- B. 24
- C. 30
- D. 33

3. 有甲、乙、丙三个工作组，已知乙组2天的工作量与甲、丙共同工作1天的工作量相同。A工程如由甲、乙组共同工作3天，再由乙、丙组共同工作7天，正好完成。如果三组共同完成，需要整7天。B工程如丙组单独完成正好需要10天，问如由甲、乙组共同完成，需要多少天？

- A. 不到6天
- B. 6天多
- C. 7天多
- D. 超过8天

4. 甲、乙两个工程队共同参与一项建设工程。原计划由甲队单独施工30天完成该项工程三分之一后，乙队加入，两队同时再施工15天完成该项工程。由于甲队临时有别的业务，其参加施工的时间不能超过36天，那么为全部完成该项工程，乙队至少要施工多少天？

- A. 30
- B. 24
- C. 20

D. 18

5. 某浇水装置可根据天气阴晴调节浇水量，晴天浇水量为阴雨天的 2.5 倍。灌满该装置的水箱后，在连续晴天的情况下可为植物自动浇水 18 天。小李 6 月 1 日 0:00 灌满水箱后，7 月 1 日 0:00 正好用完。问 6 月有多少个阴雨天？

A. 10

B. 16

C. 18

D. 20

6. 工程队接到一项工程，投入 80 台挖掘机。如连续施工 30 天，每天工作 10 小时，正好按期完成。但施工过程中遭遇大暴雨，有 10 天时间无法施工，工期还剩 8 天时，工程队增派 70 台挖掘机并加班施工。问工程队若想按期完成，平均每天需多工作多少个小时？

A. 2.5

B. 3

C. 1.5

D. 2

7. 甲企业有两台新旧程度不同的设备 A 和 B，两台设备同时运作 10 小时可生产出 920 件零件，已知新设备 A 生产速度是旧设备 B 生产速度的 1.3 倍，设备 A 每小时能生产出（ ）件零件。

A. 52

B. 40

C. 30

D. 35

8. 制作一批风筝，甲需要 12 天完成，乙需要 18 天完成。两人共同制作，完成时甲比乙多制作 72 个。如果按“甲制作一天、乙制作两天”的方式重复下去，当制作完成时，甲制作的风筝有（ ）个。

A. 140

B. 145

C. 150

D. 155

E. 160

F. 165

G. 170

H. 175

9. 某商铺甲、乙两组员工利用包装礼品的边角料制作一批花朵装饰门店。甲组单独制作需要 10 小时，乙组单独制作需要 15 小时，现两组一起做，期间乙组休息了 1 小时 40 分，完成时甲组比乙组多做 300 朵。问这批花有多少朵？

A. 600

B. 900

C. 1350

D. 1500

10. 某公司按 1 : 3 : 4 的比例订购了一批红色、蓝色、黑色的签字笔，实际使用时发现三种颜色的笔消耗比例为 1 : 4 : 5。当某种颜色的签字笔用完时，发现另两种颜色的签字笔共剩下 100 盒。此时又购进三种颜色签字笔总共 900 盒，从而使三种颜色的签字笔可以同时用完。问新购进黑色签字笔多少盒？

A. 450

B. 425

C. 500

D. 475

11. 一辆汽车第一天行驶了 5 个小时，第二天行驶了 600 公里，第三天比第一天少行驶 200 公里，三天共行驶了 18 个小时。已知第一天的平均速度与三天全程的平均速度相同，问三天共行驶了多少公里？

A. 900

B. 800

C. 1100

D. 1000

12. 一列客车从 A 地行驶到 B 地出发 30 分钟后，距离 B 地还有 60% 的距离，又过 30 分钟后距 B 地 55km，问：A、B 两地相距多远？

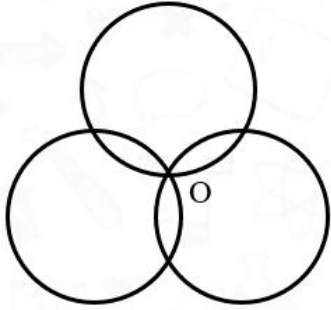
A. 220km

B. 250km

C. 275km

D. 330km

13. 如下图所示，长度均为六分之五千米三个圆形跑道汇聚于点O，若甲、乙、丙三人分别以5千米/小时、8千米/小时、12千米/小时的速度同时从O点出发分别绕三个圈奔跑，则三人再次相聚于O点需经过多少分钟？



- A. 40
- B. 50
- C. 52
- D. 60

14. 小林在距家1.5公里的工厂上班。一天，小林出发10分钟后，小林的父亲老林发现小林的手机没带，立即追出去，并在距离工厂500米的地方追上了他。如果老林追赶的速度比小林快6公里/小时，那么，下列关于小林速度X，求值所列方程正确的是：

- A. $\frac{1}{X} - \frac{1}{X+6} = \frac{1}{6}$
- B. $\frac{1}{X} - \frac{1}{X+6} = 10$
- C. $\frac{1}{X+6} - \frac{1}{X} = \frac{1}{6}$
- D. $\frac{1}{X+6} - \frac{1}{X} = 10$

15. 甲车上午8点从A地出发匀速开往B地，出发30分钟后乙车从A地出发以甲车2倍的速度前往B地，并在距离B地10千米时追上甲车。如乙车9点10分到达B地，问甲车的速度为多少千米/小时？

- A. 30
- B. 36
- C. 45
- D. 60

16. 甲乙两人相距50千米，同时出发相向而行，甲的前进速度为6千米/小时，乙的前进速度为8千米/小时。在途中，甲休息了1小时再继续前进。则甲、乙在出发()

小时后相遇。

- A. 2
- B. 3
- C. 3.5
- D. 4

17. 小王和小张分别于早上 8:00 和 8:30 从甲地出发, 匀速骑摩托车前往乙地。10:00 小王到达两地的中点丙地, 此时小张距丙地尚有 5 千米。11:00 时小张追上小王。则甲、乙两地相距多少千米?

- A. 50
- B. 75
- C. 90
- D. 100

18. 小王从单位开车去省城, 如果他把车速提高 20%, 可以比原定时间提前 15 分钟到达; 如果按原速度行驶 30 千米后再将车速提高到 25%, 也比原定时间提前 15 分钟到达。问小王单位距离省城多少千米?

- A. 60
- B. 120
- C. 180
- D. 240

19. 小孟驾驶汽车沿一条笔直公路匀速行驶。某一时刻, 小孟先看到路边的第一个里程碑, 上面刻的公里数 X 为两位数。半小时后, 他又看到第二个里程碑, 上面刻的公里数 Y 恰好由 X 的十位数和个位数交换位置所成。又过了半小时, 他看到第三个里程碑, 上面刻的 Z 恰好由 X 的两位数中间添一个 0 所成。再过一小时, 小孟自看到第一个里程碑起共驾驶了 () 公里。

- A. 120
- B. 150
- C. 180
- D. 200

20. 小王和小刘两人分别从甲镇和乙镇同时出发, 匀速相向而行, 1 小时后他们在甲镇和乙镇之间的丙镇相遇, 相遇后两人继续前进, 小刘在小王到达乙镇之后 27 分钟到达甲镇, 那么小王和小刘的速度之比为:

- A. 5 : 4
- B. 6 : 5
- C. 3 : 2
- D. 4 : 3



扫码免费获取直播答案解析



7月31日 数量关系

1. 某单位要求职工参加 20 课时线上教育课程，其中政治理论 10 课时，专业技能 10 课时。可供选择的政治理论课共 8 门，每门 2 课时；可供选择的专业技能课共 10 门，其中 2 课时的有 5 门，1 课时的有 5 门。问可选择的课程组合共有多少种？

- A. 5656
- B. 5600
- C. 1848
- D. 616

2. 小张需要在 5 个长度分别为 15 秒、53 秒、22 秒、47 秒和 23 秒的视频片段中选取若干个，合成为一个长度在 80~90 秒之间的宣传视频。如果每个片段均需完整使用且最多使用一次，并且片段间没有空闲时段，问他按照要求可能做出多少个不同的视频？

- A. 12
- B. 6
- C. 24
- D. 18

3. 为加强机关文化建设，某市直机关在系统内举办演讲比赛，3 个部门分别派出 3、2、4 名选手参加比赛，要求每个部门的参赛选手比赛顺序必须相连，问不同参赛顺序的种数在以下哪个范围之内？

- A. 小于 1000
- B. 1000—5000
- C. 5001—20000
- D. 大于 20000

4. 某小学组织 6 个年级的学生外出参观包括 A 科技馆在内的 6 个科技馆，每个年级任选一个科技馆参观，则有且只有两个年级选择 A 科技馆的方案共有：

- A. 1800 种
- B. 18750 种
- C. 3800 种
- D. 9375 种

5. 小王想报英语、计算机和会计三个培训班，要求每个培训班都在每周固定时间

的晚上上课，且一个晚上只能参加一个培训班。已知小王周一晚上需要值班，且他不希望一周内连续两个晚上不上课也不值班，也不希望把英语和会计课程安排在连续两个晚上。问有几种不同的安排方式？

- A. 12
- B. 20
- C. 24
- D. 36

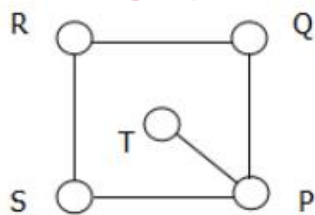
6. 某自驾游车队由 6 辆车组成，车队的行车顺序有如下要求：甲车不能排在第一位，乙车必须排在最后一位，丙车必须排在前两位，且任一车辆均不得超车或并行。该车队的行车顺序共有（ ）种可能。

- A. 36
- B. 42
- C. 48
- D. 54

7. 某学院从 9 名同学中选出 4 名同学去四个不同的乡镇甲、乙、丙、丁参加三下乡社会实践活动，其中有两名同学不能去乡镇丁，则分配方案共有多少种？

- A. 2352
- B. 2452
- C. 2552
- D. 2652

8. 如图所示，五个圆相连，现在用三种不同颜色分别给每个圆涂色，要求相连接的两个圆不能涂同种颜色，则共有多少种不同的涂色方法？



- A. 36
- B. 72
- C. 112
- D. 144

9. 某企业从 10 名高级管理人员中选出 3 人参加国际会议。在 10 名高级管理人员

中，有一线生产经验的有 6 人，有研发经验的有 5 人，另有 2 人既无一线生产经验也无研发经验。如果要求选出的人中，具备一线生产经验和具备研发经验的人都必须有，问有多少种不同的选择方式？

- A. 96
- B. 100
- C. 106
- D. 112

10. 某企业国庆放假期间，甲、乙和丙三人被安排在 10 月 1 号到 6 号值班。要求每天安排且仅安排 1 人值班，每人值班 2 天，且同一人不连续值班 2 天。问有多少种不同的安排方式？

- A. 30
- B. 36
- C. 15
- D. 24

11. 在小李等车期间，有豪华型、舒适型、标准型三辆旅游车随机开过。小李不知道豪华型的标准，只能通过前后两辆车进行对比。为此，小李采取的策略是：不乘坐第一辆，如果发现第二辆比第一辆更豪华就乘坐；如果不是，就乘坐最后一辆。那么，他能乘坐豪华型旅游车的概率是：

- A. $\frac{1}{2}$
- B. $\frac{1}{3}$
- C. $\frac{1}{4}$
- D. $\frac{1}{5}$

12. 某次知识竞赛试卷包括 3 道每题 10 分的甲类题，2 道每题 20 分的乙类题以及 1 道 30 分的丙类题。参赛者赵某随机选择其中的部分试题作答并全部答对，其最终得分为 70 分。问赵某未选择丙类题的概率为多少？

- A. $\frac{1}{3}$
- B. $\frac{1}{5}$
- C. $\frac{1}{7}$
- D. $\frac{1}{8}$

13. 甲和乙进行 5 局 3 胜的乒乓球比赛，甲每局获胜的概率是乙每局获胜概率的 1.5 倍。问以下哪种情况发生的概率最大？

- A. 比赛在 3 局内结束
 - B. 乙连胜 3 局获胜
 - C. 甲获胜且两人均无连胜
 - D. 乙用 4 局获胜
14. 一个布袋中装有大小相同的 3 个白球、4 个红球和 2 个黑球，每次从袋中摸出一球不再放回。问恰好在第 3 次取得黑球的概率是多少？
- A. $\frac{2}{9}$
 - B. $\frac{1}{6}$
 - C. $\frac{1}{12}$
 - D. $\frac{1}{42}$
15. 某公交站附近区域停放 A 型共享单车 4 辆，B 型单车 5 辆，C 型单车 6 辆，一公交车到站后下车的乘客随机选择其中 13 辆单车骑走，问 B 型和 C 型全部被骑走的概率在以下哪个范围内？
- A. 在 10% 以下
 - B. 在 10%—15% 之间
 - C. 在 15%—20% 之间
 - D. 在 20% 以上
16. 某集团企业 5 个分公司分别派出 1 人去集团总部参加培训。培训后再将 5 人随机分配到这 5 个分公司，每个分公司只分配 1 人。问 5 个参加培训的人中，有且仅有 1 人在培训后返回原分公司的概率：
- A. 低于 20%
 - B. 在 20%~30% 之间
 - C. 在 30%~35% 之间
 - D. 大于 35%
17. 某单位的会议室有 5 排共 40 个座位，每排座位数相同。小张和小李随机入座，则他们坐在同一排的概率：
- A. 高于 20%
 - B. 正好为 20%
 - C. 高于 15% 但低于 20%
 - D. 不高于 15%
18. 某单位工会组织桥牌比赛，共有 8 人报名，随机组成 4 队，每队 2 人。那么小

王和小李恰好被分在同一队的概率是：

- A. $1/7$
- B. $1/14$
- C. $1/21$
- D. $1/28$

19. 某学校举行迎新篝火晚会，100名新生随机围坐在篝火四周。其中，小张与李是同桌，他俩坐在一起的概率为：

- A. $2/97$
- B. $2/98$
- C. $2/99$
- D. $2/100$

20. 小张和小王在同一个学校读研究生，每天早上从宿舍到学校有6:40、7:00、7:20和7:40发车的4班校车。某星期一到周三，小张和小王都坐班车去学校，且每个人在3天中乘坐的班车发车时间都不同。问这3天小张和小王每天都乘坐同一趟班车的概率在：

- A. 3%以下
- B. 3%~4%之间
- C. 4%~5%之间
- D. 5%以上



扫码免费获取直播答案解析

8月1日 数量关系

1. 从A市到B市的机票如果打6折，包含接送机出租车交通费90元、机票税费60元在内的总乘机成本是机票打4折时总乘机成本的1.4倍，问从A市到B市的全价机票价格（不含税费）为多少元？

- A. 1200
- B. 1250
- C. 1500
- D. 1600

2. 甲商店购入400件同款夏装。7月以进价的1.6倍出售，共售出200件；8月以进价的1.3倍出售，共售出100件；9月以进价的0.7倍将剩余的100件全部售出，总共获利15000元。问这批夏装的单件进价为多少元？

- A. 120
- B. 100
- C. 144
- D. 125

3. 某银行为一家小微企业提供了年利率分别为6%、7%的甲、乙两种贷款，期限均为一年。若两种贷款的合计数额为400万元，企业需付利息总额为25万元，则乙种贷款的数额是：

- A. 100万元
- B. 120万元
- C. 130万元
- D. 150万元

4. 企业花费600万元升级生产线，升级后能耗费用降低了10%，人工成本降低了30%。如每天的产量不变，预计在400个工作日后收回成本。如果升级前人工成本为能耗费用的3倍，问升级后每天的人工成本比能耗费用高多少万元？

- A. 1.8
- B. 2.4
- C. 1.2
- D. 1.5

5. 某助农项目从农民手中以1元/斤的价格收购一批芒果，通过网络平台销售，定

价 30 元/10 斤包邮，售出芒果的 60%后调价为 35 元/10 斤，售完全部芒果的总收入比调价前预计的多 20 万元。问这批芒果总重量为多少吨？

- A. 50
- B. 100
- C. 500
- D. 1000

6. 枣园每年产枣 2500 公斤，每公斤固定盈利 18 元。为了提高土地利用率，现决定明年在枣树下种植紫薯（产量最大为 10000 公斤），每公斤固定盈利 3 元。当紫薯产量大于 400 公斤时，其产量每增加 n 公斤将导致枣的产量下降 $0.2n$ 公斤。问该枣园明年最多可能盈利多少元？

- A. 46176
- B. 46200
- C. 46260
- D. 46380

7. 某类商品按质量分为 8 个档次，最低档次商品每件可获利 8 元，每提高一个档次，则每件商品的利润增加 2 元。最低档次商品每天可产出 60 件，每提高一个档次，则日产量减少 5 件。若只生产其中某一档次的商品，则每天能获得的最大利润是（ ）元。

- A. 620
- B. 630
- C. 640
- D. 650

8. 商场以每件 80 元的价格购进了某品牌衬衫 500 件，并以每件 120 元的价格销售了 400 件，要达到盈利 45%的预期目标，剩下的衬衫最多可以降价：

- A. 15 元
- B. 16 元
- C. 18 元
- D. 20 元

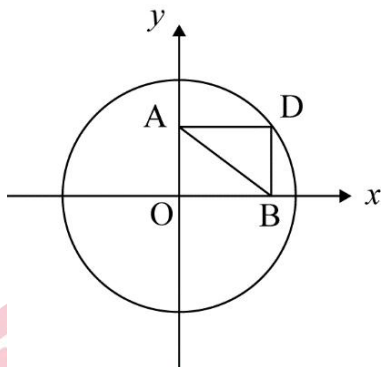
9. 小张用 10 万元购买某只股票 1000 股，在亏损 20%时，又增持该只股票 1000 股。一段时间后，小张将该只股票全部卖出，不考虑交易成本，获利 2 万元。那么，这只股票在小张第二次买入到卖出期间涨了多少？

- A. 0%
- B. 20%
- C. 25%
- D. 30%

10. A、B两地分别有 10 台和 6 台型号相同的机器，准备配送到 E、F 两地，其中 E 地 11 台，F 地 5 台。若每台机器从 A 到 E 和 F 的物流费用分别为 350 元和 550 元，从 B 到 E 和 F 的物流费用分别为 600 元和 900 元，则配送这 16 台机器的总物流费用最少为：

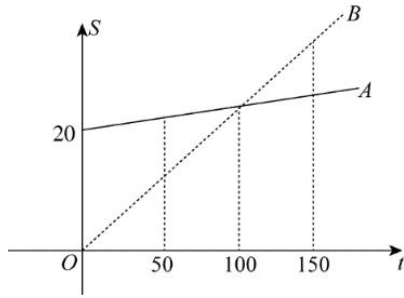
- A. 7850 元
- B. 8100 元
- C. 8400 元
- D. 8700 元

11. 如图所示，在一个半径为 6 米的圆形土地中，有一块长方形花田 OBDA。据此可知，从 A 点走到 B 点的直线距离为多少米？



- A. 5.3
- B. 5.6
- C. 6
- D. 6.1

12. 某电信公司推出两种手机收费方式：A 种方式是月租 20 元，B 种方式是月租 0 元。一个月的本地网内通话时间 t （分钟）与电话费 S （元）的函数关系如图所示，当通话 150 分钟时，这两种方式的电话费相差：



- A. 10 元
- B. 15 元
- C. 20 元
- D. 30 元

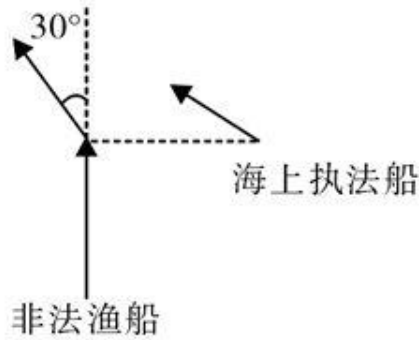
13. 将一块长 24 厘米、宽 16 厘米的木板分割成一个正方形和两个相同的圆形，其余部分弃去不用。在弃去不用的部分面积最小的情况下，圆的半径为多少厘米？

- A. $2\sqrt{2}$
- B. 4
- C. $3\sqrt{2}$
- D. 8

14. 一个圆形的人工湖，直径为 50 公里，某游船从码头甲出发，匀速直线行驶 30 公里到码头乙停留 36 分钟，然后到与码头甲直线距离为 50 公里的码头丙，共用时 2 小时。问该游船从码头甲直线行驶到码头丙需用多长时间？

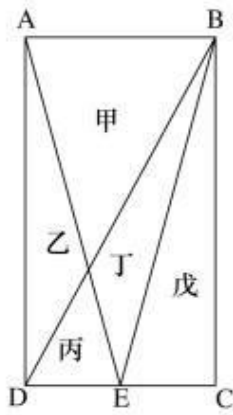
- A. 50 分钟
- B. 1 小时
- C. 1 小时 20 分
- D. 1 小时 30 分

15. 一艘非法渔船作业时发现在其正右方有海上执法船，于是沿下图所示方向左转 30° 后，立即以 15 节（1 节=1 海里/小时）的速度逃跑，同时执法船沿某一直线方向匀速追赶，并正好在某一点追上。已知渔船在被追上前逃跑的距离刚好与其发现执法船时与执法船的距离相同，问执法船的速度为多少节？



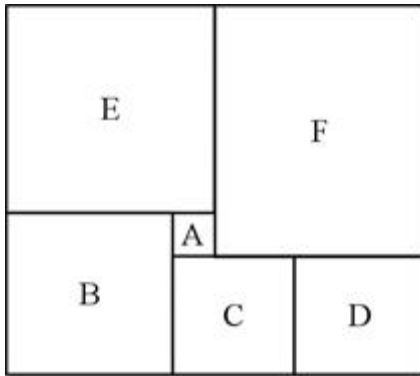
- A. 20
- B. 30
- C. $15\sqrt{3}$
- D. $10\sqrt{3}$

16. 一块种植花卉的矩形土地如图所示，AD 边长是 AB 的 2 倍，E 为 CD 边的中点，甲、乙、丙、丁、戊区域分别种植白花、红花、黄花、紫花、白花。问种植白花的面积占矩形土地面积的：



- A. $3/4$
- B. $2/3$
- C. $7/12$
- D. $1/2$

17. 一个箱子的底部由 5 块正方形纸板 ABCDE 和 1 块长方形纸板 F 拼接而成(如图所示)，已知 A、B 两块纸板的面积比是 1:16，假设 A 纸板的边长为 2 厘米，则该箱子底部的面积为 () 平方厘米。



- A. 200
- B. 320
- C. 360
- D. 420

18. 将一个表面积为 72 平方米的正方体平分为两个长方体，再将这两个长方体拼成一个大长方体，则大长方体的表面积是多少平方米？

- A. 56
- B. 64
- C. 72
- D. 84

19. 将一个棱长为整数的正方体零件切掉一个角，截面是面积为 $100\sqrt{3}$ 的三角形。问其棱长最小为多少？

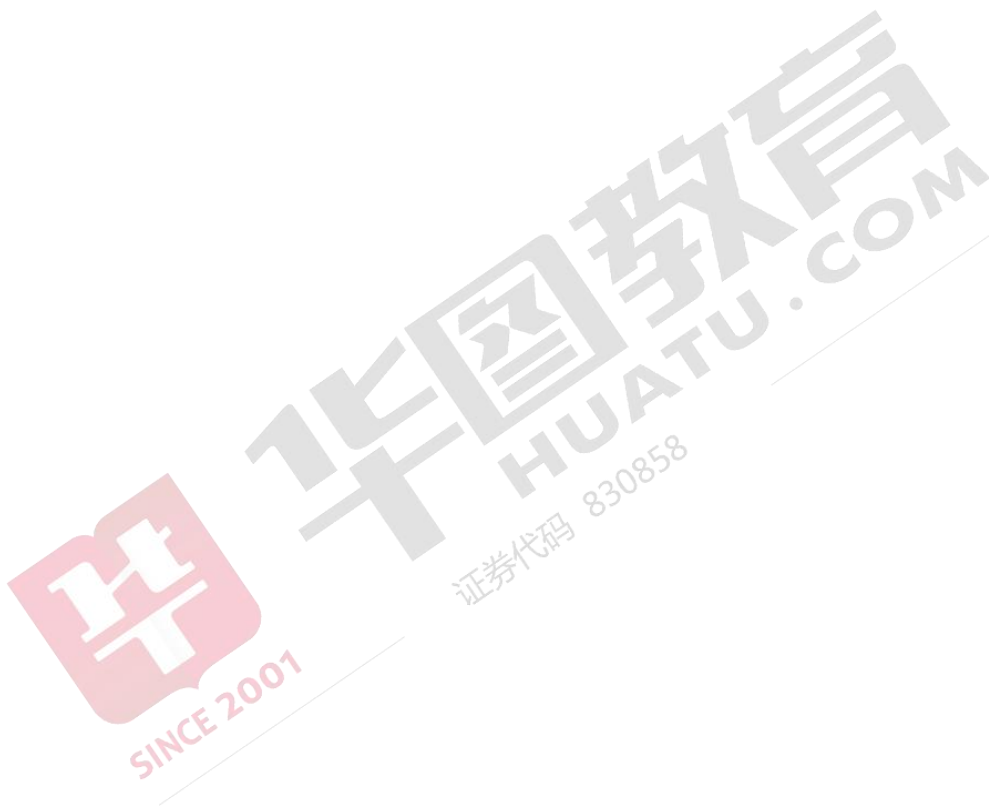
- A. 15
- B. 10
- C. 8
- D. 6

20. 某次军事演习中，一架无人机停在空中对三个地面目标点进行侦察。已知三个目标点在地面上的连线为直角三角形，两个点之间的最远距离为 600 米。问无人机与三个点同时保持 500 米距离时，其飞行高度为多少米？

- A. 500
- B. 600
- C. 300
- D. 400



扫码免费获取直播答案解析



8月5日 常识判断

1. (单选题) 中国特色社会主义是改革开放以来党的全部理论和实践的主题, 是党和人民历尽千辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就。中国特色社会主义最本质的特征是:

- A. 依法治国
- B. 人民当家作主
- C. 实行人民代表大会制度
- D. 中国共产党领导

2. (单选题) 下列与扶贫有关的说法正确的是:

- A. 习近平总书记首次提出了“精准扶贫”的理念
- B. 扶贫工作坚持扶贫同扶志相结合, “大水漫灌”与“精准滴灌”相结合
- C. 全面发展高新产业是《“十三五”脱贫攻坚规划》提出的一项重要举措
- D. 脱贫目标是到 2035 年稳定实现现行标准下农村贫困人口“两不愁、三保障”

3. (单选题) 2018 年 3 月 11 日, 十三届全国人大一次会议通过了《中华人民共和国宪法修正案》。下列与之相关的说法不准确的是:

- A. 确立了监察委员会作为国家的监察机关的宪法地位
- B. 将习近平新时代中国特色社会主义思想写入宪法
- C. 这是我国 1982 年宪法公布施行以来对部分内容作的第五次修改
- D. 将全国人民代表大会法律委员会更名为全国人民代表大会宪法委员会

4. (单选题) 关于农村土地流转, 下列说法错误的是:

- A. 坚持依法、自愿、有偿的基本原则
- B. 鼓励农户依法采取转包, 出租, 互换等方式流转承包地
- C. 各地要鼓励工商企业租赁农户承包地, 不应在时间, 面积上设限
- D. 没有农户的书面委托, 农村基层组织无权以任何方式决定流转农户的承包地

5. (单选题) 关于文学作品中的典故, 下列解释错误的是:

- A. “蓬山此去无多路, 青鸟殷勤为探看”中的“青鸟”指的是信使
- B. “相顾无相识, 长歌怀采薇”中的“采薇”指的是建功立业的抱负
- C. “劳歌一曲解行舟, 红叶青山水急流”中的“劳歌”指的是送别歌曲
- D. “忆君初得昆山玉, 同向扬州携手行”中的“昆山玉”指的是杰出人才

6. (单选题) 下面能正确反映我国农业生产工具或生产方式演变顺序的是:

- ①曲辕犁 ②水车 ③石斧 ④牛耕 ⑤铜铲

- A. ④①③②⑤
- B. ③⑤④②①
- C. ④②⑤①③
- D. ③④①⑤②

7. (单选题) 在日常生活中, 我们经常根据不同的需求去增大或减小压强, 下列哪种做法对于压强的改变与其他三项不同?

- A. 沙发被设计得很柔软
- B. 滑雪板比较宽大
- C. 挖掘机上装有履带
- D. 破窗锤锤头被设计成锥形

8. (单选题) 关于生物, 下列说法错误的是:

- A. 病毒只能寄生在活细胞中进行生命活动
- B. 酸菜和腐乳的制作过程中都离不开乳酸菌的发酵
- C. 细菌有完整的能量代谢系统, 可以独立地生长繁殖
- D. 木耳是真菌的一种, 常生长在阴湿、腐朽的树干上

9. (单选题) 关于照明用品, 下列说法错误的是:

- A. 手术室里的无影灯利用了光沿直线传播的原理
- B. 声控灯利用麦克风接收声音信号来实现灯的开启
- C. 家用台灯正常工作时流过灯丝的电流约为 2 安培
- D. 手电筒用凹面镜作反射面是为了增强照明效果

10. (单选题) 下表列出了分布在我国几种土壤的特质, 填入表格信息合适的是:

土壤类型	①	黄土	红壤
温度带	中温带	②	亚热带
土壤肥力	高	低	低
经济作物	大豆、甜菜	棉花、花生	③

- A. ①紫色土 ②热带 ③玉米、苹果
- B. ①黑土 ②中温带 ③小麦、茶叶
- C. ①紫色土 ②亚热带 ③水稻、荔枝
- D. ①黑土 ②暖温带 ③甘蔗、油菜

11. (单选题) 下列关于激光的表述错误的是:

- A. 眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术

- B. 条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描
- C. 激光武器可全天候作战，不受大雾、大雪等天气的影响
- D. CD 唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

12. (单选题) 根据我国宪法和有关法律，下列国家机关的哪一做法不符合规定？

- A. 某市监察委员会决定对涉嫌行贿的某公司法定代表人实行留置
- B. 某自治州人民代表大会常务委员会制定城市环境管理的不地方性法规
- C. 某县人民法院执行民事案件时要求被执行人提供手机微信记录
- D. 中国证券监督管理委员会依法制定有关上市公司的监管规章

13. (单选题) 关于人民陪审员，下列说法符合法律规定的是：

- A. 陪审员小李所在的单位因其在工作日参加审判活动而扣发他的奖金
- B. 公证员小张被某县人民法院选聘为人民陪审员
- C. 陪审员小赵在七人合议庭审理的案件中对法律适用参加表决
- D. 陪审员小刘参加审判活动，人民法院按实际工作日对其给予补助

14. (单选题) 关于我国诉讼程序中的鉴定，下列说法错误的是：

- A. 对于鉴定所形成的结果，当事人有异议的可申请重新鉴定
- B. 鉴定人在鉴定意见上的签名或盖章均具有法律效力
- C. 民事诉讼中，基于意思自治原则，鉴定只能由当事人申请
- D. 刑事诉讼中，鉴定人是否有必要出庭由人民法院决定

15. (单选题) 某有限责任公司有股东甲、乙、丙、丁、戊 5 人，注册资本为 200 万元，其中甲出资 10 万元、乙 20 万、丙 10 万元、丁 10 万元、戊 150 万元。公司运行 3 年后，效益良好，甲、乙、丙、丁在戊出差期间自行商量后通过了进一步增加注册资本 50 万元的决议，下列说法正确的是：

- A. 甲、乙、丙、丁通过的决议有效
- B. 该增资决议应由全体股东一致同意
- C. 戊可以自行决定是否增加注册资本，无需经过甲乙丙丁的同意
- D. 戊可以向人民法院起诉确认该增资决议无效

16. (单选题) 下列情形中，用人单位不需要支付经济补偿金的是：

- A. 甲公司提出并与张某协商一致解除劳动合同
- B. 乙公司未依法为李某提供劳动保护，李某提出解除劳动合同
- C. 丙公司生产经营发生严重困难而解除与孙某的劳动合同
- D. 丁公司于劳动合同期满后提高待遇要求续签，赵某拒绝

17. (单选题) 关于我国的油料作物, 下列说法错误的是:

- A. 芝麻喜凉, 果实有黑、白之分, 山东省产量最高
- B. 花生喜温耐瘠, 适宜种在排水良好的沙质土壤中
- C. 大豆喜温, 生长发育期间低温会延迟开花成熟
- D. 油菜抗寒力较强, 是我国分布最广的油料作物

18. (单选题) 下列地理分界线对应正确的是:

- A. 横断山脉——内流区和外流区
- B. 本初子午线——东半球和西半球
- C. 200 毫米等降水量线——农耕区和畜牧业区
- D. 祁连山脉——河西走廊和柴达木盆地

19. (单选题) 关于核磁共振, 下列说法错误的是:

- A. 核磁共振技术可以进行地下水探测
- B. 核磁共振技术常用于脑肿瘤的检测
- C. 核磁共振会产生电离辐射影响人体健康
- D. 带有心脏起搏器的病人不能做核磁共振

20. (单选题) 钢是主要由铁元素和碳元素组成的①合金, 钢的含碳量②大于生铁, 在钢中加入其它元素能够继续改善钢的性质, 例如, 加入锰元素主要增加钢的③强度, 在钢的锻造中, 淬火可以实现其④快速冷却。这段文字中画线部分错误的是:

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④



扫码免费获取直播答案解析

8月6日 常识判断

1. 我国宪法对非公有制经济的规定进行了几次修改，按时间先后排序正确的是：

- ①允许发展私营经济，采取“引导、监督、管理”的方针
- ②鼓励、支持和引导非公有制经济的发展，并对非公有制经济依法实行监督和管理
- ③在法律规定范围内的个体经济、私营经济等非公有制经济，是社会主义市场经济的重要组成部分

④非公有制经济仅限于个体经济，不包括私营经济，且个体经济处于补充地位

- A. ①②④③
- B. ①③②④
- C. ④①③②
- D. ④①②③

2. 下列说法符合我国著作权法规定的是：

- A. 中国公民未发表的作品不享有著作权
- B. 外国人的作品首先在中国境内出版的，享有著作权
- C. 美术作品出版后，该美术作品原件的展览权归出版人享有
- D. 合作作品的著作权保护期截止于最早死亡的作者死亡后第五十年

3. 下列关于国家监察体制改革试点的说法错误的是：

- A. 试点地区的监察委员会由人民代表大会产生
- B. 试点地区预防腐败局的相关职能被整合进监察委员会
- C. 试点地区的监察委员会从属于行政系统
- D. 在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点

4. 《中华人民共和国民法总则》自2017年10月1日起施行。关于民法总则和民法通则的关系，下列说法错误的是：

- A. 民法总则施行后，民法通则暂不废止
- B. 民法通则规定了我国民法的基本规则，而民法总则的内容更加广泛
- C. 民法总则是编纂民法典的第一步，吸取和借鉴了民法通则的相关条款
- D. 民法通则规定向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为二年，民法总则将其改为三年

5. 下列情形所反映的权利类别与其他三项不同的是：

- A. 小张向老刘借款6000元，并将祖传玉镯交与老刘，二人约定三年内还钱取镯，否则

老刘有权变卖玉镯获偿

- B. 某公司在地方政府组织的拍卖会上拍得一块土地，用于日后的商业开发
- C. 李女士送修电动车，后拒不支付修车费，店老板遂留置电动车
- D. 某银行向购房人王先生发放了一笔按揭贷款，贷款期限 25 年
6. 甲乙丙三人从丁处购买我国公民的个人信息，并组织人员利用网络电话实施诈骗行为，获利一百余万元，并由戊负责转账。下列说法错误的是：
- A. 若甲乙丙三人在境外实施该电信网络诈骗行为，则不予追究刑事责任
- B. 甲乙丙三人为组织者，三人对全部的诈骗行为承担责任
- C. 丁明知甲乙丙三人实施电信网络诈骗犯罪，依然非法向其出售公民个人信息，丁为共犯
- D. 戊明知款项为诈骗所得，仍帮助甲乙丙在不同银行账户间频繁划转，戊为共犯
7. 下列哪一说法符合我国劳动合同法的规定？
- A. 王某 3 月 1 日与用人单位签订劳动合同，3 月 5 日正式上班，劳动关系自 3 月 1 日起建立
- B. 李某在签订劳动合同时，用人单位为防止其反悔，可向其收取 500 元押金做担保
- C. 赵某在甲公司任职，同时在乙公司做兼职翻译，乙公司应当与其订立书面劳动合同
- D. 张某所在甲公司与另外一公司合并成立了乙公司，应由乙公司继续履行与之签订的劳动合同
8. 关于 2017 年新调整的海洋伏季休渔制度，下列说法错误的是：
- A. 统一了所有海域的休渔结束时间
- B. 各类作业方式休渔时间均有所延长
- C. 首次将南海的单层刺网纳入休渔范围
- D. 首次要求为捕捞渔船配套服务的捕捞辅助船同步休渔
9. 下面是对我国一份近代历史文献的描述：是一份改革内政和建设国家的新方案；是发展资本主义的近代化纲领；因脱离当时社会现实而未能实施。这份文献可能是：
- A. 《海国图志》
- B. 《资政新篇》
- C. 《天朝田亩制度》
- D. 《中华民国临时约法》
10. 下列研究课题与其查阅的主要参考文献对应错误的是：
- A. 商周时代的艺术成就—《中国青铜时代》

- B. 明末中西文化交流史—《利玛窦与中国》
- C. 晚清的政治改良运动—《从甲午到戊戌》
- D. 南宋都城的城市建设—《从平城到洛阳》

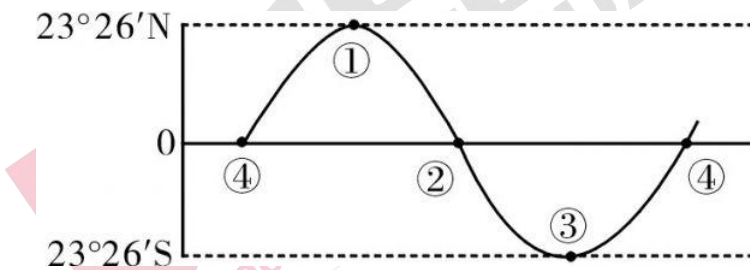
11. 某高校学生会干事小王负责策划一个民族文化展示周活动，下列哪个设计方案不合适？

- A. 请朝鲜族学生展示唐卡
- B. 请蒙古族学生制作奶茶
- C. 请彝族学生展示花腰刺绣
- D. 请维吾尔族学生表演手鼓舞

12. 美国社会学家帕森斯认为：在公元前的第一个千年之内，“哲学的突破”以截然不同的方式分别发生在希腊、以色列、印度和中国等地。下列思想观点产生于这一时代的是：

- A. 师夷长技，中体西用
- B. 人民为主，工商皆本
- C. 致虚守静，道法自然
- D. 心外无物，心外无理

13. 下列诗句所描述情景出现的时间与图中标示的时间段，对应正确的是：



- A. 今夜月明人尽望，不知秋思落谁家—④①之间
- B. 半盏屠苏犹未举，灯前小草写桃符—③④之间
- C. 接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红—②③之间
- D. 天街小雨润如酥，草色遥看近却无—①②之间

14. 下列哪一现象与季风气候不存在因果关系？

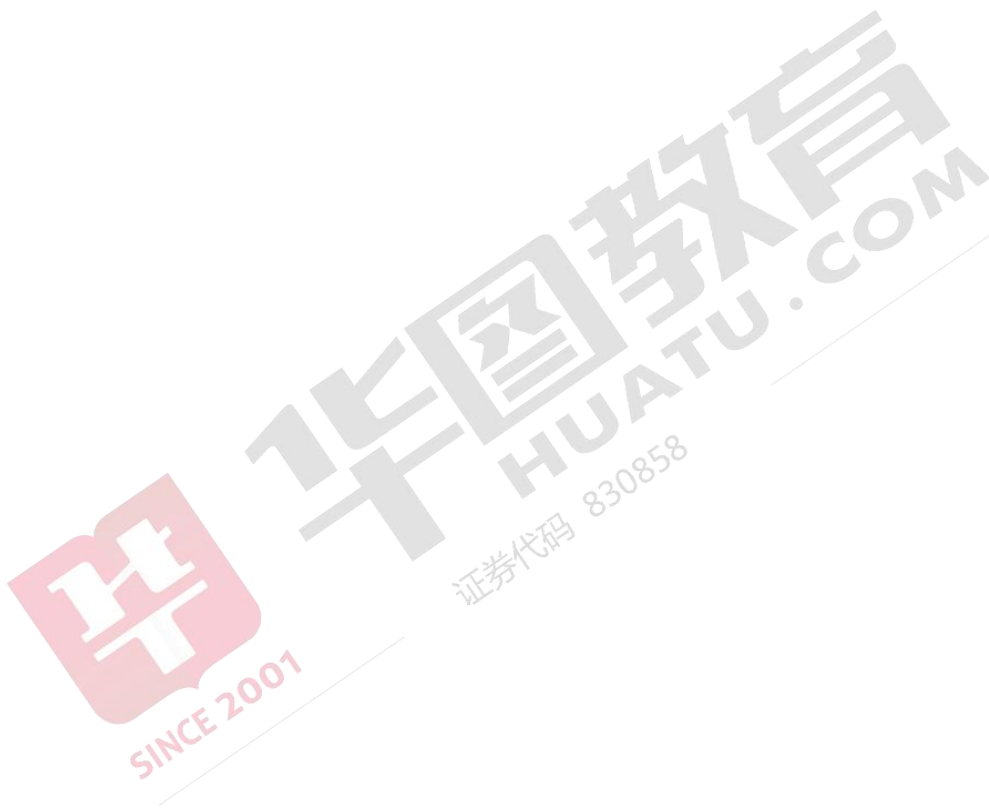
- A. 华北地区在初春频发寒潮
- B. 塔里木河在夏季进入汛期
- C. 我国东北的工业区一般建在城市的东北或西南
- D. 夏季长江入海口附近海域的盐度比其他季节低

15. 关于下列地区的说法错误的是：

- A. 波斯湾地区：既是著名产油区，又是古文明发祥地
- B. 五大湖区：既有世界上面积最大的淡水湖，又跨美加两国边境线
- C. 欧洲北海：既是著名产油区，又是著名渔场
- D. 湄公河流域：既是小麦主产区，又是佛教圣地
16. 下列与果树有关的说法正确的是：
- A. 杏树是耐旱能力比较弱的树种
- B. 冬季不需要对果树进行病虫防治
- C. 嫁接是一种常用的果树繁殖方式
- D. 富含氮的肥料可促进果树开花结果
17. 9月底，小李开启了欧洲之旅。他先参加了一场盛大的啤酒节，随后参观了海德公园并瞻仰了马克思墓，最后参观了欧盟总部。问小李依次游历了哪几座城市？
- A. 慕尼黑、伦敦、布鲁塞尔
- B. 米兰、柏林、阿姆斯特丹
- C. 柏林、伦敦、日内瓦
- D. 巴黎、汉堡、布鲁塞尔
18. 假如地球重力加速度减为现在的一半，下列数值不会发生变化的是：
- A. 鱼在相同水深下受到的压强
- B. 船在水中的吃水深度
- C. 人在体重计上的称量结果
- D. 人可以举起的石块的最大质量
19. 关于北斗七星，下列说法正确的是：
- A. 北斗七星中的开阳星与其辅星构成双星
- B. 北斗七星的相对位置始终不变
- C. 北斗七星是七颗亮度相等的恒星
- D. 古代“斗牛”中的“斗”指北斗七星
20. 下列关于蛋白质的说法错误的是：
- A. 蛋白质缺乏会导致儿童发育迟缓
- B. 蛋白质是鸟类羽毛的构成成分
- C. 植物蛋白比动物蛋白更易被人体消化吸收
- D. 蛋白质摄入过量会在人体内转化为脂肪



扫码免费获取直播答案解析



8月7日 常识判断

1. 根据我国宪法，下列表述错误的是：
 - A. 一切组织和个人都负有实施宪法和保证宪法实施的职责
 - B. 我国在普通地方、民族自治地方和特别行政区建立了相应的地方制度
 - C. 为追查刑事犯罪，公安机关、检察机关、审判机关可依法对公民的通信进行检查
 - D. 我国形成了人民代表大会制度、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度以及基层群众自治制度等民主形式
2. 下列情形属于我国行政复议受案范围的是：
 - A. 甲市公安局处理治安案件出具的调解书
 - B. 乙市人民政府对于确认矿藏所有权的决定
 - C. 丙市工商局对其工作人员作出的警告处分决定
 - D. 丁市人民政府颁布的地方政府规章《丁市城市市容管理规定》
3. 某塑料厂职工丁某因工死亡，其近亲属可以依法从工伤保险金领取：
 - A. 工伤医疗补助金
 - B. 伤残就业补助金
 - C. 生活护理费
 - D. 供养亲属抚恤金
4. 如果我国现行个人所得税法适用于古代，下列哪一情形不需要缴纳个人所得税？
 - A. 苏轼发表《赤壁赋》所得稿酬
 - B. 包拯任开封府府尹期间所得俸禄
 - C. 罗尚德将银两存入钱庄所得利息
 - D. 康熙年间旱灾灾民获得救济款
5. 下列不符合我国《慈善法》规定的是：
 - A. 慈善组织的设立应当向工商行政管理部门申请登记
 - B. 慈善组织为实现财产保值、增值，通常可以进行投资
 - C. 慈善组织可以委托有服务专长的其他组织提供慈善服务
 - D. 慈善组织可以采取基金会、社会团体、社会服务机构等组织形式
6. 依据《刑法修正案（九）》的规定，下列说法错误的是：
 - A. 对伪造货币罪不再处以死刑

- B. 对代替他人参加高考的行为应作出行政处罚
- C. 组织群众在医院闹事、造成严重损失的行为是犯罪行为
- D. 编造虚假险情在微信中传播、严重扰乱社会秩序的行为是犯罪行为
7. 关于中国外交，下列说法错误的是：
- A. 周恩来和陈毅都曾担任过外交部长
- B. 委内瑞拉是第一个同新中国建交的拉丁美洲国家
- C. “另起炉灶”是毛泽东在新中国成立前夕提出的外交方针
- D. 二十世纪八九十年代，邓小平提出“韬光养晦、有所作为”的外交战略
8. 在银行的资产负债表中，客户存款属于：
- A. 资产
- B. 负债
- C. 权益
- D. 资金
9. 关于我国著名园林，下列说法正确的是：
- A. 十二兽首曾是颐和园的镇园之宝
- B. 承德避暑山庄始建于明代崇祯年间
- C. 《枫桥夜泊》涉及的城市是留园所在地
- D. 苏州拙政园整体呈现均衡对称的格局
10. 我国古代用“金”“石”“丝”“竹”指代不同材质、类别的乐器。下列诗词涉及“竹”的是：
- A. 珠帘夕殿闻钟磬，白日秋天忆鼓鞀
- B. 主人有酒欢今夕，请奏鸣琴广陵客
- C. 深秋帘幕千家雨，落日楼台一笛风
- D. 哀筝一弄湘江曲，声声写尽湘波绿
11. 司马谈《论六家要旨》：“___①___博而寡要，劳而少功，是以其事难尽从；然其序君臣父子之礼，列夫妇长幼之别，不可易也。___②___俭而难遵，是以其事不可遍循；然其强本节用，不可废也。___③___严而少恩；然其正君臣上下之分，不可改矣。___④___使人俭而善失真；然其正名实，不可不察也。”①②③④处应分别填入：
- A. 儒家、墨家、道家、法家
- B. 道家、名家、墨家、儒家

- C. 儒家、墨家、法家、名家
- D. 儒家、法家、兵家、名家

12. 下列艺术领域与专业术语对应有误的是:

- A. 音乐: 调式、声部
- B. 舞蹈: 变位跳、变奏
- C. 摄影: 噪点、景深
- D. 绘画: 散点透视、写意

13. 与_____共同构成中国诗歌传统源头的《楚辞》, 主要作者是因谗去国、被流放到荒蛮之地的屈原, 他用“_____”这一著名诗句, 表现了岁月蹉跎、时不我待的恐慌。文中画横线部分应依次填入:

- A. 《庄子》, 长太息以掩涕兮, 哀民生之多艰
- B. 《庄子》, 日月忽其不淹兮, 春与秋其代序
- C. 《诗经》, 惟草木之零落兮, 恐美人之迟暮
- D. 《诗经》, 路漫漫其修远兮, 吾将上下而求索

14. 掩星是一种天文现象, 指一个天体在另一个天体与观测者之间通过而产生的遮蔽现象。科学家经常借助观察这一现象来判断星体是否有大气层。当行星掩过遥远恒星, 如果恒星变得模糊之后才消失, 那么可以认为:

- A. 该恒星有稠密的大气层
- B. 该行星有稠密的大气层
- C. 该恒星无大气层或大气层稀薄
- D. 该行星无大气层或大气层稀薄

15. 下列矿物与其用途对应错误的是:

- A. 燧石——取火
- B. 石灰岩——生产水泥
- C. 石英——制作半导体
- D. 石棉——促进燃烧

16. 下列与汽车有关的说法错误的是:

- A. 手动挡和自动挡的主要区别在于是否人为控制离合装置
- B. 冬天路面结冰时在车轮上挂铁链是为了增大摩擦
- C. 遥控钥匙通过发射无线电波控制车门的开关
- D. 手刹的制动原理是切断汽车的动力系统

17. 下列关于航天器的说法正确的是:
- A. “风云”系列气象卫星通过光纤实现与地面的数据传输
 - B. “玉兔”号月球车在月球上行走的动力驱动是电动机
 - C. “长征一号”属于二级运载火箭
 - D. “北斗二号”属于通信广播卫星
18. 关于垃圾分类处理, 下列说法错误的是:
- A. 塑料制品不可采用深度填埋的处理方法
 - B. 果皮等食品类废物可进行堆肥处理
 - C. 红色的收集容器用于收集有害垃圾
 - D. 速冻饺子的包装袋属于厨余垃圾
19. 氢气是重要的工业燃料, 下列关于氢气的说法正确的是:
- A. 电解水生成氢气的过程是一个吸热过程
 - B. 人工降雨过程中通常使用氢气作催化剂
 - C. 氢气在氧气中燃烧发出明亮的红色火焰
 - D. 氢气在自然界中含量很少, 故为稀有气体
20. 小王冬季从北京首都国际机场乘坐航班去某个机场, 到达后发现手表显示的时间为 18 点 30 分, 而机场所在地时间为 22 点 30 分。他可能是去以下哪个城市?
- A. 华盛顿
 - B. 马尼拉
 - C. 曼彻斯特
 - D. 惠灵顿



扫码免费获取直播答案解析

8月8日 常识判断

1. “四个全面”是新一届党的领导集体治国理政的战略布局。下列与“四个全面”有关的说法正确的是：
- A. 党的十八大通过了《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》
 - B. 十八届三中全会通过了《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》
 - C. 十八届四中全会提出了“全面建成小康社会”的战略目标
 - D. 习近平总书记在江苏调研时将“从严治党”首次提升到“全面从严”的高度
2. 根据全国人大常委会关于实行宪法宣誓制度的决定,实行宪法宣誓的人员不包括：
- A. 各级人民政府任命的国家工作人员
 - B. 各级人民法院、人民检察院任命的国家工作人员
 - C. 党的机关、政协机关、民主党派和工商联等机关的工作人员
 - D. 各级人大及县级以上各级人大常委会选举或决定任命的国家工作人员
3. 下列处理问题的说法不符合我国相关法律法规的是：
- A. 某公安局处长对本人被辞退的决定不服,当天即向法院提起行政诉讼
 - B. 某工商局科员拒不赡养父母,情节严重,单位给予其开除处分
 - C. 某省商务厅厅长退休后第二年到商务厅下属商贸公司任职,该省公务员主管部门责令其限期改正
 - D. 某税务局科长执行公务时,认为局长的决定有错误,向局长提出改正意见
4. “行政机关不得法外设定权力,没有法律法规依据不得作出减损公民、法人和其他组织合法权益或者增加其义务的决定”,这体现了法治政府建设中哪项要求?
- A. 职能科学
 - B. 守法诚信
 - C. 执法严明
 - D. 权责法定
5. 下列俗语描述的现象与经济学名词对应错误的是：
- A. 覆水难收——机会成本
 - B. 一山不容二虎——完全垄断
 - C. 入芝兰之室,久而不闻其香——边际效用递减
 - D. 城门失火,殃及池鱼——负外部效应

6. 下列历史人物与其擅长领域对应错误的是:
- A. 军事: 白起、李靖
 - B. 经济: 桑弘羊、郦道元
 - C. 天文: 张衡、郭守敬
 - D. 艺术: 吴道子、顾恺之
7. 下列与对联有关的说法错误的是:
- A. “不夜灯光, 便是玲珑世界; 通宵月色, 无非圆满乾坤”写的是元宵佳节
 - B. “暮鼓晨钟, 惊醒世间名利客; 经声佛号, 唤回苦海梦迷人”是西汉人写的
 - C. “新年纳余庆, 嘉节号长春”符合对联“仄起平落”的书写习惯
 - D. “入门尽是弹冠客, 去后应无搔首人”适合作为理发店的对联
8. 下列历史人物与其著名言论对应错误的是:
- A. 孟子——穷则独善其身, 达则兼济天下
 - B. 林则徐——苟利国家生死以, 岂因祸福避趋之
 - C. 梁启超——国家之主人是谁? 即一国之民是也
 - D. 曾国藩——天变不足畏, 祖宗不足法, 人言不足恤
9. “乐以天下, 忧以天下, 然而不王者, 未之有也”与下列哪一观点属于同一学派?
- A. 刑过不避大臣, 赏善不遗匹夫
 - B. 天之道, 损有余而补不足; 人之道则不然, 损不足以奉有余
 - C. 域民不以封疆之界, 固国不以山溪之险, 威天下不以兵革之利
 - D. 其用战也胜, 久则钝兵挫锐, 攻城则力屈, 久暴师则国用不足
10. 下列哪项不属于非战争军事行动?
- A. 反恐维稳
 - B. 安保警戒
 - C. 国际救援
 - D. 防空反导
11. 下列作品与第二次世界大战有关的是:
- A. 《辛德勒名单》
 - B. 《静静的顿河》
 - C. 《智取威虎山》

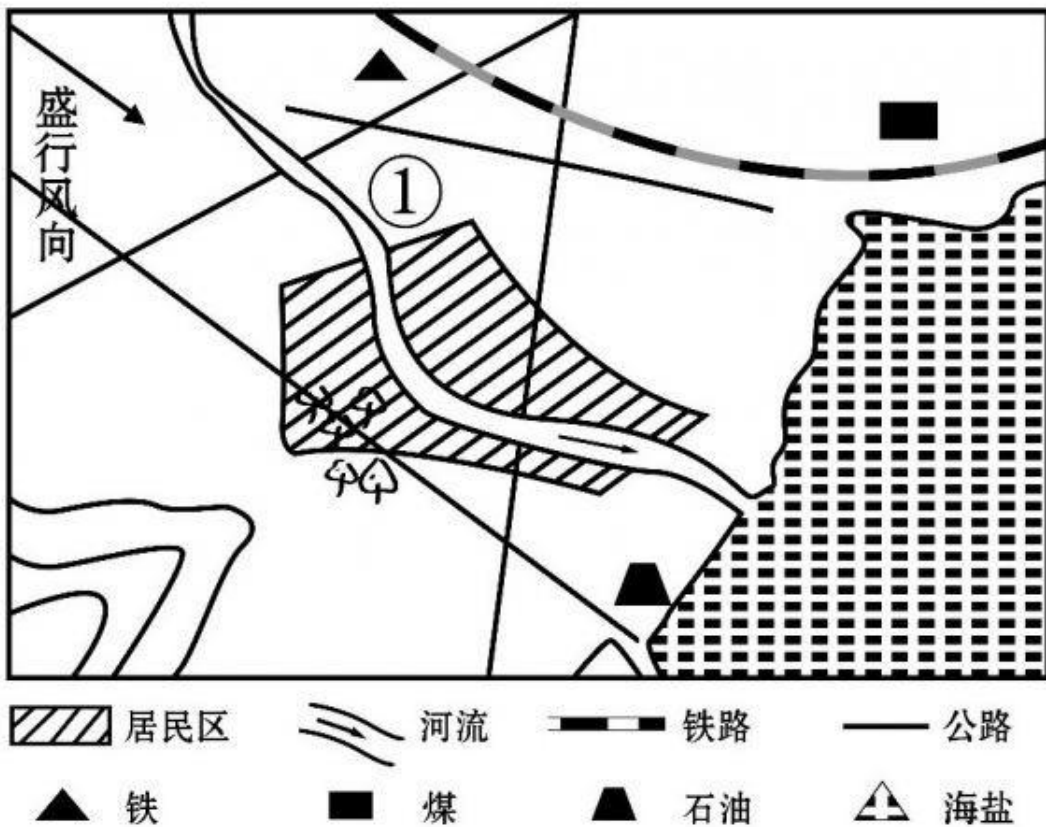
D. 《战争与和平》

12. 某城市空气质量较差，检测结果显示，在主要污染物中，PM10 颗粒浓度严重超标，PM2.5 颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围。如果你是城市决策者，采取以下哪些措施能在影响最小的情况下，最有效地改善空气质量？

- ①整改郊区水泥厂
- ②整改郊区造纸厂
- ③市区车辆限号行驶
- ④改善郊区植被环境

- A. ①②
- B. ①④
- C. ③④
- D. ②③

13. 根据合理的城市规划，图中①处最适合建：



- A. 化工厂
- B. 钢铁厂
- C. 造纸厂

D. 自来水厂

14. 京沪铁路没有经过下列哪一名胜所在省份？

A. 景德镇古窑民俗博览区

B. 蓬莱阁风景区

C. 承德避暑山庄

D. 黄山风景区

15. 下列哪种情形可能发生？

A. 辛亥革命发生时，希腊人在体育场观看世界杯足球赛

B. 五四运动发生时，中国大学生利用半导体收音机收听广播

C. 冷战时期，苏联某地电影院放映彩色电影

D. 越战期间，美国人在家里用计算机访问互联网

16. 下列关于恐龙的说法正确的是：

A. 主要活跃在中生代时期

B. 霸王龙和剑龙都是肉食性动物

C. 属于脊椎亚门类动物中的哺乳纲

D. 可通过某个 DNA 片段克隆出恐龙

17. 下列哪项不属于古人的林业思想？

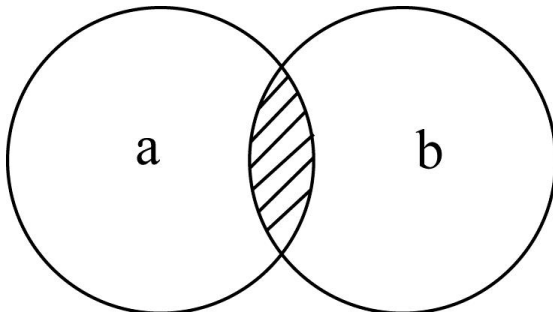
A. 孟春之月，禁止伐木

B. 斧斤以时入山林，林木不可胜用

C. 凡有地牧民者，务在四时，守在仓廩

D. 春三月，山林不登斧，以成草木之长

18. 图中 a 表示地壳中含量最多的三种元素氧、硅、铝，b 表示人体内含量最多的三种元素。关于阴影部分代表的元素，下列说法错误的是：



A. 在冶金工业中有广泛用途

B. 其单质可以燃烧

C. 是碱类物质必不可少的元素

D. 是大气中的一种重要元素

19. 关于导体及其导电原理，下列说法错误的是：

- A. 金属导电，是因为金属中有可以自由移动的电子
- B. 人体导电，是因为人体内含有大量水分和矿物质
- C. 石墨导电，是因为石墨中含有碳元素
- D. 酸碱溶液导电，是因为溶液内含有自由离子

20. 下列与雪有关的说法正确的是：

- A. 大气中有足够的凝结核是形成降雪的必要条件
- B. 食盐可作为融雪物质，是因为盐水的凝固点比纯水高
- C. “下雪不冷化雪冷”是因为凝固吸热，有降温制冷作用
- D. “六月飞雪”是文学作品杜撰的场景，不可能在我国境内出现



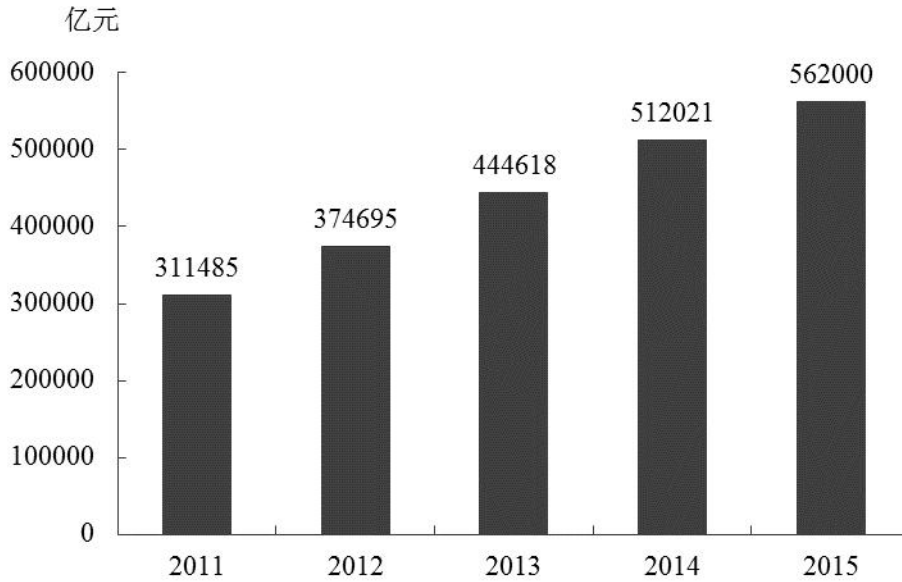
扫码免费获取直播答案解析



证券代码 0858

8月12日 资料分析

【例1】（2017 江西）



2011—2015年全社会固定资产投资

2015年全年全社会固定资产投资同比增长:

- A. 8.36%
- B. 9.76%
- C. 10.81%
- D. 12.01%

【例2】（2018 国考）

2015—2016年中国生活服务电商市场交易规模统计表单位: 亿元

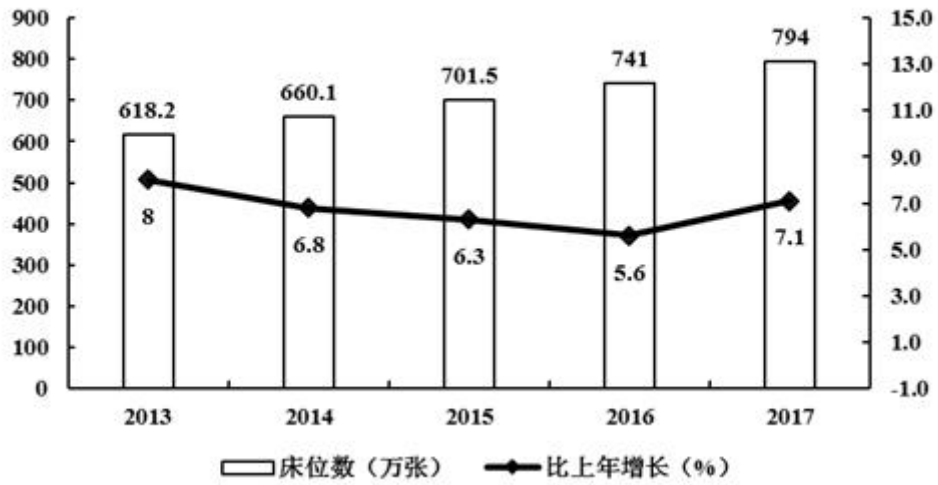
	2015年	2016年
在线餐饮外卖市场	530.6	1761.5
移动出行市场	999.0	2038.0
在线旅游市场	4487.2	6138.0

2016年在线旅游市场交易规模约比上年增加了:

- A. 37%
- B. 132%
- C. 104%
- D. 63%

【例3】（2019 山东）

全国医疗卫生机构床位数及增长情况



虽然 2014—2016 年间全国医疗卫生机构床位数增长速度持续下滑，但 2016 年床位数仍然比 2014 年增加了：

- A. 12.26%
- B. 10.87%
- C. 13.21%
- D. 9.69%

【例 4】（2019 联考）

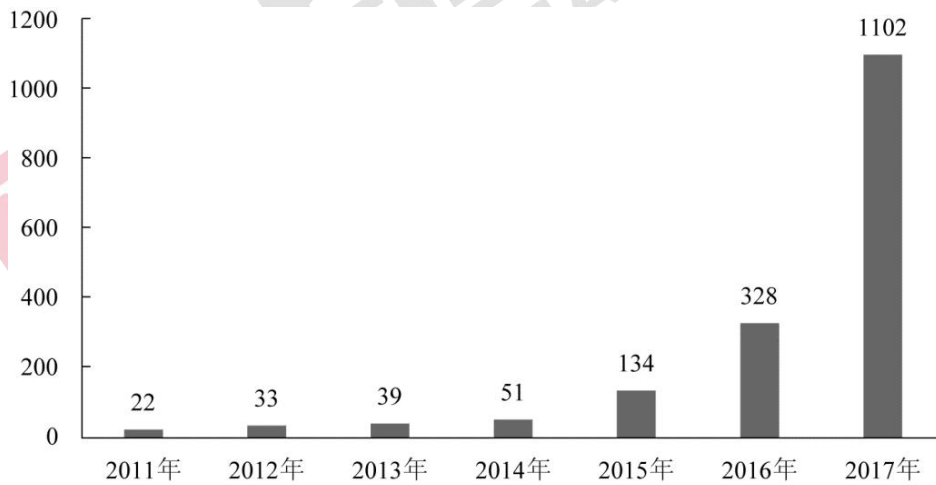


图1 2011年至2017年我国马拉松赛事场次趋势（单位：场）

2017 年我国马拉松赛事场次比 2011 年增加了约：

- A. 47 倍
- B. 49 倍
- C. 51 倍
- D. 53 倍

【例 5】（2017 陕西）

2015 年末银行业金融机构地区分布单位：%

	营业网点			法人机构 个数占比
	机构个数占比	从业人数占比	资产总额占比	
东部	39.9	44.2	57.7	34.8
中部	23.6	21.1	15.6	24.9
西部	26.8	23.9	19.4	31.1
东北	9.7	10.8	7.3	9.2
合计	100.0	100.0	100.0	100.0

注：各地区金融机构营业网点不包括国家开发银行和政策性银行、大型商业银行、股份制商业银行等金融机构总部数据。

2015 年末，我国东部地区银行业金融机构从业人数比东北地区的多（ ）倍。

- A. 1 B. 2
C. 3 D. 4

【例 6】（2019 河北）

2019 年一季度，社会消费品零售总额 97790 亿元，同比名义增长 8.3%（扣除价格因素实际增长 6.9%，以下除特殊说明外均为名义增长）。其中，3 月份社会消费品零售总额 31726 亿元，同比增长 8.7%。

按经营单位所在地分，一季度城镇消费品零售额 83402 亿元，同比增长 8.2%；乡村消费品零售额 14388 亿元，增长 9.2%。其中，3 月份城镇消费品零售额 27192 亿元，同比增长 8.5%；乡村消费品零售额 4534 亿元，增长 9.4%。

2019 年 3 月，城镇消费品零售额比乡村消费品零售额多几倍？

- A. 3.8 B. 4.8
C. 5.0 D. 6.0

【例 7】（2018 江苏 A）

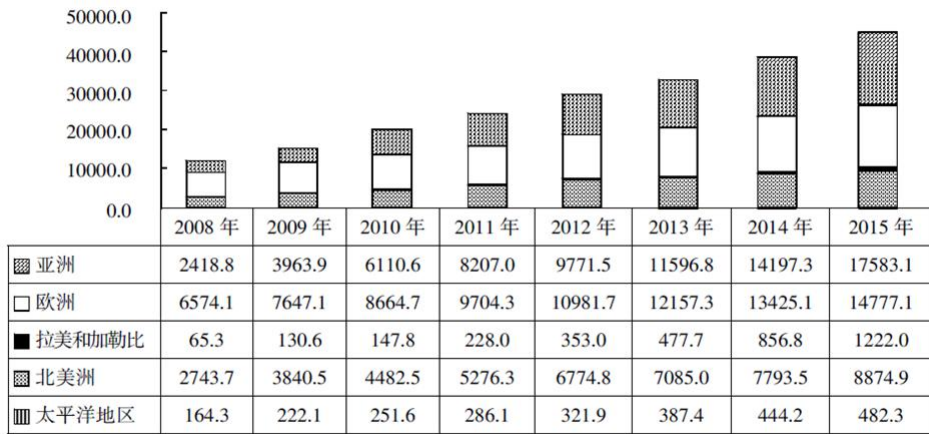
为了解市民家庭存书（不含教材教辅）阅读和共享意愿情况，某市统计局成功访问了 18 岁以上的常住市民 2007 人。调查显示，关于家庭存书共享意愿的问题，选择“无条件愿意”“有条件愿意”“不愿意”“不知道/不清楚”的受访市民所占比重分别是 60.8%、15.1%、20.6%、3.5%。

选择“无条件愿意”共享家庭存书的受访市民比选择“有条件愿意”的多：

- A. 5 倍 B. 4 倍

C. 3 倍 D. 2 倍

【例 8】（2016 上海下）



2008—2015 年世界主要地区年末风电装机容量（单位：万千瓦）

2015 年年末，欧洲风电装机容量与 2008 年年末相比约增长了（ ）倍。

- A. 1.25 B. 1.75
C. 2.25 D. 2.75

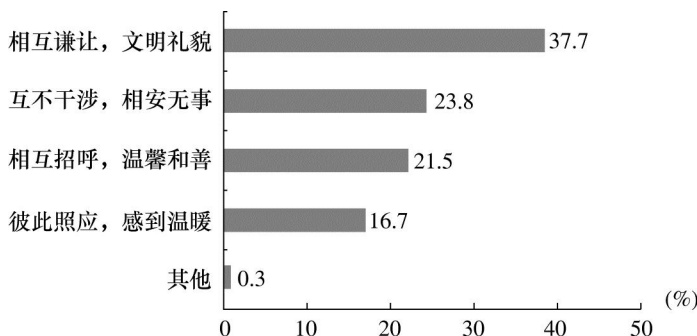
【例 9】（2018 重庆下）

截至 2017 年底，我国国内（不含港澳台）发明专利拥有量共计 135.6 万件，每万人口发明专利拥有量达到 9.8 件。我国每万人口发明专利拥有量排名前十位的省（区、市）依次为：北京（94.5 件）、上海（41.5 件）、江苏（22.5 件）、浙江（19.7 件）、广东（19.0 件）、天津（18.3 件）、陕西（8.9 件）、福建（8.0 件）、安徽（7.7 件）和辽宁（7.6 件）。

2017 年底，每万人口发明专利拥有量排名第二位的省（区、市）比全国每万人口发明专利拥有量高约多少倍？

- A. 2 B. 3
C. 4 D. 5

【例 10】（2017 江苏 A）



对邻里关系感到“满意”的主要原因（单选）

对邻里关系感到“满意”的受访市民中，主要原因是“相互谦让，文明礼貌”的受访市民数是“彼此照应，感到温暖”受访市民数的：

- A. 1.6 倍 B. 1.8 倍
 C. 2.3 倍 D. 3.1 倍

【例 11】（2017 天津下）

中国人民银行 2015 年历次存贷款基准利率调整一览表

时间	存款基准利率（%）		贷款基准利率（%）	
	调整前	调整后	调整前	调整后
3 月 18 日	2.25	2.79	6.12	6.39
5 月 19 日	2.79	3.06	6.39	6.57
7 月 21 日	3.06	3.33	6.57	6.84
8 月 22 日	3.33	3.60	6.84	7.02
9 月 15 日	3.60	3.87	7.02	7.30
12 月 21 日	3.87	4.14	7.29	7.47

2015 年 8 月底，贷款基准利率是存款基准利率的：

- A. 2.05 倍 B. 0.95 倍
 C. 1.95 倍 D. 1.05 倍

【例 12】（2018 联考）

2017 年 5 月我国银行业金融机构资产负债表情况（境内）

金融机构	总资产		总负债	
	金额 (亿元)	同比增速 (%)	金额 (亿元)	同比增速 (%)
银行业金融机构	2328934	12.5	2147187	12.6
其中：大型商业银行	839329	9.7	770521	9.8
股份制商业银行	431150	11.5	402922	11.5
城市商业银行	293063	19.7	273812	20
农村金融机构	314519	12.3	291766	12.1
其他类金融机构	450873	14.8	408166	14.8

注：1. 农村金融机构包括农村商业银行、农村合作银行、农村信用社和新型农村金融机构。

2. 其他类金融机构包括政策性银行及国家开发银行、民营银行、外资银行、非银行金融机构、资产管理公司和邮政储蓄银行。

3. 净资产额等于总资产额减去总负债额。

2017 年 5 月我国股份制商业银行净资产额约是城市商业银行净资产额的多少倍？

- A. 0.5 B. 0.8
C. 1.5 D. 1.8

【例 13】（2019 浙江）

2013年~2017年我国环境污染治理投资情况

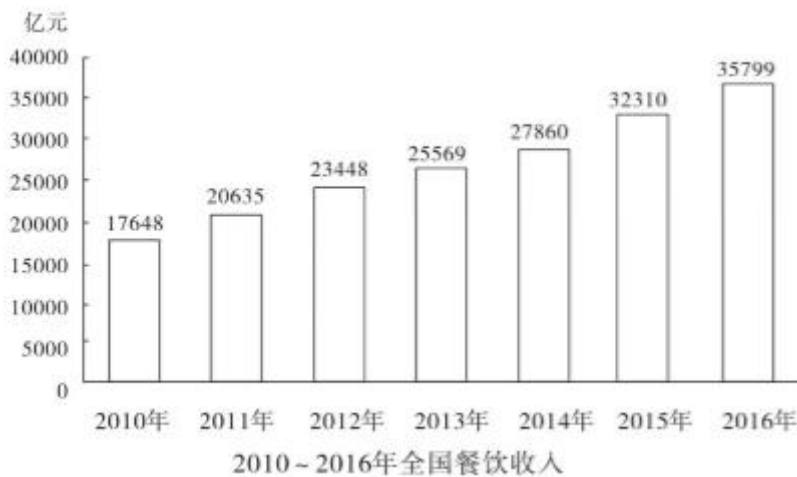
单位：亿元

指标	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
环境污染治理投资总额	9037.2	9575.5	8806.3	9219.8	9539.0
城镇环境基础设施建设投资	5223.0	5463.9	4946.8	5412.0	6085.7
其中：燃气	607.9	574.0	463.1	532.0	566.7
集中供热	819.5	763.0	687.8	662.5	778.3
排水	1055.0	1196.1	1248.5	1485.5	1727.5
园林绿化	2234.9	2338.5	2075.4	2170.9	2390.2
市容环境卫生	505.7	592.2	472.0	561.1	623.0
工业污染源治理投资	849.7	997.7	773.7	819.0	681.5
当年完成环保验收项目环保投资	2964.5	3113.9	3085.8	2988.8	2771.7
环境污染治理投资总额占国内生产总值比重（%）	1.52	1.49	1.28	1.24	1.15

2013—2017 年，当年完成环保验收项目环保投资最高的年份其城镇环境基础设施建设投资额约是工业污染源治理投资额的多少倍？

- A. 5.5 B. 6.1
C. 6.4 D. 6.6

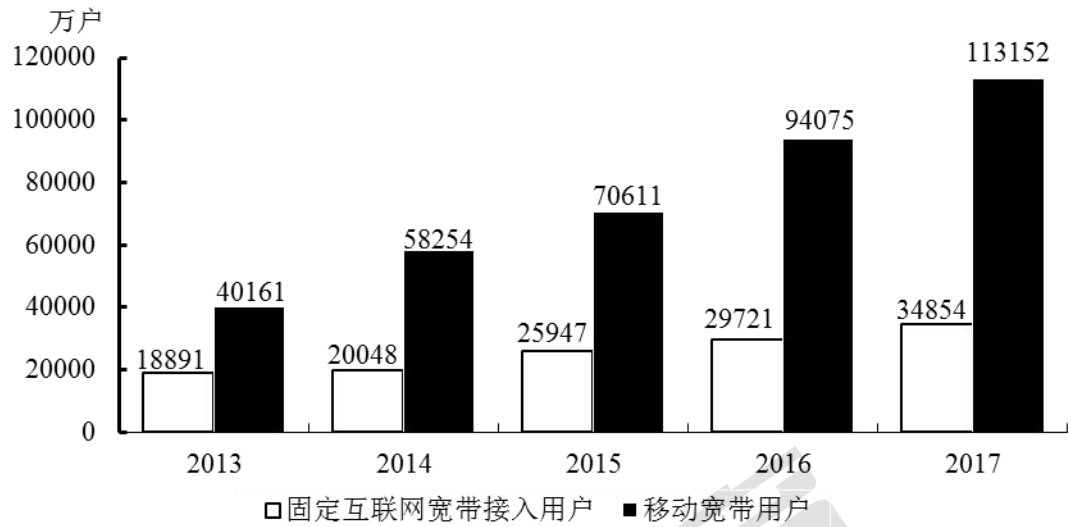
【例 14】（2019 北京）



2016 年全国餐饮收入约相当于“十二五”（2011—2015 年）期间年平均值的多少倍？

- A. 1.2 B. 1.4
C. 1.6 D. 1.8

【例 15】（2018 江西）



2013—2017 年固定互联网宽带接入用户和移动宽带用户数

移动宽带用户数超过固定互联网宽带接入用户数 3 倍的有几年？

- A. 1 B. 2
C. 3 D. 4

【例 16】（2019 国考）

2017 年 1 月—2018 年 4 月全国钓鱼网站处理情况

时间	处理数量（个）		处理数量占比（%）	
	CN 域名	非 CN 域名	支付交易类	金融证券类
2017 年 1 月	42	1870	64.9	34.4
2017 年 2 月	91	860	52.6	45.8
2017 年 3 月	76	2019	80.5	18.9
2017 年 4 月	32	761	49.4	50.3
2017 年 5 月	43	785	60.4	39.6
2017 年 6 月	19	810	66.0	33.3
2017 年 7 月	33	1445	53.0	46.8
2017 年 8 月	58	4675	87.3	12.4
2017 年 9 月	52	2572	83.2	15.9
2017 年 10 月	87	2246	78.2	21.2
2017 年 11 月	40	2626	83.6	13.5

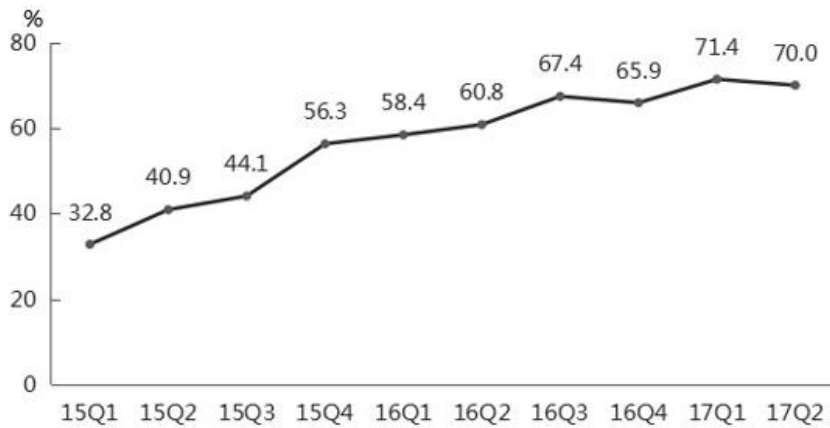
2017年12月	302	2693	79.8	19.1
2018年1月	204	2598	79.3	20.2
2018年2月	58	641	46.6	51.9
2018年3月	254	3230	77.4	22.3
2018年4月	229	1749	73.2	25.8

2017年，全国处理的支付交易类钓鱼网站数量超过金融证券类钓鱼网站2倍的月份有几个？

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

【例 17】（2019 浙江）

2015年1季度~2017年2季度移动端广告收入占在线视频广告收入比重

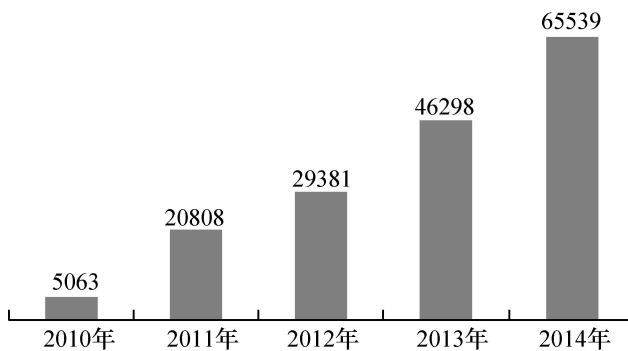


注：“15Q1”表示2015年1季度数据，其余类推

2015—2016年，在线视频移动端广告收入是非移动端的2倍以上的季度有几个？

- A. 1 B. 2
- C. 3 D. 4

【例 18】（2015 吉林甲）



经常项目人民币结算金额（亿元）

2011年和2010年相比,我国经常项目人民币结算金额大约:

- A. 翻了一番 B. 增长二倍
- C. 翻了两番 D. 增长四倍

【例 19】(2019 国考)

2017年,A省完成高铁客运量17872万人次,旅客周转量474.64亿人公里,同比分别增长20.3%和18.1%,高铁客运量和旅客周转量分别占铁路旅客运输总量的62.7%和54.3%,比重比上年分别提高4.3个和3.9个百分点。

2016年,A省高铁客运量约是普铁(除高铁外的铁路)客运量的多少倍?

- A. 1.4 B. 1.7
- C. 0.8 D. 1.1

【例 20】(2019 联考)

2018年1季度,全国十种有色金属产量1339万吨,同比增长2.4%,增速同比回落6.6个百分点。其中,铜产量221万吨,增长8.7%,提高1.4个百分点;电解铝产量812万吨,增长0.3%,回落10.6个百分点;铅产量127万吨,增长11.1%,提高1.2个百分点;锌产量142万吨,增长1.7%,回落1.3个百分点;氧化铝产量1589万吨,下降6.1%,去年同期为增长19.9%。

2018年1季度全国铜产量同比增量是同期锌产量同比增量的:

- A. 不到2倍 B. 2—4倍之间
- C. 4—6倍之间 D. 6倍以上



扫码免费获取直播答案解析

8月13日 资料分析

1. 2017年末,全国医疗卫生机构床位794.0万张,其中:医院612.0万张(占77.1%),基层医疗卫生机构152.9万张(占19.3%)。医院中,公立医院床位占75.7%,民营医院床位占24.3%。与上年比较,床位增加53.0万张,其中:医院床位增加43.1万张,基层医疗卫生机构床位增加8.7万张。每千人口医疗卫生机构床位数由2016年5.37张增加到2017年5.72张。

2016年末,全国基层医疗卫生机构拥有床位数量为多少万张?

- A. 741
- B. 568.9
- C. 152.9
- D. 144.2

2. 2016年全国供用水总量为6040.2亿立方米,较上年减少63.0亿立方米。其中,地表水源供水量4912.4亿立方米,占供水总量的81.3%;地下水源供水量1057.0亿立方米,占供水总量的17.5%;其他水源供水量70.8亿立方米,占供水总量的1.2%。与2015年相比,地表水源供水量减少57.1亿立方米,地下水源供水量减少12.2亿立方米,其他水源供水量增加6.3亿立方米。

2015年全国供用水总量为:

- A. 6040.2亿立方米
- B. 6103.2亿立方米
- C. 5977.2亿立方米
- D. 1057.2亿立方米

3. 2018年上半年,规模以上港口货物吞吐量完成65.4亿吨,同比增长2.4%,增速较一季度回升0.9个百分点,其中内、外贸吞吐量分别增长2.1%和2.9%。从重点货类看,能源和集装箱较快增长,北方港口煤炭下水量同比增长6.4%,原油、液化气外贸进港量分别增长6.0%和36.7%,集装箱吞吐量增长5.4%。铁矿石和矿建材料出现下降,其中铁矿石外贸进港量下降1.1%、砂石等矿建材料吞吐量下降5%。

据统计,2017年上半年规模以上港口货物吞吐量完成全年总吞吐量的50%,那么,2017年全年规模以上港口货物吞吐量约为:

- A. 123.58亿吨
- B. 127.74亿吨

- C. 134.62 亿吨
- D. 136.45 亿吨

4. 2016 年，J 省规模以上工业取水量为 86.4 亿立方米，比上年增长 4.4%。其中，直接采自江、河、淡水湖、水库等的地表淡水 68.1 亿立方米，比上年增长 3.8%，所占比重比上年下降 0.4 个百分点；自来水取水量 15.9 亿立方米，同比增长 6.0%。

J 省 2015 年规模以上工业取水量约为多少亿立方米？

- A. 90
- B. 83
- C. 74
- D. 65

5. 2011 年，城乡居民家庭恩格尔系数分别为 36.3% 和 40.4%，分别比 2002 年降低了 1.4 和 5.8 个百分点，主要耐用消费品拥有量大幅增长：2011 年末，城镇居民家庭平均每百户拥有家用汽车 18.6 辆，比 2002 年末增加 17.7 辆；拥有移动电话 205.3 部，增长 2.3 倍；拥有家用电脑 81.9 台，增长 3.0 倍。农村居民家庭平均每百户拥有电冰箱 61.5 台，增长 3.1 倍；空调机 2.6 台，增长 8.9 倍；拥有移动电话 179.7 部，增长 12.1 倍。2011 年末，全国电话普及率达到 94.9 部/百人，比 2002 年末增长 1.8 倍。

2002 年末全国电话普及率约为：

- A. 52.7 部/百人
- B. 50.1 部/百人
- C. 33.9 部/百人
- D. 13.7 部/百人

6. 2009 年，中国国际出口带宽最接近以下哪个数字？



- A. 71 万 Mbps

- B. 87 万 Mbps
- C. 97 万 Mbps
- D. 128 万 Mbps

7. 2016 年，规模以上工业企业实现利润 1549.3 亿元，比上年下降 0.7%。重点行业中，电力、热力生产和供应业实现利润 490.1 亿元，下降 7.7%；汽车制造业实现利润 367.8 亿元，增长 5.4%；医药制造业实现利润 150.7 亿元，增长 15.3%；计算机、通信和其他电子设备制造业实现利润 84.8 亿元，增长 36.8%；专用设备制造业实现利润 73.9 亿元，增长 70.3%。

2015 年该市规模以上专用设备制造业约实现利润多少亿元？

- A. 22
- B. 33
- C. 43
- D. 55

8. 2019 年 1—2 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 7080.1 亿元，同比下降 14.0%。

2018 年 1—2 月，规模以上工业企业实现利润总额约为多少亿元？

- A. 6210.6
- B. 7312.8
- C. 8232.7
- D. 9012.6

9. 2019 年 1—2 月份，全国固定资产投资（不含农户）44849 亿元，同比增长 6.1%，增速比 2018 年全年提高 0.2 个百分点。其中，民间固定资产投资 26963 亿元，同比增长 7.5%。分产业看，第一产业投资 950 亿元，同比增长 3.7%，增速比 2018 年全年回落 9.2 个百分点；第二产业投资 13864 亿元，增长 5.5%，增速回落 0.7 个百分点；第三产业投资 30035 亿元，增长 6.5%，增速提高 1 个百分点。

2018 年 1—2 月，全国固定资产投资（不含农户）约为多少万亿元？

- A. 2.51
- B. 3.87
- C. 4.23
- D. 4.79

10. 2018 年全国互联网业务收入 9562 亿元，比上年增长 21.0%。其中，广东、上海、

北京互联网业务收入分别增长 26.5%、20.0%和 25.2%。2018 年互联网企业信息服务收入 8594 亿元，比上年增长 20.7%。其中，电子商务平台收入 3667 亿元，增长 13.1%；网络游戏业务收入 1948 亿元，增长 17.8%。2018 年互联网行业研发投入 490 亿元，比上年增长 19.0%。

2017 年全国互联网企业电子商务平台收入为：

- A. 2938 亿元
- B. 3012 亿元
- C. 3113 亿元
- D. 3242 亿元

11. 2016 年，我国年降水量范围为 3.5 毫米（新疆托克逊）—3494.4 毫米（安徽黄山），全国平均降水量 730.0 毫米，较常年（629.9 毫米）偏多 16%，比 2015 年偏多 13%，为 1951 年以来最多。2 月和 8 月降水偏少，3 月接近常年同期，其余各月均偏多，其中 1 月偏多 94%、10 月偏多 55%，均为历史同期最多。

2015 年全国平均降水量为：

- A. 730.0 毫米
- B. 646.0 毫米
- C. 629.9 毫米
- D. 612.6 毫米

12. 2018 年前三季度，全国居民人均消费支出 14281 元，比上年同期名义增长 8.5%，扣除价格因素，实际增长 6.3%。其中，城镇居民人均消费支出 19014 元，增长 6.5%，扣除价格因素，实际增长 4.3%；农村居民人均消费支出 8538 元，增长 12.0%，扣除价格因素，实际增长 9.8%。

2017 年前三季度，全国居民人均消费支出：

- A. 13162 元
- B. 13067 元
- C. 13434 元
- D. 13381 元

13. 2017 年第一季度，某省农林牧渔业增加值 361.78 亿元，比上年同期增长 5.9%，高于上年同期 0.2 个百分点。

2015 年第一季度，该省农林牧渔业增加值与下列哪一项最为接近？

- A. 320 亿元

- B. 340 亿元
- C. 360 亿元
- D. 380 亿元

14. 2015 年保险公司原保险保费收入 24282.52 亿元，同比增长 20.00%，比上一年高 2.51 个百分点。其中，产险业务原保险保费收入 7994.97 亿元，同比增长 10.99%；寿险业务原保险保费收入 13241.52 亿元，同比增长 21.46%；健康险业务原保险保费收入 2410.47 亿元，同比增长 51.87%；意外险业务原保险保费收入 635.56 亿元，同比增长 17.14%。

2013 年保险公司原保险保费收入约为：

- A. 20667 亿元
- B. 18232 亿元
- C. 19426 亿元
- D. 17223 亿元

15. 2016 年江苏规模以上光伏产业总产值 2846.2 亿元，比上年增长 10.8%，增速较上年回落 3.5 个百分点；主营业务收入 2720.5 亿元，增长 9.9%，增速回落 2.5 个百分点；利润总额 153.6 亿元，增长 11.6%，增速回落 8.8 个百分点。苏南、苏中、苏北地区规模以上光伏产业产值分别比上年增长 10.2%、9.0%、39%。2016 年江苏光伏发电新增装机容量 123 万千瓦，年末累计装机容量 546 万千瓦。

2014 年江苏规模以上光伏产业利润总额为：

- A. 114.3 亿元
- B. 127.6 亿元
- C. 133.9 亿元
- D. 137.6 亿元

16. 截至 2014 年 12 月底，全国实有各类市场主体 6932.22 万户，比上年末增长 14.35%，增速较上年同期增加 4.02 个百分点；注册资本（金）129.23 万亿元，比上年末增长 27.70%。其中，企业 1819.28 万户，个体工商户 4984.06 万户，农民专业合作社 128.88 万户。

截至 2012 年 12 月底，全国实有各类市场主体户数最接近以下哪个数字？

- A. 6100 万
- B. 5500 万
- C. 5100 万

D. 4500 万

17. 2016 年,分地区看,东部地区民间固定资产投资 164674 亿元,比上年增长 6.8%;中部地区 107881 亿元,比上年增长 5.9%,增速回落 0.1 个百分点;西部地区 71056 亿元,比上年增长 2.4%,增速回落 0.5 个百分点;东北地区 21608 亿元,比上年下降 24.4%,降幅收窄 1.6 个百分点。

东北地区 2014 年民间固定资产投资额为:

A. 28582 亿元

B. 29200 亿元

C. 35864 亿元

D. 38624 亿元

18. 2015 年,全国文化及相关产业增加值 27235 亿元,比上年增长 11% (未扣除价格因素),在 2014 年增长 12.2% 的基础上继续保持两位数增长,呈快速增长态势。2015 年文化及相关产业增加值占 GDP 的比重为 3.97%,比上年提高 0.16 个百分点。

2013 年全国文化及相关产业增加值约为多少万亿元?

A. 1.8

B. 2.0

C. 2.2

D. 2.5

19. 对全国规模以上文化及相关产业 5.9 万家企业的调查显示,2018 年上半年,上述企业实现营业收入 42227 亿元,比上年同期增长 9.9%,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 32443 亿元;中部、西部和东北地区分别为 5828 亿元,3509 亿元和 447 亿元,从增长速度来看,西部地区比上年同期增长 13.4%;东部地区增长 9.7%;中部地区增长 9.6%;东北地区增长 2.4%,与上年同期下降 2.5% 相比,实现了正增长。

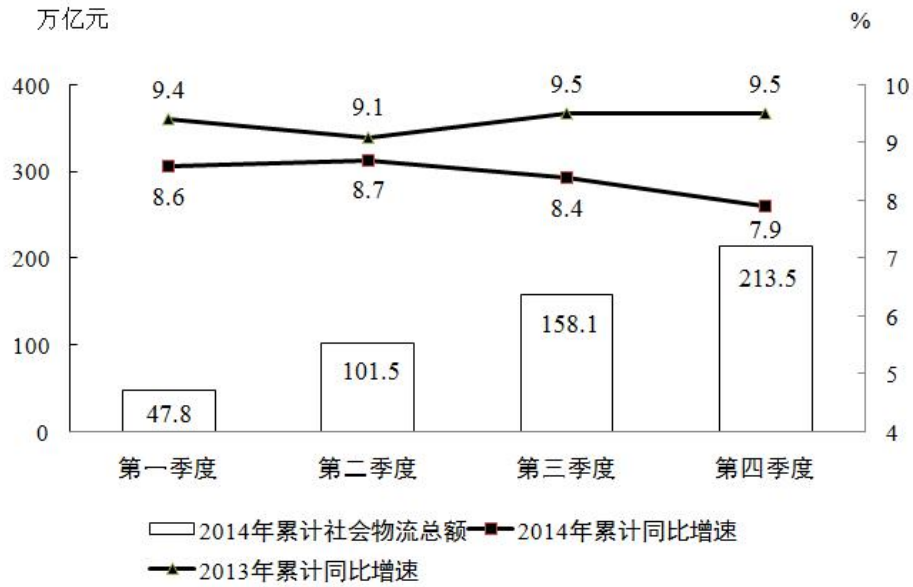
2016 年上半年,东北地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入约() 亿元。

A. 425.9

B. 435.9

C. 437.7

D. 447.7



全国分季度累计社会物流总额及增速

20. 2012 年上半年全国社会物流总额约为多少万亿元?

- A. 75
- B. 86
- C. 93
- D. 102



扫码免费获取直播答案解析

8月14日 资料分析

1.

2014年1~11月我国货物运输情况

	11月	同比增速(%)	1-11月	同比增速(%)
货物运输总量(亿吨)	39.3	7.1	393.2	7.3
其中:铁路(亿吨)	3.2	-6.5	35.0	-3.2
公路(亿吨)	30.7	8.6	303.6	8.8
水运(亿吨)	5.4	7.6	54.5	6.8
民航(万吨)	55.5	3.4	538.0	5.7
货物周转总量(亿吨公里)	16409.2	8.6	164873.0	10.1
其中:铁路(亿吨公里)	2354.4	-6.4	25200.7	-5.2
公路(亿吨公里)	5833.0	10.4	55448.0	9.8
水运(亿吨公里)	8204.1	12.5	84056.0	16.0
民航(亿吨公里)	17.6	8.5	168.7	8.8

2013年1—10月我国货物运输总量最大的领域是:

- A. 公路
- B. 民航
- C. 铁路
- D. 水运

2. 2018年1—9月汽车行业统计数据如下:

乘用车累计产销分别完成1735.1万辆和1726.0万辆,同比分别增长0.1%和0.6%。其中,轿车产销分别完成841.3万辆和842.6万辆,同比分别增长0.2%和1.3%;SUV产销分别完成737.1万辆和723.5万辆,同比分别增长4.2%和3.9%;MPV产销分别完成124.4万辆和126.2万辆,同比分别下降15.2%和13.1%;交叉型乘用车产销分别完成32.2万辆和33.7万辆,同比分别下降18.2%和19.6%。中国品牌乘用车累计销售724.2万辆,同比下降1.5%。

2017年1—9月,乘用车的四类车型按销量从高至低排列,依次为:

- A. 轿车>SUV>交叉型乘用车>MPV
- B. SUV>轿车>交叉型乘用车>MPV
- C. 轿车>SUV>MPV>交叉型乘用车
- D. SUV>轿车>MPV>交叉型乘用车

3. 2016年,该市有研究与试验发展(R&D)活动的单位172家,比2012年增加26家,R&D经费内部支出19.55亿元,比2012年增加11.65亿元,增长147.5%,年均增长率为25.4%;R&D经费内部支出与地区生产总值之比为1.20%,比2012年提高0.5个

百分点。规模以上工业企业研发投入大幅提高，2016年该市规模以上工业企业 R&D 经费内部支出 19.14 亿元，比 2012 年增加 11.52 亿元，增长 151.2%，年均增长 25.9%。全年技术改造经费支出 10.74 亿元，比 2012 年增长 184.9%；引进境外技术经费支出 1.61 亿元，增长 257.8%；引进境外技术的消化吸收经费支出 0.54 亿元，增长 100%。

2012 年，该市的下列各项经费支出最多的是：

- A. 规模以上工业企业 R&D 经费
- B. 全年技术改造经费
- C. 引进境外技术经费
- D. 引进境外技术的消化吸收经费

4.

2019年一季度社会消费品零售总额主要数据

指标	3月份		1-3月份	
	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	31726	8.7	97790	8.3
其中：限额以上单位消费品零售额	11953	5.1	35078	4.1
其中：实物商品网上零售额	-	-	17772	21.0
按经营地分				
城镇	27192	8.5	83402	8.2
乡村	4534	9.4	14388	9.2
按消费类型分				
餐饮收入	3393	9.5	10644	9.6
其中：限额以上单位餐饮收入	726	7.5	2226	7.9
商品零售	28333	8.6	87146	8.2
其中：限额以上单位商品零售额	11227	5.0	32852	3.8
粮油、食品类	1081	11.8	3628	10.6
烟酒类	287	9.5	1061	5.9
金银珠宝类	218	-1.2	725	2.6
日用品类	471	16.6	1410	16.1
中西药品类	502	11.8	1440	10.8
文化办公用品类	249	-4.0	692	3.8
通讯器材类	365	13.8	1093	10.0

注：1. 此表速度均为未扣除价格因素的名义增速；

2. 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。

2018 年 1—3 月，限额以上单位烟酒类、日用品类、中西药类及通讯器材类零售总额最高的是：

- A. 烟酒类
- B. 日用品类
- C. 中西药品类
- D. 通讯器材类

5. 2018年,我国全社会用电量68449亿千瓦时,同比增长8.5%,增幅同比提高1.9个百分点。具体来看,第一产业用电量728亿千瓦时,同比增长9.8%;第二产业用电量47235亿千瓦时,同比增长7.2%;第三产业用电量10801亿千瓦时,同比增长12.7%;城乡居民生活用电量9685亿千瓦时,同比增长10.4%。

2017年,我国三大产业及城乡居民生活用电量大小排序正确的是:

- A. 第二产业用电>第三产业用电>城乡居民生活用电>第一产业用电
- B. 第三产业用电>城乡居民生活用电>第一产业用电>第二产业用电
- C. 第二产业用电>城乡居民生活用电>第三产业用电>第一产业用电
- D. 第一产业用电>第二产业用电>第三产业用电>城乡居民生活用电

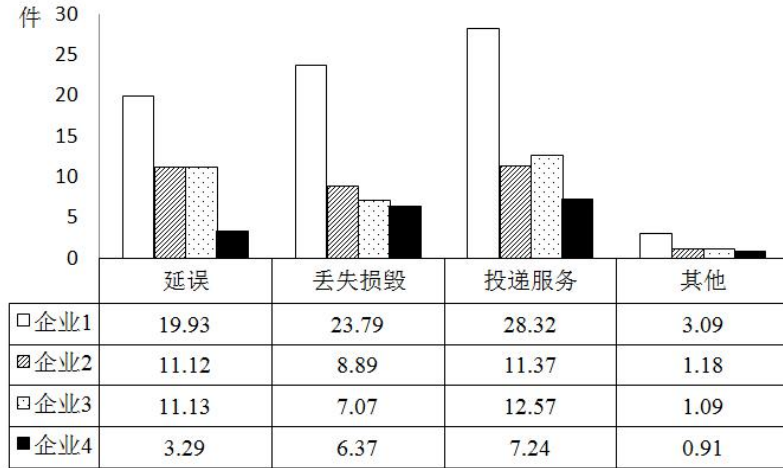
6. 对全国规模以上文化及相关产业5.9万家企业的调查显示,2018年上半年,上述企业实现营业收入42227亿元,比上年同期增长9.9%,继续保持较快增长。

文化及相关产业9个行业的营业收入均实现增长。其中,新闻信息服务营业收入3744亿元,比上年同期增长29.4%;创意设计服务5143亿元,增长15.1%;内容创作生产8820亿元,增长11.9%;文化传播渠道4501亿元,增长10.0%;文化辅助生产和中介服务7783亿元,增长8.2%;文化消费终端生产7911亿元,增长4.2%;文化投资运营349亿元,增长3.5%;文化装备生产3313亿元,增长0.7%;文化休闲娱乐服务663亿元,增长0.2%。

2017年上半年,我国文化及相关产业营业收入最高的行业是:

- A. 内容创作生产
- B. 创意设计服务
- C. 文化休闲娱乐服务
- D. 文化消费终端生产

7.



2015年2月对四家企业的每百万件快递业务有效申诉量(单位:件)

2015年2月四家企业每百万件快递业务有效申诉量环比增长率单位:%

企业	延误	丢失损毁	投递服务	其他
企业1	87	49	53	-46
企业2	72	87	44	-38
企业3	217	114	139	-9
企业4	54	55	41	-48

将四家企业按2015年1月每百万件快递业务丢失损毁有效申诉量从高到低排序,

以下正确的是:

- A. 企业2、企业1、企业3、企业4
- B. 企业1、企业2、企业3、企业4
- C. 企业2、企业1、企业4、企业3
- D. 企业1、企业2、企业4、企业3

8.

表2 2012年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

国家和地区	出口额(亿美元)	比上年增长(%)	进口额(亿美元)	比上年增长(%)
美国	3518	8.4	1329	8.8
欧盟	3340	-6.2	2121	0.4
中国香港	3235	20.7	180	15.9
东盟	2034	20.1	1958	1.5
日本	1516	2.3	1778	-8.6
韩国	877	5.7	1686	3.7
印度	477	-5.7	188	-19.6
俄罗斯	441	13.2	441	9.2
中国台湾	368	4.8	1322	5.8

2012年间我国的贸易顺逆差与上年不同的国家或地区是:

- A. 东盟
- B. 日本

- C. 美国
 - D. 欧盟
- 9.

2014 年 1-5 月 A 区农村居民人均生活消费支出情况

	1-5 月(元)	同比增长(%)
生活消费支出	5081	9.9
1.食品消费支出	2250	4.8
2.衣着	472	8.6
3.居住	695	18.0
4.家庭设备、用品及服务	314	1.1
5.交通和通讯	491	22.9
6.文化娱乐用品及服务	305	4.5
7.医疗保健	416	22.3
8.其他商品和服务	138	21.9

2013 年 1—5 月 A 区农村居民 8 类生活消费支出中，人均支出最多的三类是：

- A. 家庭设备用品及服务、文化体育娱乐用品及服务、其他商品和服务
- B. 交通和通讯、居住、食品消费
- C. 交通和通讯、医疗保健、其他商品和服务
- D. 食品消费、衣着、居住

10. 与 2010 年相比，2011 年全年粮食种植面积 11057 万公顷，增加 70 万公顷；棉花种植面积 304 万公顷，增加 19 万公顷，油料种植面积 1379 万公顷，减少 10 万公顷；糖料种植面积 195 万公顷，增加 4 万公顷；棉花产量 660 万吨，增产 10.7%；油料产量 3279 万吨，增产 1.5%；糖料产量 12820 万吨，增产 4.3%；肉类总产量 7957 万吨，增长 0.4%，其中，猪肉产量 5053 万吨，下降 0.4%；养殖水产品产量 4026 万吨，增长 5.2%；捕捞水产品产量 1574 万吨，增长 1.9%。

2010 年，我国水产品产量大约达到多少万吨？

- A. 1500
- B. 3800
- C. 5000
- D. 5300

11. 2017 年贫困地区农村居民收入增速快于上年。其主要特点：一是粮食丰收，贫

困地区农村居民出售农产品数量增加，粮食、肉羊等部分大宗农产品市场价格回升。农民家庭一产经营净收入人均 2826 元，增长 3.2%，增速比上年提高 0.5 个百分点。二是随着产业扶贫、旅游扶贫、电商扶贫等深入推进，贫困地区二三产业加快发展，一二三产业融合发展取得可喜进展。农民家庭二三产业经营净收入人均 897 元，增长 20.4%，增速比上年提高 6.5 个百分点。

2017 年贫困地区农村居民分项收入增速全面快于全国农村居民。贫困地区农村居民人均工资性收入 3210 元，比上年增长 11.8%，增速比全国农村平均水平高 2.3 个百分点；人均经营净收入 3723 元，增长 6.9%，增速比全国农村平均水平高 0.9 个百分点；人均财产净收入 119 元，增长 11.9%，增速比全国农村平均水平高 0.5 个百分点；人均转移净收入 2325 元，增长 14.8%，增速比全国农村平均水平高 3.0 个百分点。

2016 年贫困地区农民家庭一二三产业经营净收入人均（ ）元。

- A. 3483
 - B. 3608
 - C. 3723
 - D. 8483
- 12.

2013 年全国规模以上工业企业主要财务指标

分组名称	主营业务收入		利润总额		主营业务利润	
	全年累计 (亿元)	同比增长 (%)	全年累计 (亿元)	同比增长 (%)	全年累计 (亿元)	同比增长 (%)
规模以上工业企业	1029149.8	11.2	62831.0	12.2	62201.3	4.0
分类经济类型						
国有及国有控股企业	258242.6	6.1	15194.1	6.4	12385.2	-0.2
私营企业	329694.3	15.4	20876.2	14.8	23388.1	3.8
集体企业	11513.9	5.1	825.4	2.1	866.4	-7.5
股份制企业	610395.8	12.7	37285.3	11.0	36880.1	1.0
外商及港澳台商投资企业	241387.8	9.0	14599.2	15.5	13930.7	14.0

2012 年全国规模以上工业企业中私营企业利润总额减去主营业务利润后是多少亿元？

- A. 2511.9
- B. -2511.9
- C. 4347.0
- D. -4347.0

13. 2014 年，以加工贸易方式出口铁路设备 146.2 亿元，增长 12.9%，占 54.6%；

以一般贸易方式出口 111.3 亿元，增长 35.8%，占 41.6%。此外，以对外承包工程出口货物方式出口 8.1 亿元，增长 30.4%。

2013 年，我国铁路设备出口方式中，以加工贸易方式出口比以一般贸易方式出口：

- A. 约多 35 亿元
- B. 约多 47.5 亿元
- C. 约少 35 亿元
- D. 约少 47.5 亿元

14. 2013 年 1—11 月，全国汽车商品累计进出口总额为 1458.72 亿美元，比上年同期增长 4.1%。其中：进口金额 745.63 亿美元，比上年同期增长 3.2%；出口金额 713.09 亿美元，比上年同期增长 5.2%。

2012 年 1—11 月，全国汽车商品进出口贸易呈现以下哪种状况？

- A. 顺差 32.5 亿美元
- B. 顺差 44.7 亿美元
- C. 逆差 32.5 亿美元
- D. 逆差 44.7 亿美元

15. 某市 2015 年全年粮食总产量 4.16 万吨，同比下降 2.3%；甘蔗产量 0.57 万吨，下降 23.6%；油料产量 0.12 万吨，增长 32.4%；蔬菜产量 15.79 万吨，下降 3.4%；水果产量 7.84 万吨，增长 7.4%。

2014 年该市蔬菜产量比水果产量约高多少万吨？

- A. 9
- B. 8
- C. 7
- D. 6

16. 2014 年上半年，E 省累计完成外贸进出口总值 125.39 亿美元，同比增长 2.2%，高于全国平均增速 1.0 个百分点。其中出口总值 26.79 亿美元，同比下降 20%；进口总值 98.61 亿美元，同比增长 10.6%。此外，上半年全省实际利用外资 39.03 亿美元，同比增长 12.5%。

2013 年上半年，E 省外贸进出口总值顺差（+）或逆差（-）为多少亿美元？

- A. +55.67
- B. -55.67
- C. +125.4

D. -125.4

17.

2012年1-10月我国八类主要农产品进出口情况

	出口				进口			
	金额 (亿美元)	金额同比 (%)	数量 (万吨)	数量同比 (%)	金额 (亿美元)	金额同比 (%)	数量 (万吨)	数量同比 (%)
谷物	5.37	-9.92	88.39	-6.61	42.67	181.64	1255.14	212.77
——稻谷产品	2.31	-13.25	24.78	-28.63	9.58	184.30	200.07	283.88
——小麦产品	1.23	-4.87	23.29	-12.77	10.64	212.55	357.46	246.72
——玉米产品	0.98	118.17	25.02	89.36	15.00	373.13	455.72	385.32
食用油籽	13.38	22.33	78.66	10.38	304.54	21.29	5111.74	18.56
——大豆	2.01	54.67	23.76	38.23	283.40	19.02	4833.68	16.61
食用植物油	1.47	-21.29	8.09	-26.35	84.86	19.41	733.10	19.66
食糖	0.37	-15.18	4.03	-21.22	20.25	46.40	335.12	67.02
水产品	149.33	6.62	302.52	-4.28	64.28	-2.93	325.04	-7.89
畜产品	51.63	10.56	110.73	-2.54	88.11	21.68	381.22	12.71
蔬菜	77.80	-18.88	724.53	-9.68	3.34	31.21	18.28	33.60
水果	36.99	11.45	315.04	2.20	31.69	24.72	288.10	1.38

2011年1—10月我国小麦产品的出口量约比大豆:

- A. 少 0.5 万吨
- B. 少 3.5 万吨
- C. 多 3.5 万吨
- D. 多 9.5 万吨

18.

2017年4月份社会消费品零售总额及同比增速

	4月		1-4月	
	金额 (亿元)	增速 (%)	金额 (亿元)	增速 (%)
社会消费品零售总额	27278	10.7	113102	10.2
其中：限额以上单位消费品零售额	12253	9.2	49765	8.2
按经营地分				
城镇	23483	10.4	96881	9.9
乡村	3795	12.6	16221	12.1
按消费类型分				
餐饮收入	2886	11.1	12082	10.9
其中：限额以上单位餐饮收入	721	8.0	2932	7.5
商品零售	24392	10.6	101020	10.1
其中：限额以上单位商品零售	11532	9.3	46832	8.3
其中：粮油、食品类	1174	12.6	5119	10.9
饮料类	175	14.2	708	13.0
烟酒类	310	8.9	1507	9.6
服装鞋帽、针纺织品	1126	10.0	4779	7.1
化妆品	176	7.7	784	9.4
金银珠宝	229	7.5	1028	7.8
日用品	414	8.0	1736	8.4
家用电器和音像器材	729	10.2	2758	8.6
中西药品	742	12.6	2894	11.2
文化办公用品	240	3.8	1006	12.0
家具	229	13.9	850	12.9
通讯器材	316	6.1	1322	9.8
石油及制品	1610	12.1	6330	12.8
汽车	3136	6.8	12402	3.4
建筑及装潢材料	265	13.4	957	14.4

2016年1—3月份，限额以上单位消费品零售额的绝对量约为多少万亿元？

- A. 3.0
- B. 3.5
- C. 4.0
- D. 4.5

19. 2016年，我国全年完成邮电业务收入总量43344亿元，比上年增长52.7%。其中，邮政业务收入7397亿元，增长45.7%；电信业务收入35947亿元，增长54.2%。邮政业全年完成邮政函件业务36.2亿件，包裹业务0.3亿件，快递业务量312.8亿件；快递业务收入总量3974亿元。电信业全年新增移动电话交换机容量7318万户，达到218384万户。

2015年我国电信业务收入比邮政业务收入多：

- A. 14235亿元
- B. 16235亿元

C. 18235 亿元

D. 20235 亿元

20. 2014 年末，某省公路里程 172167 公里，同比增长 2.8%，其中，高速公路 4237 公里，同比增长 3.3%。国家铁路正线延展里程和营业里程分别为 15060 公里和 9351 公里，分别同比增长 -0.28% 和 0.23%。地方铁路正线延展里程和营业里程分别为 1805 公里和 1072 公里，分别同比增长 4.6% 和 -1.02%。

2013 年末，该省国家铁路正线延展里程比地方铁路正线延展里程多约多少公里？

A. 13377

B. 14902

C. 15280

D. 16579



扫码免费获取直播答案解析



证券代码 830835

8月15日 资料分析

1. 2018年江苏第一、二、三产业增加值分别为4142亿元、41248亿元和47205亿元；城镇常住居民人均可支配收入47200元，增长8.2%，农村常住居民人均可支配收入20845元，增长8.8%；一般公共预算收入8630亿元，一般公共预算支出11658亿元。

表 2017年江苏三大区域部分社会经济发展指标数据

指标	单位	苏南	苏中	苏北
一般公共预算收入	亿元	4913	1246	1508
一般公共预算支出	亿元	5051	1793	2843
乡村从业人员	万人	626	689	1274
农林牧渔业总产值	亿元	1686	1680	4071
高速公路	公里	1870	948	1870
私人汽车拥有量	万辆	806.5	261.2	340.5
社会消费品零售总额	亿元	18316	5622	7800
出口	亿美元	3010.2	410.2	212.6
进口	亿美元	1993.0	175.5	109.9
旅游外汇收入	亿美元	37.62	2.42	1.91
城镇常住居民人均可支配收入	元	54169	40920	31007
城镇常住居民人均生活消费支出	元	32034	24549	18035
农村常住居民人均可支配收入	元	26759	20000	16501
农村常住居民人均生活消费支出	元	18872	14644	11763

2018年江苏一般公共预算收入比上年增加：

- A. 963 亿元
- B. 988 亿元
- C. 1963 亿元
- D. 1971 亿元

2. 据对全国1万户渔民家庭收支情况调查，2017年全国渔民人均收入18452.78元，比上年增长9.16%。

2017年全国渔民人均纯收入同比增加约为：

- A. 1550 元
- B. 1900 元
- C. 1850 元
- D. 1700 元

3. 2017年末，全国铁路营业里程达到12.7万公里，比上年增长2.4%，其中高铁营业里程2.5万公里。全国铁路网密度132.2公里/万平方公里，比上年增长3.0公里/万平方公里。其中复线里程7.2万公里，复线率（铁路复线里程占铁路营业里程的比重）56.7%，电气化里程8.7万公里，电化率（铁路电气化里程占铁路营业里程的比重）68.5%，

西部地区铁路营业里程 5.2 万公里，比上年增长 3.3%。

2017 年，西部地区铁路营业里程比 2016 年增加约（ ）公里。

- A. 1661
- B. 1761
- C. 1861
- D. 1961

4. 2018 年，全省新登记企业最集中的三个行业分别是批发和零售业、租赁和商务服务业、制造业，新登记企业数分别为 36.14 万户、15.19 万户、9.25 万户，分别同比增长 0.23%、增长 22.98%、下降 6.8%。

2018 年，B 省租赁和商务服务业新登记企业数较上年增加约（ ）万户。

- A. 2.8
- B. 3.8
- C. 4.8
- D. 5.8

5. 2018 年 1—7 月份，全国网上零售额 47863 亿元，同比增长 29.3%。其中，实物商品网上零售额 36461 亿元，同比增长 29.1%，占社会消费品零售总额的比重为 17.3%；在实物商品网上零售额中，吃、穿和用类商品分别同比增长 41.6%、29.9%和 29.7%。

2018 年 1—7 月份，实物商品网上零售额同比增长约（ ）亿元。

- A. 8219
- B. 7256
- C. 9133
- D. 8977

6.

2018年1~5月社会消费品零售总额主要数据

指标	5月		1~5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	30359	8.5	149176	9.5
其中:限额以上单位消费品零售额	11477	5.5	57518	7.8
其中:实物商品网上零售额	--	--	24819	30.0
按经营地分				
城镇	26092	8.3	127716	9.3
乡村	4267	9.6	21460	10.5
按消费类型分				
餐饮收入	3321	8.8	16057	9.8
其中:限额以上单位餐饮收入	741	4.5	3630	7.1
商品零售额	27038	8.4	133120	9.4
其中:限额以上单位商品零售	10736	5.6	53888	7.8
粮油、食品类	1038	7.3	5505	9.2
饮料类	161	7.1	795	8.9
烟酒类	278	4.8	1630	8.5
服装鞋帽、针纺织品类	1053	6.6	5564	9.1
化妆品类	201	10.3	1057	14.8
金银珠宝类	227	6.7	1166	7.3
日用品类	408	10.3	2066	11.8
家用电器和音像器材类	713	7.6	3367	9.6
中西药品类	463	8.0	2255	9.4
文化办公用品类	227	8.1	1142	7.5
家具类	184	8.6	838	8.9
通讯器材类	303	12.2	1601	9.1
石油及制品类	1627	14.0	7788	11.0
汽车类	3109	-1.0	15588	4.8
建筑及装潢材料类	211	6.5	933	8.3

2018年1—5月,粮油、食品类商品零售额同比增加多少亿元?

- A. 70
- B. 70.6
- C. 463.8
- D. 465

7. 2015年全国共建立社会捐助工作站、点和慈善超市3.0万个,比上一年减少0.2万个,其中:慈善超市9654个,同比下降5.1%。全年共接收社会捐赠款654.5亿元,其中:民政部门接收社会各界捐款44.2亿元,各类社会组织接收捐款610.3亿元。全年民政部门接收捐赠衣被4537.0万件,捐赠物资价值折合人民币5.2亿元。全年有1838.4万人次困难群众受益,同比增长8.5%,增长率较上一年下降27.5个百分点。全年有934.6万人次在社会服务领域提供了2700.7万小时的志愿服务,同比减少10.4万小时。

2015 年，全国建立的慈善超市较 2014 年约：

- A. 减少 519 个
 - B. 增加 519 个
 - C. 减少 686 个
 - D. 增加 686 个
- 8.

2016 年民间固定资产投资部分数据

指标	2016 年	
	绝对量 (亿元)	比上年增长 (%)
煤炭开采和洗选业	1864	-18.3
石油和天然气开采业	240	-4.6
黑色金属矿采选业	763	-35.4
有色金属矿采选业	1034	-6.2
非金属矿采选业	2000	1.1
电力、热力生产和供应业	8416	18.4
铁路运输业	212	-29.7
道路运输业	4429	2.2
水利管理业	1186	12.8
公共设施管理业	13441	5.8
教育	2462	13.7
卫生和社会工作	2455	19.9
文化、体育和娱乐业	4059	4.1
公共管理、社会保障和社会组织	1608	-25.6

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。

表格中绝对量最大和最小的行业 2016 年增长额之差约为：

- A. 647 亿元
 - B. 688 亿元
 - C. 786 亿元
 - D. 827 亿元
- 9.

2015—2018 年 A 省新登记市场主体情况 (单位：万户)

项目	2018 年	2017 年	2016 年	2015 年
新登记市场主体	229.74	195.00	161.58	138.76
一、新登记企业	97.80	90.41	79.05	61.10
1. 第一产业新登记企业	0.59	0.59	0.57	0.48
2. 第二产业新登记企业	14.42	14.42	11.40	9.20
3. 第三产业新登记企业	82.78	75.40	67.08	51.42
二、新登记个体工商户	131.56	104.10	82.04	77.11
三、新登记农民专业合作社	0.38	0.49	0.49	0.55

2015—2018 年，A 省新登记市场主体数年均增长约 () 万户。

A. 15.1

B. 23.2

C. 30.3

D. 36.4

10.

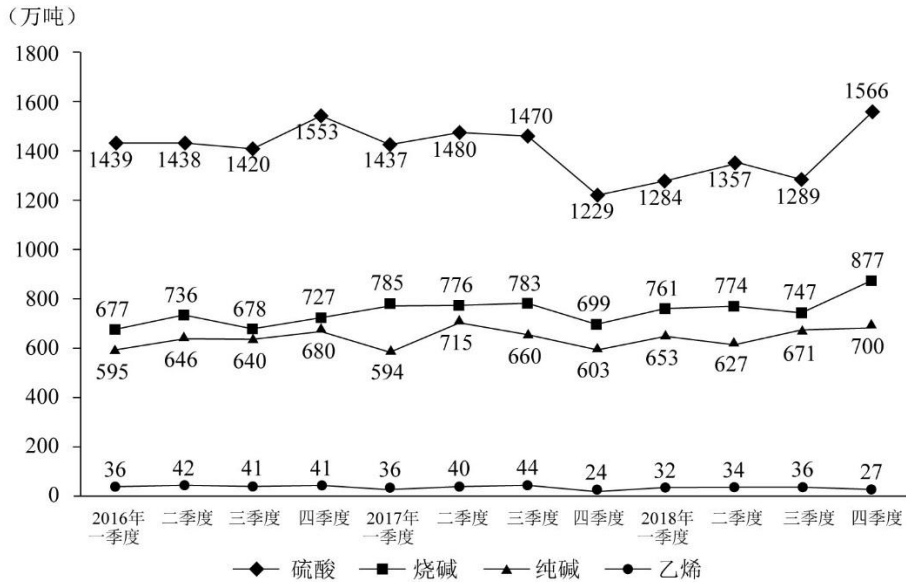


图 2016年一季度至2018年四季度我国硫酸、烧碱、纯碱和乙烯产量情况

2016年二季度至2018年四季度，我国烧碱产量的季平均增量是：

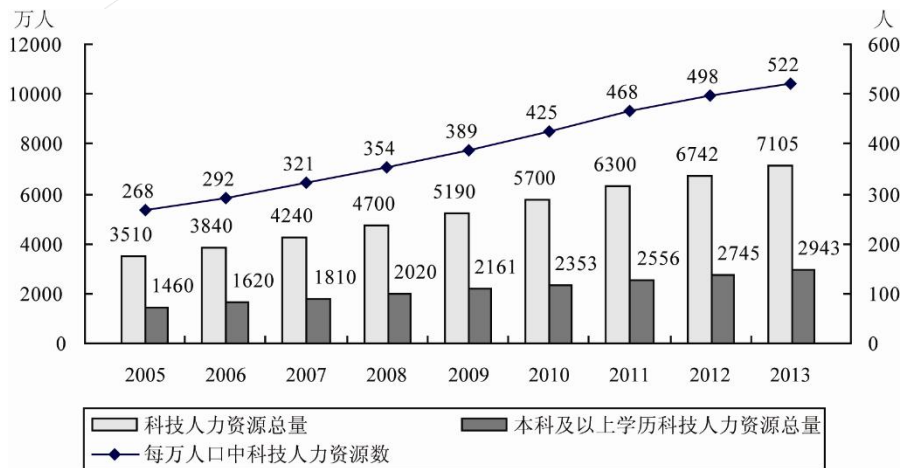
A. 12.8万吨

B. 14.1万吨

C. 16.7万吨

D. 18.2万吨

11.

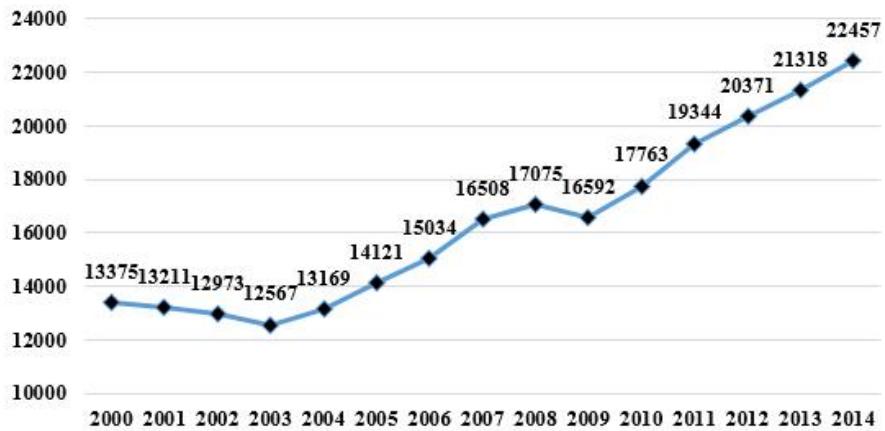


2005~2013 年中国科技人力资源总量

如图中反映的均为年末数据，则“十一五”（2006~2010 年）期间平均每年本科及以上学历科技人力资源增加约多少万人？

- A. 150
 - B. 180
 - C. 200
 - D. 440
- 12.

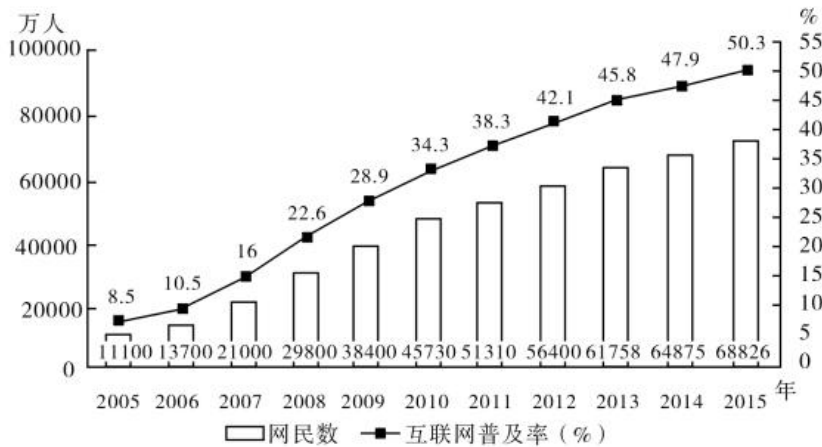
图 2000—2014年香港特别行政区GDP（亿港元）



2007—2014 年，香港特别行政区 GDP 增量有（ ）年超过 1000 亿港元。

- A. 5
 - B. 4
 - C. 3
 - D. 2
- 13.

2005—2015年各年末中国网民规模和互联网普及率



将以下年份按年末网民人数同比增量从多到少排序，正确的是：

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

14.

2011—2015年我国社区服务机构情况

指标	2015年	2014年	2013年	2012年	2011年
社区服务机构数(个)	360956	251368	251939	200162	160352
社区服务中心数(个)	24138	23088	19014	15497	14391
社区服务站数(个)	128083	120188	108377	87931	56156
其他社区服务设施数(个)	119778	107174	123658	95925	89805
便民、利民服务网点(个)	248643	302039	358518	397222	452868
社区服务机构覆盖率(%)	22.5	21.1	18.8	15.3	23.6

2012—2015年，社区服务中心数量同比增加最多的年份是：

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

15.

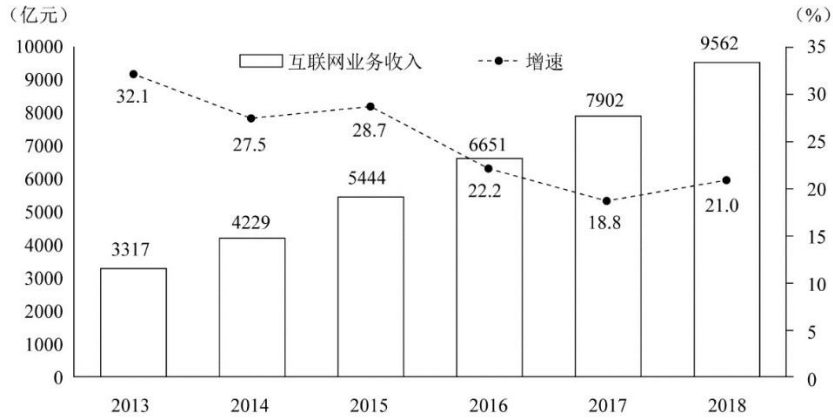


图 2013—2018年全国互联网业务收入及增长情况

2013—2018 年全国互联网业务收入增加最少的年份是：

- A. 2013 年
- B. 2014 年
- C. 2015 年
- D. 2016 年

16.

2016 年规模以上工业重点监测行业增加值增速及其占规模以上工业增加值比重

单位：%

指标	增速	比重
规模以上工业增加值	5.1	100.0
其中：石油化工、炼焦和核燃料加工业	-11.0	2.3
化学原料和化学制品制造业	2.7	2.2
医药制造业	8.5	8.8
非金属矿物制品业	14.9	2.2
通用设备制造业	1.0	3.7
专用设备制造业	-8.8	3.7
汽车制造业	25.6	23.6
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	-7.0	1.5
电气机械和器材制造业	-1.8	4.1
计算机、通信和其他电子设备制造业	1.0	8.0
仪器仪表制造业	-2.3	2.2
电力、热力生产和供应业	1.0	17.9

该市以下 4 个产业中，哪个产业 2016 年增加值增量最高？

- A. 医药制造业
- B. 非金属矿物制品业
- C. 汽车制造业
- D. 电力、热力生产和供应业

17.

2017年5月我国银行业金融机构资产负债表情况（境内）

金融机构	总资产		总负债	
	金额 (亿元)	同比增速 (%)	金额 (亿元)	同比增速 (%)
银行业金融机构	2328934	12.5	2147187	12.6
其中：大型商业银行	839329	9.7	770521	9.8
股份制商业银行	431150	11.5	402922	11.5
城市商业银行	293063	19.7	273812	20
农村金融机构	314519	12.3	291766	12.1
其他类金融机构	450873	14.8	408166	14.8

注：1.农村金融机构包括农村商业银行、农村合作银行、农村信用社和新型农村金融机构。

2.其他类金融机构包括政策性银行及国家开发银行、民营银行、外资银行、非银行金融机构、资产管理公司和邮政储蓄银行。

3.净资产额等于总资产额减去总负债额。

在2017年5月我国银行业金融机构资产负债表中，下列哪一项的总资产同比增长额最高？

- A. 大型商业银行
- B. 股份制商业银行
- C. 城市商业银行
- D. 农村金融机构

18. 2016年，某自治区全年实现农林牧渔业总产值2969.70亿元，比上年增长5.8%，其中，农业产值2163.11亿元，增长6.1%；林业产值50.28亿元，增长7.2%；畜牧业产值653.15亿元，增长5.4%；渔业产值22.18亿元，增长6.6%；农林牧渔服务业产值80.98亿元，增长6.9%。

全年农作物播种面积9348.42万亩，同比增长1.7%。其中，粮食（含薯类）3601.70万亩，增长0.3%；棉花3232.36万亩，下降5.2%；油料382.82万亩，增长16.9%；甜菜115.69万亩，增长26.0%；蔬菜489.84万亩，增长0.9%。特色林果2475.48万亩，增长3.3%，其中，园林水果1490.64万亩，增长2.3%。

2016年，下列三种农作物的播种面积增长量从大到小排序正确的是：

- A. 油料、蔬菜、甜菜
- B. 蔬菜、油料、甜菜
- C. 甜菜、油料、蔬菜
- D. 油料、甜菜、蔬菜

19.

2018年我国5大经济特区1-2月进出口额

特区名称/指标	出口(亿元)		进口(亿元)		出口同比(%)	进口同比(%)
	2月	1-2月	2月	1-2月	1-2月	1-2月
厦门经济特区	233.6	534.3	181.2	424.0	20.3	5.8
深圳经济特区	1182.9	2464.1	931.1	2064.7	20.6	58.9
珠海经济特区	122.6	298.2	67.5	186.3	34.9	21.5
汕头经济特区	23.0	59.1	6.5	23.8	11.6	11.0
海南经济特区	10.1	22.0	23.7	53.1	-53.4	-5.3

将各经济特区按2018年1-2月进口额同比增量从低到高排序,以下正确的是:

- A. 汕头经济特区 < 深圳经济特区 < 厦门经济特区
- B. 珠海经济特区 < 汕头经济特区 < 深圳经济特区
- C. 厦门经济特区 < 珠海经济特区 < 深圳经济特区
- D. 海南经济特区 < 厦门经济特区 < 汕头经济特区

20.

2016年某省小微服务业各行业营业收入及增速

行业门类	营业收入(亿元)	增速(%)
总计	80.1	15.4
水利、环境和公共设施管理业	7.6	49.5
信息传输、软件和信息技术服务业	17.0	26.9
租赁和商业服务业	6.9	22.3
房地产业	11.5	17.1
居民服务、修理和其他服务业	4.6	14.5
卫生和社会工作	3.3	12.5
文化、体育和娱乐业	7.6	6.7
教育	2.2	4.2
交通运输、仓储和邮政业	6.6	4.1
科学研究和技术服务业	12.9	-0.8

2016年，小微服务业的下列各行业，按营业收入同比变化量的大小排序正确的是：

- A. 文化、体育和娱乐业>卫生和社会工作>科学研究和技术服务>教育
- B. 文化、体育和娱乐业>卫生和社会工作>教育>科学研究和技术服务
- C. 文化、体育和娱乐业>科学研究和技术服务>卫生和社会工作>教育
- D. 卫生和社会工作>文化、体育和娱乐业>科学研究和技术服务>教育



扫码免费获取直播答案解析



8月19日 申论

第一题：根据“给定资料1”，请概括小张家乡出现的新变化。（15分） 要求：准确全面，条理清晰。不超过200字。

给定材料：

1. 前些年，小张辞去了城里的工作，回家乡的镇上当了一名快递员。下面是他讲的“三农”新故事：

前些年，快递公司刚进这个镇时，全镇每天收发的包裹只有几十个。到村里送快递，碰到下雨天，三轮车陷入泥里，经常要下来推车，送完快递回来，鞋子上总会沾上半斤烂泥巴。那时挺后悔把城里的工作辞了，感觉很失落。

这几年大家的生活水平上去了，网购的人越来越多，我的业务也好了起来。特别是前年，镇上的快递公司联合农林服务中心、电商协会给大伙上起了包装技术培训课，现在咱这里的瓜果蔬菜都用上了真空包装、低温保鲜技术，快递公司也更乐意接这种订单。有了销路，家里种的就不愁卖了。

比如说吧，咱这里的枇杷很有名。以前，乡亲们摘回枇杷后，要乘两个多小时的公交车到几十公里外的城里火车站广场叫卖。那时，品质优良的枇杷也卖不上好价钱，有时连本钱都挣不回来。如今，镇里的枇杷大部分是通过电商平台销售。每到枇杷采摘季，镇里的文化广场就会成为快递员的临时收揽点，乡亲们排着队邮寄，场面好不热闹。

现在咱镇里的电商差不多有500多户了。去年镇里投资建了个农产品电子商务产业园，把大家拧在一块闯市场，今年镇上的生意就更好了。加上上个月新开的那家快递公司，我们镇里已经有了4家快递公司。

如今大家腰包里有了钱，心气足了。我同事杨大哥这几年靠送快递，摘了帽，主动要求退出了低保。大伙对生活也讲究了起来，希望村子能更亮些、路能好走些，闲时有地儿跳跳舞、下下棋。这不，政府投了很多钱搞建设，镇里几个大的村子，都通上了柏油路，路边插上了太阳能路灯。现在我们送快递方便多了。镇边上，搞旅游的那个村子，街两旁不仅修了排水沟，统一摆上了垃圾箱，还把老百姓的房子都整了整，青瓦白墙的，远远看，像画里似的。

最近从城里回来的人，越来越多。要么像咱一样，做做快递，或者在镇里的企业打打工；要么回家接班，种点养点啥，通过快递卖出去，不比打工挣得少，还图个自在。原来乡下的钱往城里跑，现在城里的钱开始喜欢往村子里跑。城里人来我们这投资的越来越多，要么开工厂、搞农产品加工，要么办民宿、搞乡村旅游。

和刚回来那会儿比，我现在心里踏实多了。上个月和爱人商量，打算承包村西头一块撂荒的地，再把周边几家的田一起租过来，像村里老李他们一样，也办个家庭农场。我想只要好好干，生活会越来越好的！

第二题：根据“给定资料4”，谈谈你对“作为精神资源的乡村文化”的理解。（10分）要求：准确、全面、有条理。不超过250字。

给定材料：

4. 关于如何重新认识乡村生活的意义，有学者撰文指出：

美国作家梭罗曾经倡导一种简朴的物质生活和丰富的精神生活，他28岁时只身一人来到家乡城外的瓦尔登湖，自建小木屋，自耕自食两年有余，“过一种经过省察的生活，去面对人生最本质的问题”。可以说，梭罗在乡村生活中重新发现了我们在城市的现代文明中过分重视物质资源而失去的东西，进而启发我们思考“作为精神资源的乡村文化”对人类所具有的重要意义。

人在乡村中，最能感受到大自然的熏陶。“人在自然中”，真正地“脚踏大地，仰望星空”，这本身就是一个最基本、最重要、最理想的生存状态，同时也是最基本、最重要、最理想的教育状态。别的不说，单是在乡居生活中能够每天“按时看日出”（这是作家福楼拜提出的一个著名的生命命题），就足以使我们感悟生命的意义，尽享生命的欢乐了。梭罗曾因看早晨的阳光，而产生“黎明的感觉”，即每天都以新的眼光，以一种新鲜感去重新观察、重新发现已经司空见惯的生活，从而获得新生。作家M说，在大自然中，“体验阳光，体验美，体验幸福，体验纯净，体验温馨，体验柔情，体验思念和怀想，这样的精神生活，这样的心理空间，实在太有魅力”。正是在大自然中，我们成为一个“精神明亮的人”，这才是一个健康的人。

“仁厚黑暗的地母呵，愿在你怀里永安她的魂灵！”鲁迅在《阿长与〈山海经〉》的结尾书写的“地母”，很容易让人联想到希腊神话里的英雄安泰，他在失败之时总是投向大地，从母亲那里获得力量。鲁迅对故乡民间世界的依恋也颇类似于此。民间文化伴随着童年记忆构成他回忆中极具温情的人生体验，他对民间风俗的津津乐道，对民间人物不无温情的回顾都表现出民间文化对他的吸引力。鲁迅正是在他家乡的民俗、民间文化的熏陶下被培育出来的。

在中国，有一位当代作家H，他也在农村建屋，自由游走、生活在城市和乡村之间。H认为，人们对乡村的“投奔”，实质上是在投奔乡村所呈现的“文明意义”，这种“文明意义”有三：其一是自然造化的“没有一片叶子是完全相同”的“个性”，而这样的个性在严格雷同的“技术高精度”和大量重复的“规模经济”中已经被完全屏除。其二是“永

恒”的感觉，“除了不老的青山、不废的江河、不灭的太阳，还有什么东西更能构建与不朽精神相对应的物质形式”。其三是“共有共享”的理想，“大自然无比高远和辽阔的主体，至少到目前为止还无法被任何人专享与收藏，只可能处于人类共有和共享的状态”。

第三题：针对 W 市在进一步建设“宜居城市”过程中存在的具体问题，参考给定资料，提出解决这些问题的具体建议。（20 分）

要求：（1）准确全面，切实可行；（2）条理清楚，表达简明。不超过 300 字。

给定材料：

2. 1996 年联合国第二次人居大会提出了“宜居城市”的概念。在现代化城市建设中，首先要考虑经济、文化、社会环境、自然环境的协调发展，只有这样，才能打造良好的人居环境，进而满足居民物质和精神生活的需求，使城市成为适宜所有居民工作、生活和居住的家园。

扼守渤海海口的 W 市曾被联合国有关机构授予“宜居城市”称号。W 市为了进一步建设“宜居城市”，准备扩大城市的“宜居”范围，决定把污染海水的养殖业逐步取消或迁出市区，此项计划已进入实施阶段。如 W 市城区东侧的海湾，以前有成片的养殖区，自从开发附近岛屿为旅游风景区，先前的海水养殖逐渐外迁到了 70 公里以外的外海。最近，W 市又着手将污染环境的渔港码头搬迁到郊区。渔港码头搬迁后的新址在市区最北端的远遥村。记者看到，村边到处都是生活垃圾、海产垃圾和建筑垃圾，刚刚下过大雨，污水冲刷着垃圾堆，向大海直扑下来，沙滩脏得没处下脚，海水散发出扑鼻的恶臭。新码头的修建已经动工，眼下正在用建筑垃圾填海。渔港码头搬迁到这里，引起了当地村民的不满。村民们说，它们会转移污染，会把这里的海水弄脏，村子弄脏，村里的小渔船也将没有生存空间。另外，远遥村的村民们还养着几千亩扇贝，等渔港搬来后，这项生产也难以为继了。W 市对海岸环境的整治，是从“景观治理”的角度来搞的，而市区周边的渔村，没有主打的旅游项目，常年以传统的渔业、海水养殖业为经济支柱。“远遥村的人也是 W 市人呀，他们什么时候也能过上‘宜居’的日子？”

W 市所辖的银滩自然环境优美，于 2002 年 11 月被国家旅游局批准为 4A 级旅游区。银滩开发初期的定位是建一个旅游区，后来外省某大油田在此处投资 4 亿元买地盖房，准备将 4000 户油田职工家属搬迁过来。紧跟着，又有几家石油石化企业也来开发房地产，盖楼卖给自己的职工，相关石油、石化产业也准备搬迁过来。大喜过望的 W 市提出口号：“把银滩打造成不出石油的石油城！”据称，如果这些油田所开发的楼盘全部售出，可以安置 60 万人，现在整个银滩开发区大约只有 2 万居民。银滩管委会宣传科科长告诉记者：“某大油田投资 5 亿元，正在银滩以北建一个工业园，已经奠基了。”

W市今后怎样发展，怎样建设“宜居城市”，引起社会的极大关注。很多市民认为，这里的城市建设年年上项目，名气越来越大，收入肯定越来越多，前景应该看好。一位出租车司机说，十年前W市还破破烂烂的，现在真像个大城市了，来这儿旅游的人很多，钱也好赚了。记者问他：“你们就不担心人多了，这里就不再清静了吗？”这位司机说：“挣不到钱，怎么生活，光清静有啥用？”

第四题

“给定资料2”中心理援助专家团提议开展“火红绸带心理援助行动”，假定在某次救灾工作中，救灾指挥部决定采纳这个提议，请你结合“给定资料2”，以专家团的名义给参与救灾的各界人士写一份倡议书。（15分）要求：（1）内容具体，指向明确；（2）语言生动，有感染力；（3）不超过400字。

给定材料：

2. 近年来频发的地震不仅使震区经济发展受挫，人民生命财产受损，而且还严重影响了灾区民众的精神健康。相关调查发现，灾区许多人有与焦虑有关的不良情绪和身体、行为反应。在被调查者中，有恐惧感者接近总数的60%，有分离焦虑感者接近65%，超过60%的人为自己及家人的未来担忧。不仅如此，大约25%的被调查者还感到无法面对未来，近70%的人希望获得社会各界的心理援助。

帮助遭受自然灾害的人民从巨大的内心伤痛中走出来，以积极良好而坚强的心态面对灾后的生活，需要行之有效的心理援助。但是心理专家数量是有限的，如何以有限的心理专家力量帮助更多的人迅速调整心态呢？

由一个健康公益网站组织的心理援助专家团，结合心理救援的实际经验，提议开展一项温馨的灾区心理安抚活动，即通过代表“心理援助在进行”含义的火红绸带在灾区广泛传递，将心理关怀迅速传播到灾区的每一个角落。专家团把这一活动命名为“火红绸带心理救援行动”。

飞扬的火红绸带，能够给人以温暖、安全、激情、希望的感受。心理学家经常以火红色对经受灾重创需要安抚的对象进行心理激励暗示。

当人们回到废墟看望自己坍塌的家园时，一条废墟上飘扬的火红绸带能给他们悲伤的心灵带来充满希望的激情；当人们在各大医院公告栏前寻找自己失散或失踪的亲人时，公告栏上飞扬的火红绸带能给焦急的人们带来温馨的慰藉和安抚；当救援人员从废墟中抬出生还者时，为其系上一条火红的绸带，能从心理意义上给他们一份坚定而积极的暗示；从事心理援助的专家和志愿者手臂上轻系的火红绸带，能够给每一位接受心理安抚的百姓安全和乐观的喻示；幸免受创的人们主动系上意味着心理援助的火红绸带，能够向不幸的同胞传达自己衷

心的祝福。

火红的“心理援助”绸带飘扬在坍塌的废墟上，轻系在实施心理救援的专家手臂上和受灾地区老百姓的手腕上，悬挂在每一辆过往车辆的车镜上，可以向整个灾区的人民传递爱的温暖。心理援助到哪里，代表“心理援助在进行”的火红绸带就系到哪里，可以让灾区人民在跳动的国旗红中感受到党和国家的温暖关怀无处不在，从火红的绸带上感受到未来生活的召唤和重建家园的信心。

当火红的绸带遍布灾区，成为心理援助的某种象征符号时，心理援助会达到更好的效果。美好的心理安抚无处不在，人们的恐惧和焦虑就会渐渐衰减。

第五题

有知名学者说，“当一件件文物、一幅幅佳作走出高墙深闺，来到寻常百姓中间，虽然它的容颜依旧，它的价值却早已跨越了市场定位，带给百姓的不仅仅是自豪，还有自信，让他们更加坚定地沿着自己民族的道路走向未来。”（见“给定资料6”划线部分）请根据对这段文字的理解，自拟标题，自选角度，写一篇1000—1200字的文章。（40分）要求：（1）立意明确，论述透彻；（2）联系实际，不拘泥于“给定资料”；（3）思路清晰，语言流畅。

给定材料：

6. 从16世纪开始，关于梁祝故里的争议就一直不断。在各地反映梁祝故事的戏曲和民间文艺作品中，梁祝的故乡一直没有得到确定。据考证，梁祝故事的流传涉及多个城市。一直以来，各地都言之凿凿，声称自己是正宗嫡派。相对于竞争故里的热闹，中国民俗保护开发研究中心的陈教授在田野调查时发现，如今能原汁原味将梁祝传说从头至尾讲一个钟头的人，只剩寥寥几位老人了。“人们所熟悉的梁祝，只剩一个简单的故事、一个概念，它所蕴含的精神实质和文化内核，实已到了濒危的境地！”面对这样的危机，各地都认识到，合作才能共赢，一花独放不是春，百花齐放春满园。经过多方协商，这些城市达成共识，共同发布“梁祝传说”联合申遗倡议书，确立起“天下梁祝文化是一家”的理念。终于，“梁祝传说”进入我国第一批非物质文化遗产名录。

在这些城市的共同协作下，对梁祝遗存的保护与抢救也取得了很大成绩：抢救了一批梁祝文化传承人的录音、录像；整理了一批梁祝传说、歌谣；收集了一批历代有关梁祝的记载与相关文物、资料；保护了一批与梁祝传说有关的遗址遗迹；创作了一批关于梁祝的文艺作品，出版了《梁祝文化大观》《梁祝文库》等专著。与此同时，共享“梁祝”品牌资源，也给各遗存地注入了发展活力。依托梁祝文化资源，有的城市举办中国梁祝婚俗节、建设梁祝文化园，有的打造梁祝文化小镇，以此带动婚纱摄影、婚庆、休闲旅游等文化产业发展，有的对景区进行改造，恢复传统的观蝶节等。

2011年，全国美术馆开始实行免费开放，在一片叫好声中，也有人担心：面对国内美术馆缺少固定陈列、展览参差不齐的现状，观众愿不愿意走进去？即便走进去了，在公众审美需求不断变化的今天，怎样吸引他们驻足？从2012年开始，文化部年年组织推出“全国美术馆馆藏精品展出季”活动，除以国家重点美术馆为代表的一些大型综合类美术馆每年都推出重磅展览之外，还有一些地市级甚至县级的基层美术馆也积极参与其中。参与的美术馆多了，藏在深闺的作品露脸频繁了，公共教育与推广的手段也丰富了。各美术馆打破自身馆藏资源的局限和束缚，加强合作，惠民措施层出不穷。像D省美术馆的“水印年华——省美术馆馆藏版画作品精选”巡展至西部多个省，某著名画家私人艺术馆的“艺术回顾展”巡展至公立美术馆，都吸引大量观众；C省美术馆将展出的所有馆藏精品用微信平台展现，方便观众查阅、分享和收藏，吸引了3500余名观众参与。5年来，“全国美术馆馆藏精品展出季”共推出展览150余个，展出藏品近18000件(套)，观众总量约800万人次。一位知名学者说，当一件件文物、一幅幅佳作走出高墙深闺，来到寻常百姓中间，虽然它的容颜依旧，它的价值却早已跨越了市场定位，带给百姓的不仅仅是自豪，还有自信，让他们更加坚定地沿着自己民族的道路走向未来。



扫码免费获取直播答案解析

8月20日 申论

第一题：“给定资料4”反映了转型期青年人在心理方面存在的问题，请指出这些问题具体表现在哪些方面。（10分）要求：全面、准确。不超过150字。

给定材料：

4. 某网站发表了题为《谈谈转型期青年社会心理问题》的署名文章：

随着市场化进程的日益深入，经济收入成为社会地位的重要指标之一，而青年阶段则迎来生命周期中，“需要与拥有之间的倒错规律”，即在由不同阶段所构成的人生发展过程中，在最急需各种资源的青年阶段，个人能拥有的东西还非常有限；而到了对各种资源需求较少的“成功阶段”，个人则又拥有了很多东西。因此，青年阶段正处在一个百需待补的特殊时期，金钱“焦虑”成为一种很现实的心态。

在传媒发达、信息爆炸的今天，青年接受信息的速度和数量在一定程度上都超过了中老年人，但是，这种“现在感”的过于强大，则造成了青年对于国家历史甚至是近现代史上一些重要事件和人物的知识量很少；在我们当今的各类教育中，缺少一些有效的历史知识传播方法，则是导致青年难以形成相关历史意识的重要原因之一。因此，有效地加强和丰富具有历史感的各类教育，以及进一步创新爱国主义、英雄主义教育，在当今这个时代，不仅是必不可少的，而且是非常迫切的。

近年来，诚信问题成为社会关注的焦点和学术研讨的热点，青年中的“失信”现象也时有“曝光”，如个人贷款中的违约现象等。尽管我们逐渐增加了更多的法律法规来调整社会行为，但是，作为现代社会中有效交往最重要的心理机制，诚信仍然在人们生活中扮演着不可替代的角色。较高的诚信度，不仅是人们减少交往代价、提高活动效率的基础，而且也成为向更高级文明进步的重要表现。

经济社会的快速发展，给社会成员造成了各种压力，从而较易引发心理问题。当今青年由于出生和成长在较优越的生活环境当中，所以，心理承受力便显得相对较弱，而这一点又会成为导致心理疾患的重要原因。有关调查表明，目前全国约有3000万青少年存在不同的心理问题，其中，中小學生中的心理障碍者占21%—32%；大学生中的心理障碍者占16%—25%，而且还呈现上升趋势。心理问题不仅会影响人格发展，严重时还会导致自杀等极端行为的出现。因此，增强青年的心理承受力，减少心理问题的发生，无疑成为需要各个方面给予关注的重要课题。

作为人生历程中的一个关键时期，青年期的一个重要任务就是个体要进行自我心理调

整，形成稳定的人格系统。在著名心理学家埃里克森眼中，这种心理任务的完成在传统社会里通常能够比较顺利，因为传统社会具有较高的同质性、稳定性，而在现代社会则不可能顺利，因为现代社会表现出较高的异质性、变迁性。因此，现代社会中青年想要迅速而明确地确立自我并非易事。

在社会转型日益加剧的情况下，有些青年人的价值观念和社会心态中出现了某些困惑现象，其原因主要有两个，一是社会转型期的规范缺失。由于旧的标准或规范有些已经失效，新的标准或规范一时还不完备，而使一些青年心无所依。二是标准多元化导致的多重困境。由于社会的日益开放所带来的多样化，往往造成一种相对化情境。于是，就会产生某种不确定性，从而导致青年出现困惑感。所以，尽快减少和消除青年的这种困惑感，增加确定性，是当今社会的文化建设和价值体系建设所面临的主要任务。

第二题：根据资料 2，概括当前社会上求快风气产生的原因。（20 分）

要求：全面、准确、简明、有条理，不超过 150 字。

给定材料：

2. 当下社会，一切都和速度直接挂钩：飞机当天往返，火车夕发朝至，教育要趁早，就业要抢先，毕业就买房，爱情变速配。新世纪以来社会变革加快，利益结构调整，人们的经济地位被重新洗牌，对未来前景的不确定，使很多人心浮气躁，这与转型期带来的阵痛密切相关。

以往，只要是名牌大学毕业，就不愁找不到称心的工作；现在，城市化进程的不平衡性导致大城市人口拥挤，选择“好”职业的难度加大，即便是名校硕士、博士，找到的工作也不一定合意。为了在竞争激烈的就业市场占得先机，大学生纷纷成为“考证族”。王某是一名法律系在读研究生，刚刚通过国家司法考试，拿到了法律职业资格证。研究生还没毕业，为什么现在就急着参加司法考试？王某说，有了证，马上就能在律师事务所实习，就业时就能抢先一步。

在互联网时代落下、每天遇到海量信息，面对各种诱惑，身处不断的比较中，很多人担心被时代落下、害怕被别人超越，赵某是某 IT 公司软件工程师，最近刚跳槽到一家规模更大的公司。大学毕业不到 5 年，他已经换了 3 份工作。“房价涨，工资低，晋级慢，在网上看到别的公司待遇更好，就想通过不断跳槽寻找新机会。”赵某说。

大城市安居不易，单是房价就已经透支了很多人大半辈子的财富，再加上高昂的教育费、医疗费等，一个人不拼命工作还真不行。某微博用户晒出一张图片：“山东某知名 IT 公司要求员工申请自愿放弃年休假，实行 6×12 小时工作制：每天工作 12 个小时、每周工作 6 天，春节、国庆等长假也要随叫随到。”面对如此苛刻的要求，却有不少人积极响应。一位

响应者说，“对我们年轻人而言，大学毕业后能前行多远，不仅仅是个人能力的问题，如果没有父辈的外部支援，自己又不使劲上位，很难在大城市站稳脚跟。”

美国发明家富兰克林说过：“时间就是生命，时间就是金钱。”这句话作为大工业时代的座右铭，影响了整个世界。快速、高效的观念深入人心，成为人们自觉不自觉的选择。现代社会物质条件的进步也加剧了人们的这种心理。电话不普及的时候，人们已经习惯了几天才收到一封信。但在手机随处可见的今天，几分钟内对方没有回短信，人们就会嫌慢；在自行车与有轨电车还是主要出行工具的时候，等半个小时的公交车不足为奇，但现在，出行越来越便捷。却连打车都还忍不住叮嘱司机开快点。互联网的出现更大大改变了人们的生活方式，速度更快，变化更多，时间的价值更宝贵。很多人习惯了24小时开机。习惯了半夜被人从梦中叫醒谈工作，习惯了长期频繁加班。这种生活给现代人带来物质回报的同时，也导致了精神的疲惫和身体的损害。某网站的调查显示，我国已成为全球工作时间最长的国家之一，人均劳动时间超过日本和韩国。一些白领虽然报酬较高，但白天夜里都要紧张工作，生活很不规律。有人估算，我国每年因过劳去世的人多达60万，其中媒体人、科技工作者、互联网企业员工中死于过度疲劳的比例最高。

我们还是发展中国家，很多方面不能跟发达国家比，确实需要加快发展、早日富强，而且在中国推进市场化的进程中，人民群众有改善生活的强烈需求，这是中国社会保持较快发展的内在动力，处于这样的历史阶段，想要控制发展速度并不容易。因此，根本的解决之道不在于刻意放缓发展节奏，而在于防范快速发展过程中容易出现的失衡。政府要健全社会保障体系，创造更畅通更多元的发展通道，减轻人们的工作和生活压力。同时，个人也要积极调整心态，特别是年轻人初涉职场，要会找到适合自己的节奏和平衡点，留出空间去调整身心状态，审视事业的计划和目标，体会人生的意义。

第三题：“给定资料1”和“给定资料2”反映了改革开放以来我国农村土地承包政策的发展过程，请你概述这一发展过程。（10分）要求：（1）准确、全面，有条理；（2）不超过200字。

给定材料：

1. 位于R市郊西隅的沙坝村，总面积约10平方千米，山清水秀，历史悠久。

1980年前后，家庭联产承包责任制开始在中国广大农村推行。中共中央《关于加快农业发展若干问题的决定》《关于进一步加强和完善农业生产责任制的几个问题》等有关“包产到户”“包干到户”的文件一层层传达下来，但沙坝村却没有变革的迹象，人们还在观望。时任大队书记的杨某回忆说：“那时候土地、山林还有各种财产都是国家（集体）的，国家的东西，哪个敢随便动！”

到了1981年底，沙坝村把耕地按好、中、差进行了搭配，然后按人口平均发包给村民，完成“分田到户”，第一轮家庭联产承包责任制在沙坝村初步落实。从此，在土地所有权不变的情况下，村民对于承包地有了经营权、使用权。当时的规定是：所有承包的土地，不许出租、买卖；不许在承包地上建房、烧砖瓦等。虽然承包时大队已经确定承包期是3至5年，但是，村民中仍有人怀疑分田到户不长久，会不会“今天分下去，明天又收回来”。直到1984年的中央一号文件提出“土地承包期一般应在十五年以上”，村民们的忧虑才初步解除。而后中央提出的“为了稳定土地承包关系，鼓励农民增加投入，提高土地的生产率，在原定的耕地承包期到期之后，再延长三十年不变”，算是给农民吃了“定心丸”。为了给农民稳定的土地承包经营预期，党的十九大报告明确提出“保持土地承包关系稳定并长久不变，第二轮土地承包到期后再延长三十年”。

2. L村位于某省中北部沿海平原区，粮食作物以小麦、玉米为主，冬小麦与夏玉米一年两季轮作，经济作物以苹果为主。L村的土地分为两类，一是“围庄地”，在村庄周边，有较好的水利条件；二是“洼子地”，离村庄远，水利条件较差。与全国大多数村庄一样，L村也在20世纪90年代中后期根据当时的政策完成了“二轮土地承包”。L村把全村土地分成两份，一份为各户承包的人口地；另一份为机动地。机动地主要用于给新增加的人口增地。

与其他村庄二轮承包普遍执行的“增人不增地，减人不减地”的土地政策不同的是，L村在机动地上实行“增人增地但减人不减地”的办法。自二轮土地承包以来，L村的人口增减变化将近百人。L村给新增加的人口分配土地先从位置、水利条件较好的围庄地开始，围庄地分完之后，新增加的人口就只能分到洼子地了。到了2014年，预留的机动地全部分配完了，“增人增地但减人不减地”的办法也就难以为继了。

村民李某在二轮承包时家里只有他们夫妇和未成年的儿子，多年后儿子娶妻生子，都没赶上村里分地，一家6个人种着3个人的地，收入窘迫。特别是每当看到邻居张某家2个人种着9个人的地时，颇有怨言：“明显不公平，就应收回重分。”但张某对他的话却不完全认同：“我家地多人少是事实，可二轮续包的时候就是这样，30年不变也是国家规定的。”

与李某、张某想要地、想种地不同，L村还有不想要、不想种地的人。76岁的万老汉，家里有6亩地，儿子和孙子都在外地打工、上学。每年的秋收季节都是万老汉最发愁的时候，繁重的劳动都得雇人帮忙。他想把地流转出去，但因为地比较零散，收益也不高，流转也很困难。村里和万老汉情况差不多的还有二十多人。近几年一直在外地打工的王某说：“种地费时费力不说，农忙时回家打理，请假还要被扣工资，不合算。这两年一直是托付亲戚来种地，没什么收益，明年也不想这么干了。”此外，村里还有10户完全脱离农业的家庭，因

各种原因，他们承包的土地大多撂荒了。

现任村支书告诉记者说，村里二轮承包后一直没进行土地调整，这是因为国家对土地调整有政策，明确提出“小调整、大稳定的前提是稳定”。“小调整”的间隔期最短不得少于5年，而且“小调整”只限于人地矛盾突出的个别农户。2006年因为村民的承包地占用量与家庭人口不均衡，村里曾有过一次调整的打算，村委会研究决定：凡是人口减少以及已经迁往城镇落户的农户，其承包的土地份额一律收回，另行发包给新增人口的农户。村民石某因妻子去世而被收回了2亩地。石某不服，将村委会告上法庭，要求返还被收走的土地。法院经审理认为，2003年实施的《农村土地承包法》确立了“承包土地以户为单位，减人不减地”的原则。根据该法律，家庭承包经营权的主体是农户整体，而不是家庭成员个体。只要承包方的家庭还有人在，土地就是不能收回。只有在承包经营的家庭消亡，或承包方全家迁入设区的市并转为非农户口的情况下，发包方才可以收回承包地。如果承包方自愿放弃承包地，则应提前半年提出申请。最后法院判决村委会返还石某土地。石某这一告，那次土地调整就没往下进行。后来，国家对土地调整的限制越来越严格，多次强调“承包期内，发包方不得调整承包地”“现有土地承包关系要保持稳定并长久不变。”

2016年春，李某和一些农户以土地承包量有失公平为由找到了当地政府，要求调整。这一诉求得到了政府的支持。面对这种局面，村支书无奈地说：“这样一来，我们的压力很大，看来村里的土地调整也不是一个简单的事。”

第四题：“给定资料4”中的座谈会上，主持人说：“如果不能打破这种种‘遮蔽’，就拿不出有份量的作品。”请谈谈你对“种种‘遮蔽’”的理解。（15分）

要求：观点明确，紧扣资料，准确全面。不超过200字。

给定材料：

4. 为讲好新时代“中国故事”，某地市委宣传部组织文艺工作者到基层采风，体验生活。在活动结束的座谈会上，大家交流了参加此次采风活动的心得体会。以下是部分与会人员的发言记录：

甲：我创作历史剧的目的是，用艺术的手法对历史进行重新包装，通过故事唤起人们认识历史的兴趣。可是，有些作品为迎合当下的“娱乐精神”，将现代元素掺杂进历史，剥离具体的历史语境肆意发挥。虽然，让观众看着新鲜稀奇、招人眼目，收到了娱乐效果，但是，这种混淆现实与历史的做法，牵强附会、哗众取宠，是对历史的不尊重。

我正在创作一部反映改革开放40周年的作品。如何真实反映时代，塑造时代典型，通过人物命运变迁折射出整个时代的图景，是我常思考的问题。所有的人都是时代里的人，都有他的时代性，而追究时代性，就不能没有历史感，正是因为历史才造就了时代。岁月能滋

养人的心性与才华。我们这一代人出生在改革开放开始的时候，到了这个年龄，有了一定的能力，有责任创作出富有新时代气息的作品来。

乙：我是乡村出来的80后。我的文字大多从儿童、女性视角入手，展现基层百姓的生活状态、普通人家的人生故事。我自己曾以一个乡村媳妇的身份在认真地生活，和乡村里那些小媳妇一样流汗流泪、上山下田、柴米油盐、家长里短。后来我进了城，但幼小多病的儿子只能暂时寄养在婆婆家里，成为“留守儿童”。从那时起，我就开始注意“留守儿童”，每当看到他们胆怯而忧郁的目光，我心里就有一种疼痛在撕扯。从此，我有空就往附近村庄跑，了解情况，搜寻故事，捕捉细节。我的写作就是从那时开始的。

我认为，创作不仅要表达自己，还要善于书写他人。如果我们的创作只停留在私人性的经验上，仅仅满足于自我倾诉的需要，那么作品就难以回应时代的提问，体现老百姓的真情实感。

丙：我写网络小说快十年了，在网上发表了不少作品。我们这一代人，在互联网的影响中建立和重构自己的精神世界。创作时我总是喜欢把自己投射到一个具体的情景中，在一个自我编织的虚幻氛围里，想象故事的情节然后记录下来，写成文字。有时需要写一些自己不熟悉的背景情节，只要坐在家，上网搜索素材，我就能继续写。

这几年，我在网上写连载赚到了钱，但是没有写出自己满意的作品，感到现在的创作动力也没有从前那么强烈了。认真想来，手机、网络这些现代技术方便了创作，加上经济刺激，造就了我的“高产”。但是技术和金钱，在更深的层面上给创作造成了某种“遮蔽”，让我感受不到阳光的温度，忘记了创作的初心。

丁：我的新作是脱贫致富的故事。上个月，我走进大山深处的一处村落，才感到生活的落差太大了。城市经济发达、生活便利，很难想象为了供一个孩子上学，偏远地区的贫穷家庭要经历什么样的苦难。我感到，只有继续深入下去，进一步了解农村的生存状况和精神世界，对政策在基层执行有更多角度的观察，才能明白国家精准扶贫是多么伟大而艰巨的任务。现在我要把以前想象的人物情节全部推翻，重新创作。

这次采风让我感到，多走多看多聊实在太有用了。“行走”要成为我们文艺工作者的生活常态，既要行走在书本中，更要行走在现实生活里，依靠“行走”才有可能打破乡间田野和城市高楼之间的隔阂。

.....

主持人：我们组织这次采风活动，就是希望大家能够更多地深入基层，到老百姓中间去走一走，创作出更多的优秀作品来反映我们所处的这个新时代。今天大家的发言都很精彩，也谈到了当前文艺创作中存在的这样或那样的问题。特别是，丙使用的“遮蔽”这个词很形

象。如果不能打破这种种“遮蔽”，就拿不出有份量的作品。创作的力量只可能来自于我们脚下的大地和身边的人民。我们只有将个人情感与国家命运紧密相连，才能创作出那些有时代精神、有思想深度、有生活温度的故事。

第五题：结合“给定资料1”，谈谈你对文中划线句子“新技术是一种创造性的毁灭力量”的理解。（10分）

要求：（1）准确、全面；（2）不超过150字。

给定材料：

1. 1867年，约瑟夫在加利福尼亚一个牧场工作，常常一边放羊一边看书。在他埋头读书时，牲口经常撞倒放牧的铁丝栅栏，跑到附近田里偷吃庄稼。牧场主对此事十分恼怒，威胁要将他辞掉，约瑟夫经过观察发现，羊很少跨越长满尖刺的蔷薇围墙。于是，一个偷懒的想法浮上心头：何不用细铁丝做成带刺的网呢？他把细铁丝剪成小段缠在铁丝栅栏上，并将铁丝末端剪成尖刺。这下，想要偷吃庄稼的羊只好“望网兴叹”，约瑟夫再也不必担心会被辞退了……

约瑟夫恐怕做梦也没有想到，他的小发明竟然造就了这样宏大的景观，也没想到他最初用来限制羊的带刺铁丝网，不久就被用来限制人了；带刺铁丝网除了在监狱、集中营、战俘营中用来圈住人外，还在战场上得到了广泛应用。有人把这种铁丝网列为“改变世界面貌的七项专利之一”，因为这项技术的创新，带来了制度的创新。有经济学家说，铁丝网催生了美国西部的早期产权制度（铁丝网帮助牧场确定了边界，并因此推动了经济和社会的发展），这才是铁丝网最大的贡献。

铁丝网的发明也由此启示人们，新技术的创意和发明，与人们的生活方式以及制度的改变，都有直接的关联性。

近百年来，人类的科技只能用突飞猛进这样的词汇来形容，如果让一个1900年的发明家来看今天的世界，他会认得汽车、电话、飞机，也能想象出宇宙飞船、深海潜艇，但他绝对会对计算机、互联网、基因工程、核能一无所知。现在，知识爆炸给人类带来前所未有的自信和乐观，有位作家这样写道：“我真诚地相信，我们生活在人类历史上最伟大的知识时代，没有任何事物我们不了解……只要是人能想到的事，总有人能做到。”20世纪科技的发展使这句话越来越像真理。20世纪是科学技术空前辉煌的世纪，人类创造了历史上最为巨大的科学成就和物质财富。这些成就深刻地改变了人类生产和生活的方式及质量，同时也深刻地改变了人类的思维、观念和对世界的认识，改变并继续改变着世界，也使人类思考的方向有所变化。由此带来的，是对人类不断创新的深刻认识。而技术的更新具有一种加速度的特质，尤其是新世纪以来电子产品例如电脑、手机等的更迭，更是呈现出几何级数的速度，

更新换代往往在两三年内就得以完成。以致有人认为：新技术是一种创造性的毁灭力量。

习近平在 2014 年 6 月 9 日召开的中国科学院第十七次院士大会、中国工程院第十二次院士大会上强调，我国科技发展的方向就是创新、创新、再创新。实施创新驱动发展战略，最根本的是要增强自主创新能力，最紧迫的是要破除体制机制障碍，最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能。要坚定不移走中国特色自主创新道路，坚持自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来的方针，加快创新型国家建设步伐。习近平强调，今天，我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，比历史上任何时期都更有信心、有能力实现这个目标。而要实现这个目标，我们就必须坚定不移贯彻科教兴国战略和创新驱动发展战略，坚定不移走科技强国之路。科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂。中华民族是富有创新精神的民族。党的十八大作出了实施创新驱动发展战略的重大部署，强调科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑，必须摆在国家发展全局的核心位置。这是党中央综合分析国内外大势、立足我国发展全局作出的重大战略抉择。面对科技创新发展新趋势，我们必须迎头赶上、奋起直追、力争超越。历史的机遇往往稍纵即逝，我们正面对着推进科技创新的重要历史机遇，机不可失，时不再来，必须紧紧抓住。



扫码免费获取直播答案解析

8月21日 申论

第一题：请结合“给定资料6”，就X市政府该如何妥善处理“幼儿园喂药事件”，提出解决建议。（20分）

要求：建议措施内容全面，可操作性强，条理清楚，不超过300字。

给定材料：

6. 2014年3月10日，有家长通过微博反映×市某幼儿园给孩子服用不明药物，白色药片上面写着“ABOB”字样，查询后才知道这是一种俗称“病毒灵”的抗病毒药物，并有消息称幼儿园负责人的爱人为某区政府领导。众多家长普遍表示不满。服药事件不断发酵，3月12日，该市另一家幼儿园也发生了服用该药造成家长聚集的情况。

3月12日19时30分，幼儿园的部分家长将该市科技路与丈八路十字路口封堵。市委书记赶到现场紧急处置，在现场积极调解和劝说，事态得以控制。

3月13日，×市政府通报称，经核实，网络所传幼儿园负责人的爱人为某区政府领导的消息不属实。两所幼儿园的法定代表人孙某及幼儿园执行院长赵某、幼儿园保健医生黄某、幼儿园园长梅某、副园长赵某等5人涉嫌非法行医罪。65个孩子出现了“出汗多”“食欲不振”等身体异常现象，未发现共性指标异常。

在喂药事件爆出后的一个月里，为了确认自己的孩子是否存在健康异常，数百名家长分别带着孩子在市里甚至外地的医院自行进行了体检。记者共搜集了500多份这样的体检报告并进行统计，发现有300多份体检报告中出现了指标异常。其中，某一个班30个孩子当中，4项检查全部正常的仅有5人。剩余的孩子均存在体检指标异常情况，问题集中在心肌酶偏高和隐尿，也就是俗称的尿血。从家长们掌握的材料来看，发现身体异常的孩子数量已经远远超过当初官方公布的65人，而且症状也不仅仅局限于当地政府通报的“出汗”“食欲不振”，因此官方此前通报“未发现共性指标异常”的结论自然遭受到质疑。

家长们的质疑并不仅仅依据自己的体检结果，同时他们也质疑事发之后当地政府部门对服药儿童组织的体检是否负责，体检结果是否准确。在一些家长给记者提供的当地孩子的B超报告中，有6份报告引起了记者的注意。这6份报告分属6个儿童，但报告内容却一模一样。无论是B超的片子还是检查数据和检查结论。尤其值得注意的是，这6份报告的检测时间居然也完全一样，一秒都不差。一位家长告诉记者当时去指定医院检查时听到的情形：“我们带孩子去检查的时候，前面有个家长说，他的孩子还没到做B超的床上去，仅仅刚报了孩子的名字，医生就把B超拿出来，还没检查就给了单子。”

对上述事件，省委书记、省长分别作出批示，要求X市政府要彻查并严肃追责。要从维护孩

子健康出发，对此事进行妥善处理。

第二题：上级部门来 W 市考察，请你根据“给定资料 2”，就 W 市在经济转型升级过程中的探索，写一份汇报提纲。（20 分）

要求：（1）紧扣资料，内容具体；（2）语言流畅，有逻辑性；（3）不超过 400 字。

给定材料：

2. W 市多次举办了中国机器人峰会。人工智能等流行词汇在这里不是抽象的概念，而是触手可及的现实。W 市民营经济发达，但传统产业占比超过 70%。这样一个传统制造业占大头的县级市，经济转型升级的突破口在哪儿？W 市的探索表明，发展智能经济或许是关键之招。

第四届中国机器人峰会开幕前夕，记者深入 W 市的工业园区、企业生产车间，探寻和领略这座城市关于智能制造的雄心。

在平板电脑上用手指点击一个程序发出指令，只见一个身材高大的机器人，灵巧地挥舞着手臂，利索地把几个玻璃杯叠放在一起，成了金字塔状。这是智能制造产业研究院以 G 为首的团队最新研发的双臂柔性机器人，也是国内自主研发的首个十四轴双臂机器人。

在 W 市，人们意识到，在智能经济这一新形态下，谁能在智能机器人这一先导产业捷足先登，谁就能抢占先机。因而，W 市明确把机器人产业作为发展智能经济的切入点。

在 W 市采访，记者接触到的专家和企业家，均对即将开幕的中国机器人峰会充满期待。这个业内盛会对 W 市机器人产业的发展拉动作用明显。智能制造产业研究院的迅速成长，以及随后一系列机器人企业的落户，正是 W 市花大力气举办中国机器人峰会结出的果实。

中国机器人峰会，只是 W 市布局机器人产业和智能经济的“冰山一角”。W 市有关负责人表示，该市发展机器人产业的一系列规划，并不是一时兴起的跟风，而是区域发展战略的延续和深化。W 市是经济强市，制造业基础较好，应用市场广阔，发展机器人产业可谓水到渠成。

中国机器人峰会、智能制造产业研究院，W 市还在规划建设机器人小镇。眼下，一个拥有机器人产业制造基地、机器人产业学院、机器人展览交易市场的机器人小镇正拔地而起。目前小镇已落户智能经济项目 21 个，投资 7.2 亿元。

机器人以及智能经济的魅力，不仅在其本身作为新的经济增长点，更在“牵一发而动全身”的强大带动力——机器人是产业结构调整升级的突破口和助力器。

一条自动化流水线上，近 20 个大大小小的配件经过自动组装、检测，成为一个个喷头，这是记者日前在某自动技术有限公司看到的生产场景。这套生产线是为 W 市一喷雾器企业量身定制的，平均每分钟可生产 60 多个喷头，节省劳动力 40 人至 60 人。

喷雾器制造是 W 市的一大“块状经济”，随着人口红利逐渐消失，“机器换人”在业内广受青睐。

在经信局局长的案头，摆着一份长长的企业名单，那是 W 市传统企业智能化改造的进度表。传统企业借助“机器换人”进行自动化、智能化改造已形成高潮。记者了解到，2016 年度 W 市以“机器换人”为突破口，组织开展“机器换人”重点专项 182 项，项目总投资 21.06 亿元，实现企业核心生产设备工序（工位）减员 8411 人，人均产值提高 3 倍以上。

不仅通过“机器换人”减少人员、提升效率，还要基于物联网技术，用数据建模，用大数据分析的方法，为产品生产找到一个最合适、成本最低的制造模式。

在另一家公司的实验车间，记者看到两个机械手根据不同的零部件，自如地切换 10 余套夹具，协同完成一个精密产品的组装。整条流水线上机器人的所有操作都是通过后台管理系统的精密测算来指示的，设备生产系统和业务管理系统无缝衔接。

从模仿到跟随，再到自主创新，近年来 W 市涌现出一大批本土的系统集成和服务提供商，服务于传统制造业的升级改造。

高端人才的多少，在一定程度上决定了一个地方产业的发展走向。然而，对一个县级市而言，吸引高端人才并不容易。一个人带来一个产业，这句话是 W 市引才工作的生动写照。10 多年前，辞去国外公司高管职位的 L 带着技术和人才来到 W 市。在 L 的带领下，当年年底，该市第一块靶材产品成功下线，这意味着中国结束了溅射靶材完全依赖进口的历史。

G 是自动化领域全球首席科学家。虽然来到 W 市的时间不长，但他发挥自己的聪明才智，在全球范围内网罗智能领域的高端人才，目前已引进机器人领域国家“千人计划”专家 18 名，创办相关企业 14 家，让机器人“块状经济”在 W 市初具雏形。

欲致奇效，必出奇招。现如今，各地都在寻找经济转型升级的路径。但培育智能经济，打造机器人产业、寻常路径很难起到效果。单就引进人才一条，如果没有政府层面大手笔推动，单凭企业的力量难免捉襟见肘。因而，政府的“有为之手”至关重要。

在 W 市，地方政府通过筑巢引凤，吸引海内外各类创新基因集聚，并辅以相应的生态，促进其相互碰撞、发酵，产生“化学反应”。在 W 市，企业家之间、企业家和政府之间这种密切的互动，让企业成长多多。

第三题：“给定资料 3”介绍了 S 大学举办心理健康节活动的情况。假如你是该省教育厅的一名工作人员，全程观摩了这次活动，校方请你在这次会议的总结会上发言，请草拟一个简短的发言稿。（20 分）

要求：（1）内容具体，符合实际；（2）目的明确，切合主题；（3）语言生动，有感染力；（4）不超过 500 字。

给定材料：

3. 为了全面推进大学生心理健康教育工作，S 大学举办了以“迎校庆、健心灵、献爱心、促成长”为主题的第六届心理健康节活动。

2013 年 4 月 26 日下午，著名相声表演艺术家 J 到校作了题为“中国曲艺的魅力”的讲座，讲座现场气氛异常火爆，能容纳 300 人的音乐厅座无虚席，很多学生一直站着听完整场讲座。J 说学逗唱，惟妙惟肖的表情和幽默的言语让全场师生捧腹大笑，充分领略了相声的艺术魅力。4 月 28 日晚，第四届校园相声大赛如期举行，共吸引了一千多名师生参加。有同学以充满诗意的语言表达了自己的感受：“相声通向笑声，笑声连接大家的心声。笑帮人渲泄喜怒哀乐的情绪，笑伴人应对酸甜苦辣的人生！顺利时会笑，困难时能笑，失败时敢笑，我们笑着同昨天告别，又笑着迎接新的黎明！”

S 大学是较早创办心理运动会的单位之一。5 月 12 日下午，第五届心理运动会拉开帷幕，活动精彩纷呈，创新无限。“漫天飞舞”项目要求参赛选手中女生蒙住眼睛抛毽子，而男生站在女生身后 5 米的圆圈内用筷子接毽子，规则看似简单，却要求女生恰到好处地抛毽力度和男生辨识毽子飞行方向的全神贯注。漫天飞舞的彩毽和同学们的欢声笑语飘扬在操场上空，其乐融融。“心灵感应”环节要求参赛者一人蒙住眼睛，背着另一位同学，在他的指引下绕过障碍。背者失去方向、小心探索道路的迷茫，被背同学指点迷津、化险为夷的喜悦，使得比赛充满刺激和欢乐，全场气氛渐入高潮。“齐心协力”“铁人三项”“背对背拥抱”的比赛模式也都突破常规，不仅强调个人的体能展现，更考验团队的默契配合。参与的同学活力四射，乐在其中，观战的同学呐喊助威，激情澎湃，让整场活动都洋溢着喜悦和乐趣。

举办讲座是开展心理健康教育的传统方式，深受师生欢迎。组委会针对辅导员、心理保健员、普通学生等不同群体组织了若干场精彩讲座。

5 月 21 日下午，学校党委副书记带着各院系辅导员听取 S 大学心理健康教育中心主任 D 教授作《如何应对心理压力》的讲座。D 教授是国家首批注册心理督导师，她的精彩讲解有助于辅导员们应对职场与生活压力，享受健康人生。

4 月 28 日下午，S 大学心理健康教育中心 W 老师为全校各班班长、心理保健员作了一场题为《常见的心理问题》的讲座；5 月 7 日晚，W 老师又作了一场《与大学生谈人生规划》的讲座。师生们表示要将所学知识运用于学习、工作、生活中，调节自我，服务大家。

健康节筹备期间，四川雅安发生 7 级地震，给当地人民群众生命财产造成了重大损失，深深牵动着师生的心。健康节组委会迅速把给灾区募捐的爱心奉献活动也列为心理健康节的重要组成部分，试图使学生们在募捐活动中体认到爱心与向善是心理健康的真正底蕴。

4 月 23 日，几位学生连夜制作了募捐箱和祈福绶带，发起“天佑雅安、心系灾民”捐

资赈灾活动。在“生者坚强、逝者安息、祈福雅安、重建家园”的条幅上，同学们写下了真挚的祝福，并将所筹善款汇往灾区。

一衣一物皆心意，一元一分总关情。有同学说，我们的心连在一起，就是一座爱的堤坝；我们的手牵在一起，就是一座情的长城。



扫码免费获取直播答案解析



8月22日 申论

第一题：“给定资料5”提到“跟着时代的大潮往前走，尽到我所有的力量，做好我要做的事情”，请深入思考这句话，自选角度，联系实际，自拟题目，写一篇文章。（40分）

要求：（1）观点明确，见解深刻；（2）参考“给定资料”，但不拘泥于“给定资料”；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数1000-1200字。

给定材料：

1. 前些年，小张辞去了城里的工作，回家乡的镇上当了一名快递员。下面是他讲的“三农”新故事：

前些年，快递公司刚进这个镇时，全镇每天收发的包裹只有几十个。到村里送快递，碰到下雨天，三轮车陷入泥里，经常要下来推车，送完快递回来，鞋子上总会沾上半斤烂泥巴。那时挺后悔把城里的工作辞了，感觉很失落。

这几年大家的生活水平上去了，网购的人越来越多，我的业务也好了起来。特别是前年，镇上的快递公司联合农林服务中心、电商协会给大伙上起了包装技术培训课，现在咱这里的瓜果蔬菜都用上了真空包装、低温保鲜技术，快递公司也更乐意接这种订单。有了销路，家里种的就不愁卖了。

比如说吧，咱这里的枇杷很有名。以前，乡亲们摘回枇杷后，要乘两个多小时的公交车到几十公里外的城里火车站广场叫卖。那时，品质优良的枇杷也卖不上好价钱，有时连本钱都挣不回来。如今，镇里的枇杷大部分是通过电商平台销售。每到枇杷采摘季，镇里的文化广场就会成为快递员的临时收揽点，乡亲们排着队邮寄，场面好不热闹。

现在咱镇里的电商差不多有500多户了。去年镇里投资建了个农产品电子商务产业园，把大家拧在一块闯市场，今年镇上的生意就更好了。加上上个月新开的那家快递公司，我们镇里已经有了4家快递公司。

如今大家腰包里有了钱，心气足了。我同事杨大哥这几年靠送快递，摘了帽，主动要求退出了低保。大伙对生活也讲究了起来，希望村子能更亮些、路能好走些，闲时有地儿跳跳舞、下下棋。这不，政府投了很多钱搞建设，镇里几个大的村子，都通上了柏油路，路边插上了太阳能路灯。现在我们送快递方便多了。镇边上，搞旅游的那个村子，街两旁不仅修了排水沟，统一摆上了垃圾箱，还把老百姓的房子都整了整，青瓦白墙的，远远看，像画里似的。

最近从城里回来的人，越来越多。要么像咱一样，做做快递，或者在镇里的企业打打工；要么回家接班，种点养点啥，通过快递卖出去，不比打工挣得少，还图个自在。原来乡下的

钱往城里跑，现在城里的钱开始喜欢往村子里跑。城里人来我们这投资的越来越多，要么开工厂、搞农产品加工，要么办民宿、搞乡村旅游。

和刚回来那会儿比，我现在心里踏实多了。上个月和爱人商量，打算承包村西头一块撂荒的地，再把周边几家的田一起租过来，像村里老李他们一样，也办个家庭农场。我想只要好好干，生活会越来越好的！

2. 小赵是省派驻村干部，2015年远赴大山深处的池口村担任村党支部第一书记。下面是他讲的“脱贫攻坚”故事：

我从省城出发，颠簸了10多个小时，才到了池口村。跳下车，映入眼帘的是光秃秃的石甸山。村支书老韩招呼我在村口吃了一碗石甸花椒酱面。虽然花椒麻得嘴好久没有感觉，但是花椒酱独特的鲜香口感让我赞不绝口。老韩在旁边笑着说：“石甸花椒酱可是咱们这里的宝贝。”吃完饭，放下行李，老韩陪着我到村里走了走。刚开始我还挺乐观的，看上去这村子不穷啊，但是越往村里走，我的心就越凉。村民老左家的房子没有门，房间里没有家具、家电，屋子的一角堆着一堆杂粮，炕上的被子已经看不出颜色。老左告诉我：池口村地薄、种粮食收成低，只够糊口。除了种地，自己也不知道还能干些啥。现在家里穷，一天只能吃两顿饭，像他这样的人家，村里还有好几户。

回村部的路上，老韩指着周边的大山说：“我们是守着金娃娃挨穷呀！你看，石甸山上1000多亩地，已经荒了十几年了，如果能把这地开发好，起码吃饭就不用愁了。”接下来一个多月，我挨家挨户到农户家走访，一直在想，贫困地区缺什么？种植、养殖技术老百姓都会，但是“应该做什么、怎么做、怎么能卖出去”，这些问题不解决，村子就难以摆脱贫困。问题找到了，怎么破题呢？我想到了石甸花椒酱。这十里八村的家家家户户都喜欢用花椒制作花椒酱，一日三餐都离不开它。既然本地这么多人吃，是不是能产业化，做成一个产品呢？同时，制作花椒酱对花椒的需求量特别大，也能带动花椒种植。2015年当年，我几乎走遍了省内的大型超市、批发市场，发现和目前市场上的花椒酱不同，我们石甸花椒酱麻辣鲜香、口感独特，不仅在本地有市场，还有可能借助电商扶贫政策卖到全国去。

有了想法，还要有办法。听说要开发石甸花椒酱，不仅是村民，许多村干部也都不相信。老韩说：“万一卖不出去怎么办？咱们可赔不起啊！”为此，我带着村干部不但到周边县区了解情况，还专程到省食品研究院咨询石甸花椒酱产业化的可行性，请教生产加工、质量检验以及食品安全等问题，排除了花椒酱存在有害成分和菌群超标的可能性。这次调研，统一了大家的思想。老韩说：“小赵书记，咱们村干部都认定你了，今后我们跟着你好好干！”2016年10月，当地第一家村集体企业池口农副产品开发有限责任公司挂牌，村民可以技术入股或半成品入股。我代表公司与省食品研究院、省中小企业公共服务平台签订合作协议，共同

开发、推广石甸花椒酱。2017年初，第一批石甸花椒酱上市后，短短几天就销售一空，村民们都乐坏了。仅靠石甸花椒酱一项，去年村集体就实现了66万元的收入。

我始终没有忘记老韩说的石甸山，没事就上去转悠，考虑到底该怎么开发。2015年外出做市场调研时，我看到梅花椒价格非常高，就帮着村里申请到“惠农贷款”，买了1000棵树苗，种到山上。现在，石甸山已经种植梅花椒500多亩，成为池口村的“绿色银行”。现如今，我不管到谁家，都留我吃饭，谁家杀鸡或者杀羊，都会想着我。老韩风趣地说：“小赵书记，你现在是我们这的‘狗不叫干部’，乡亲们的狗见了你不但叫，还直摇尾巴哩。”

3. 小吴是北方某地宁堡村大学生村官。下面是她讲的“成长”故事：2016年，我被组织选派到宁堡村担任村主任助理。那时我觉得自己是大学生，肯定比农民强。村干部和村民们对我都很客气，但就是不分配活儿给我。那时我最大的活儿就是“看家”，大家出去办事，让我守在村部。我也不愿闲着，为了证明自己，一开会我就抢着发言，但不管我说得多么激情澎湃，大家一点反应也没有。第一次下田干活，我就把鞋陷进了泥里，旁边有人说：“这大学生下地还得跟个提鞋的。”

刚到村里，我看很多事不顺眼，总觉得自己在理，大家做事应该按照我的想法来。村里核发水田地补偿款，要量土地，村支书认为我是外村人，能一碗水端平，就让我负责这事。有几个人找我说情，想要皮尺松一点，好多得点补偿。我一点不让，把尺绳拽得紧紧的。结果一位村民当场质问我：“你个外来人，想干啥？”

第一年年终评议会上，有4人给我投了不合格票。我的委屈突然爆发，回到屋里就哭了，觉得自己表现挺优秀，关键是我也一直想要给村里干事，怎么还受这气？当时，村支书跟我讲了一番话，对我触动很大：“你坚持原则是对的，关键在怎么做。有理还不够，在村里得想办法跟老百姓把理说通。要把理说通，首先你得和大家干在一起。”他建议我，每天到老乡家干农活，一次两个小时。

从那以后，我开始努力学说土方言，走水田地、学农活。每天“服役”两个小时，每次换一家。手掌上的血泡起了破，破了又起，汗水渍透了衣服。我慢慢感受到了农民的不易，也理解了“脚下沾有多少泥土，心中就沉淀多少激情”的含义。一段时间下来，和大家熟练了，村民们从自家娃娃读啥学校、看病到哪个医院、添置家电买啥牌子，到调解邻里矛盾都愿意找我帮忙。村里一户人家因为不满征地补偿，不断上访。那段时间，我不时到他们家串门、唠家常，见他们家生活困难，就帮着申办救济，这户人家深受感动，后来再也没有去闹了。我还发挥自己的专业优势，成功创建本村优质杂粮品牌并打入南方市场，为大家闯出了一条增收致富的新路。去年，我被市里评为优秀大学生村官。

现在，村里人对我的称呼，也渐渐从“那个大学生”变成了“小吴”。“小吴来了

啊！”“小吴吃了吗？”上了年纪的，则直接叫我“小吴闺女”，我之前不太把这些话放在心上，体会到这些关心来之不易后，每次听到心里都暖暖的。

4. 为讲好新时代“中国故事”，某地市委宣传部组织文艺工作者到基层采风，体验生活。在活动结束的座谈会上，大家交流了参加此次采风活动的心得体会。以下是部分与会人员的发言记录：

甲：我创作历史剧的目的是，用艺术的手法对历史进行重新包装，通过故事唤起人们认识历史的兴趣。可是，有些作品为迎合当下的“娱乐精神”，将现代元素掺杂进历史，剥离具体的历史语境肆意发挥。虽然，让观众看着新鲜稀奇、招人眼目，收到了娱乐效果，但是，这种混淆现实与历史的做法，牵强附会、哗众取宠，是对历史的不尊重。

我正在创作一部反映改革开放 40 周年的作品。如何真实反映时代，塑造时代典型，通过人物命运变迁折射出整个时代的图景，是我常思考的问题。所有的人都是时代里的人，都有他的时代性，而追究时代性，就不能没有历史感，正是因为历史才造就了时代。岁月能滋养人的心性与才华。我们这一代人出生在改革开放开始的时候，到了这个年龄，有了一定的能力，有责任创作出富有新时代气息的作品来。

乙：我是乡村出来的 80 后。我的文字大多从儿童、女性视角入手，展现基层百姓的生活状态、普通人家的人生故事。我自己曾以一个乡村媳妇的身份在认真地生活，和乡村里那些小媳妇一样流汗流泪、上山下田、柴米油盐、家长里短。后来我进了城，但幼小多病的儿子只能暂时寄养在婆婆家里，成为“留守儿童”。从那时起，我就开始注意“留守儿童”，每当看到他们胆怯而忧郁的目光，我心里就有一种疼痛在撕扯。从此，我有空就往附近村庄跑，了解情况，搜寻故事，捕捉细节。我的写作就是从那时开始的。

我认为，创作不仅要表达自己，还要善于书写他人。如果我们的创作只停留在私人性的经验上，仅仅满足于自我倾诉的需要，那么作品就难以回应时代的提问，体现老百姓的真情实感。

丙：我写网络小说快十年了，在网上发表了不少作品。我们这一代人，在互联网的影响中建立和重构自己的精神世界。创作时我总是喜欢把自己投射到一个具体的情景中，在一个自我编织的虚幻氛围里，想象故事的情节然后记录下来，写成文字。有时需要写一些自己不熟悉的背景情节，只要坐在家里，上网搜索素材，我就能继续写。

这几年，我在网上写连载赚到了钱，但是没有写出自己满意的作品，感到现在的创作动力也没有从前那么强烈了。认真想来，手机、网络这些现代技术方便了创作，加上经济刺激，造就了我的“高产”。但是技术和金钱，在更深的层面上给创作造成了某种“遮蔽”，让我感受不到阳光的温度，忘记了创作的初心。

丁：我的新作是脱贫致富的故事。上个月，我走进大山深处的一处村落，才感到生活的落差太大了。城市经济发达、生活便利，很难想象为了供一个孩子上学，偏远地区的贫穷家庭要经历什么样的苦难。我感到，只有继续深入下去，进一步了解农村的生存状况和精神世界，对政策在基层执行有更多角度的观察，才能明白国家精准扶贫是多么伟大而艰巨的任务。现在我要把以前想象的人物情节全部推翻，重新创作。

这次采风让我感到，多走多看多聊实在太有用处了。“行走”要成为我们文艺工作者的生活常态，既要行走在书本中，更要行走在现实生活里，依靠“行走”才有可能打破乡间田野和城市高楼之间的隔阂。

.....

主持人：我们组织这次采风活动，就是希望大家能够更多地深入基层，到老百姓中间去走一走，创作出更多的优秀作品来反映我们所处的这个新时代。今天大家的发言都很精彩，也谈到了当前文艺创作中存在的这样或那样的问题。特别是，丙使用的“遮蔽”这个词很形象。如果不能打破这种种“遮蔽”，就拿不出有份量的作品。创作的力量只可能来自于我们脚下的大地和身边的人民。我们只有将个人情感与国家命运紧密相连，才能创作出那些有时代精神、有思想深度、有生活温度的故事。

5. 自古以来，我们的祖先就关注现实，关注生命，关注生命层次的提升，将“为国利民”作为至善的人生追求。

中国核潜艇第一任总设计师彭士禄，在他3岁时，母亲蔡素屏不幸被捕就义，第二年，父亲彭湃在上海被捕，慷慨赴死。年仅4岁的彭士禄成为孤儿，过起了姓百家姓、吃百家饭、穿百家衣的逃亡生活。1962年，这位历经苦难长大的孩子，开始主持我国潜艇核动力装置的论证和主要设备的前期开发。当时，他手里仅有的参考资料是，从报纸上翻拍的两张模糊不清的外国核潜艇照片和一个儿童核潜艇模型玩具。1967年起，他在大西南深山组织建造潜艇核动力陆上模式堆。那些日子里，他吃住在阴暗潮湿、毒蛇蚊虫肆虐的工地上，靠着原始的计算尺和手摇计算器验证了核潜艇数不清的数据。1974年8月，我国自行研制的第一艘核潜艇正式服役。从投身核潜艇研制到项目解密，隐姓埋名近30年，彭士禄始终忘不了周总理嘱咐他的话：小彭，记住，无论什么时候，无论走到哪里，你都要记住你姓彭，是彭湃的儿子！

苏和被誉为“沙漠愚公”。2004年，曾任阿拉善盟政协主席的苏和，回到老家额济纳旗，在大漠中的黑城遗址旁植树造林，那一年他57岁。黑城遗址是一座有着近千年历史的西夏古城，沙化严重。苏和回忆说，小时候听长辈们讲，这附近林草茂密，胡杨、红柳密得骆驼进去都找不见，可上世纪五六十年代后，生态日趋恶化，大片植被枯死，风沙天气越来

越多，额济纳旗甚至成了沙尘暴的策源地。他说：“周围风刮过来的沙子堆得和城墙一样高，眼看黑城快要被埋掉了。我当时有个想法，黑城不能在我们这辈人手上消失。”10年间，他种植的梭木林一点点扩大，达到了3000亩。最初在房后种植的两棵胡杨也长成了大树，老人被太阳和风沙磨砺过的坚毅的脸上刻满皱纹，满是伤痕的大手上，老茧褪了一层又一层。

从河南南阳市镇平县城出发，一路向北，经高丘镇，沿山路盘旋而上，攀至海拔1600多米的山顶，再顺山路蜿蜒而下，下到海拔600多米的谷底，才能到达张玉滚任教的黑虎庙小学。这所学校被层层大山包围，村里流传着一句顺口溜：上八里、下八里；羊肠道、悬崖多；还有一个尖顶山。从学校走到镇上，需要10多个小时。然而，就是在这样的环境下，当年21岁的小伙张玉滚来到这里当小学教师，一直坚持到现在。张玉滚之所以选择留下来，是因为前任校长吴龙奇的一句话：“玉滚，泥巴砖头垒个灶台，顶多能用个十年八载。咱们教学生认的每个字，他能用一辈子。你要不来，这个班就开不了课，孩子们就得上山放羊去。”17年间，张玉滚教过500多名孩子，村里出的大学生从1名增加到了16名。

阎肃是我国著名的艺术家，作品影响了几代人。他曾经感慨说：“我没有决定过自己一生的道路，或者说去想我这一生必须要怎么样。跟着时代的大潮往前走，尽到我所有的力量，做好我要做的事情。不要去挑生活，让生活来挑你。时代也好、组织也好、环境也好，需要你做什么事，努力把它做好，对你自己就是一件非常快乐的事情，别人也会觉得快乐。我的一生作品不少，只要能在老百姓的心里留下一点记号，那我此生无憾。我对我的子女也是这样的要求，不去安排自己的人生道路，听时代的招呼，做一个对社会有用的人，对得起这个时代就够了。”



扫码免费获取直播答案解析

参考答案

7月15日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	BCAAD	ADDDA	DACAD	BCBDB

7月16日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CDCBC	CDDDD	DDDAA	DCCAD

7月17日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	BDCCA	DDDCB	ADBAD	ACDAA

7月18日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CBDAC	CBDAB	ACBAC	CBDDA

7月22日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	ADBDB	DDAAA	ACBBD	DBDDA

7月23日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CDCBC	ABCBB	AACDD	AACBC

7月24日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	BADCB	BCBAC	CACDB	AABAC

7月25日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	ADABC	DDAAD	CCACC	AADAC

7月29日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	BBAAA	BDDAC	DACCA	BBCBB

7月30日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CDCDD	DAEBA	ACBAA	DDCCA

7月31日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	ADBDB	BAACA	ADAAA	DCACC

8月1日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CDAAC	BCDCB	CABBC	CCDAD

8月5日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	DADCB	BDBCB	CCDCD	DADCB

8月6日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CBCBB	ADABD	ACBBD	CABAC

8月7日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	CBDDA	BBBCC	CBCBD	DBDAD

8月8日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	DCADA	BBDCD	ABDAC	ACBCA

8月12日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	BAABC	CCABC	CCABB	BACAD

8月13日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	DBBBC	BCCCD	BAADA	BDCDB

8月14日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	ACACA	ADADD	ADBDA	BDBCA

8月15日

题号	1—5	6—10	11—15	16—20
答案	AAAAA	CADCD	BADCA	CADCA

