

2019 年国家公务员考试行测真题（地市级）

注意事项

1. 这项测验共有五个部分，总时限为 120 分钟。
2. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔将姓名与准考证号在指定位置上填写清楚。
3. 当监考人员宣布考试正式开始时，你才可以答题。
4. 当监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答。待监考人员允许离开后，方可离开考场。
5. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在某一道题上思考太长时间，遇到不会答的题目，可先跳过去。否则，你可能没有时间完成后面的题目。

第一部分 常识判断

1、党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央，紧密结合新的时代条件和实践要求，以全新的视野深化对共产党执政规律，社会主义建设规律，人类社会发展规律的认识，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想，其核心要义是：

- A. 坚持和发展中国特色社会主义
- B. 中国特色社会主义进入了新时代
- C. 实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴
- D. 坚持以人民为中心的发展思想

2、根据党的十九大报告，下列说法不准确的是：

- A. 发展是解决我国一切问题的基础和关键
- B. 完善就业保障是中华民族永续发展的千年大计
- C. 文化自信是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量
- D. 带领人民创造美好生活是我们党始终不渝的奋斗目标

3、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

4、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”

5、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地方性法规
- C. 某县人民法院执行民事事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

6、下列与我国军事国防相关的说法错误的是：

- A. 大力发展军民融合是维护国家主权和安全的战略基石
- B. 新形势下我军的军事战略方针是积极防御
- C. 中国位于海洋地缘战略区和欧亚大陆地缘战略区的交接处
- D. 维护地区和世界和平是我国军队担负的主要战略任务之一

7、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

8、下列犯罪行为应以盗窃罪论处的是：

- A. 甲窃得价值 5000 元的手机一部，被发现后持械抗拒抓捕
- B. 乙窃得同事的信用卡一张，并用其消费 10000 元
- C. 丙在火车上捡到价值 50000 元的提包一只，经失主催要后拒不归还
- D. 丁为某私营公司的销售主管，在销售过程中私自将价值 50000 元的产品据为己有

9、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

10、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

11、垄断协议分为横向垄断协议和纵向垄断协议，下列哪一垄断协议与其他三项不同？

- A. 甲市销售排名前五的手机销售门店召开会议，指定下半年各类手机产品的最低价格
- B. 乙市四家最大的面包店把全市五十家面包店组织在一起，协议指定采购某品牌面粉
- C. 丙市七家米粉厂互相约定，各米粉厂只能在划定的区域内销售米粉
- D. 丁市某电器生产公司和八家电器销售公司约定对外批发电器的销售价格

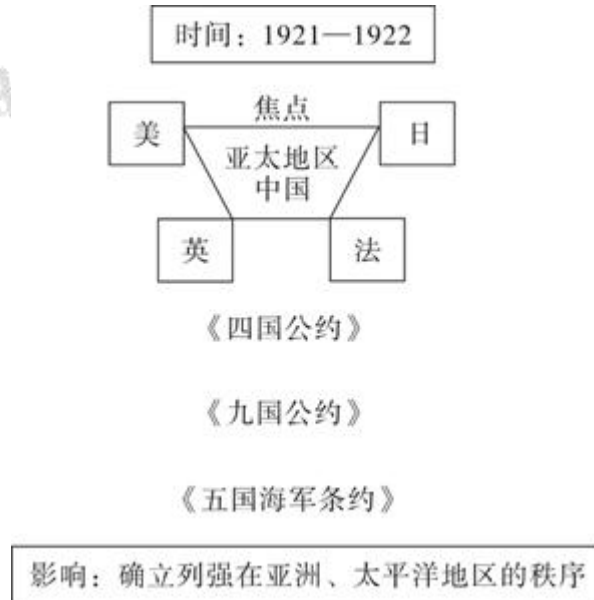
12、下列情形中，用人单位不需要支付经济补偿金的是：

- 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

13、有关经济学常识，下列说法错误的是：

- A. 国民收入统计中包括退休金
- B. 货币发行是中央银行的负债业务
- C. 公共物品无法通过市场机制来调节供求
- D. 春节前后的物价上涨不属于通货膨胀

14、这幅图反映了某次重要会议，这次会议可能是：



A. 巴黎和会

B. 华盛顿会议

C. 万隆会议

D. 雅尔塔会议

15、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

16、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

17、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

18、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

19、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

20、某人扁桃体化脓，医生建议其静脉注射头孢，药液从其手背静脉到达扁桃体患处所经过的途经是：上肢静脉→右心房→①→②→左心房→③→④→动脉→扁桃体毛细血管（患处），依次填入①②③④正确的是：

A. 肺循环；右心室；左心室；主动脉

B. 左心室；肺循环；主动脉；右心室

C. 主动脉；右心室；左心室；肺循环

D. 右心室；肺循环；左心室；主动脉

第二部分 言语理解和表达

21、《“健康中国 2030”规划纲要》中提出，要努力实现从以治病为中心向以健康为中心转变，从以“治已病”为中心向以“治未病”为中心转变，从疾病管理向健康管理转变，在这种背景下，中医药_____。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 举足轻重
- B. 不可或缺
- C. 大有可为
- D. 大有裨益

22、科学精神的核心是求真务实，我们的一切实践都需符合规律、切合实际。规律指引下的世界变动不居，我们不能_____，应敢于质疑、善于包容、勇于创新。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 因循守旧
- B. 沾沾自喜
- C. 妄自菲薄
- D. 刚愎自用

23、阿道司·赫胥黎在《美丽新世界》中描绘了 2532 年一个依赖生殖技术的人类社会。在那里，人文跟不上科技的发展，人类的“拜物教”越来越兴盛：认为医学可以解决一切病痛，科技可以弥补人文的鸿沟。事实上，这无异于_____。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 饮鸩止渴

B. 缘木求鱼

C. 镜花水月

D. 抱薪教火

24、新一代信息技术与制造业的深度融合，带来了制造模式、生产组织方式和产业形态的深刻变革，智能制造也_____，智能制造就是把新一代信息技术_____于设计、生产、管理、服务等制造活动的各个环节。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 水到渠成 融汇

B. 水涨船高 应用

C. 一日千里 渗透

D. 应运而生 贯穿

25、近年来，商业赞助越来越多地_____体育运动，在体育市场化、职业化_____的当下，如何在追求个人商业价值与体育管理机构利益间取得平衡、是运动员和体育管理机构不能回避的问题。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 覬覦 如日中天

B. 追逐 高歌猛进

C. 热衷 欣欣向荣

D. 垂青 方兴未艾

26、历史是昨天的新闻，新闻是明天的历史。历史与新闻有如隔世兄弟，_____。历

史作为事实的记载，往往和文学相互补充，而文学的天赋是想象、虚构和夸张。因此，沾上了文学的历史与新闻就像到了岔路口，不光是_____、可能还会走向对立。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 情同手足 前途未卜
- B. 一脉相通 分道扬镳
- C. 唇齿相依 互不相容
- D. 休戚与共 各行其是

27、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

28、在人工智能研究热潮中，国内外已形成_____的局面，但总体上人工智能还处于发展的初级阶段。人们对于智能的本质和机理的认识还不够深刻、全面，尚未形成完善的理论体系。如果没有人工智能基础研究的支撑，应用层面上的技术创新和产业创新都将是_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 千帆竞发 无源之水
- B. 百家争鸣 昙花一现

C. 龙争虎斗 空中楼阁

D. 星火燎原 纸上谈兵

29、近年来因程序违法败诉的行政诉讼案件不少。尽管有前车之鉴，但是依然不乏职能部门_____。说到底，还是“重结果，轻程序”，不把程序当回事，行政行为自然经不起推敲。程序是保证我们有效实现结果的合理设计，程序正当得不到_____，必然给我们的事业造成损害。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 明知故犯 履行

B. 老调重弹 落实

C. 重蹈覆辙 尊重

D. 以身试法 认同

30、中国的传统文化中，“老”是一个褒义的字眼。一个年轻人处事得当，会被说老练、老成。但是进入互联网特别是移动互联网时代，这沿袭了数千年的观念，短短数十年_____。年龄大、资历老逐渐不再是一种优势，有时反而成了学习新事物的一种_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 土崩瓦解 羁绊

B. 灰飞烟灭 累赘

C. 化为乌有 阻力

D. 分崩离析 弊端

31、基层离百姓最近，可以快速反馈百姓的感受和意见，随时进行政策调整，故能“因病施治”；基层直接面对错综复杂的情况，最了解体制机制改革中的症结和痛点所在，故能“_____”；基层最看重的是实效，_____不得人心，难以持久，故内生的改革措施往往“药到病除”。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 不药而愈 夸夸其谈

B. 对症下药 花拳绣腿

C. 一针见血 朝令夕改

D. 标本兼治 华而不实

32、中世纪时，人们的消息来源于口口相传，任何目击重要事件发生的人所提供的一手消息都被_____；书面的解释记录并不足以服人，因为无法对写下这些内容的人反复询问，这就解释了，为什么尽管15世纪时活字印刷在古登堡被发明，但报纸行业的发展还是如此_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A. 奉为圭臬 艰难

B. 照单全收 落后

C. 视若珍宝 缓慢

D. 大肆渲染 迟滞

33、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是_____的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈，“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不不断_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 司空见惯 兼收并蓄
- B. 人云亦云 推陈出新
- C. 妇孺皆知 精益求精
- D. 拾人牙慧 融会贯通

34、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

35、动漫起初是儿童的天堂，博得孩子们喜爱，通常是一部动漫作品获得成功最重要的_____。然而，随着大众文化的兴起，成人开始进入西方动漫艺术消费的视野，赢得广大成人观众的青睐，越来越为各大动漫公司所_____。事实上，也正是由于成人动漫观众的不断增长，十多年来，西方动漫艺术最终摆脱了过去的_____地位，在当代影视艺术中占据重要一席。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 标志 重视 边缘
- B. 指标 称赞 尴尬
- C. 象征 追捧 附属

D. 标准 欢迎 弱势

36、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

37、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

38、东北人喜欢的酸菜，四川人喜欢的泡菜，广东人喜欢的梅菜，都是依靠时间“_____”的美食，但在腌制食品中_____存在的亚硝酸盐，是健康的一大威胁。更何况很多中国家庭还特别喜欢自制腌制品，一旦操作不当就会引发中毒。腌制品和腐败食物，美味和损伤，有时候只是_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 精雕细琢 广泛 一墙之隔
- B. 点石成金 少量 一念之差
- C. 脱胎换骨 普遍 一步之遥
- D. 改头换面 长期 一时之选

39、一种新的意识、新的心智特征、新的生活形态一开始都是以一种不可辨认的方式_____，渐渐地显露出来，越来越清楚，直到成为我们存在的一部分，进而影响甚至_____我们的生活。今天，我们已经不知不觉地进入了一种现实世界与网络世界_____在一起的“后人类时代”，离开手机和电脑的生活已经变得非常艰难。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 酝酿 改变 融合
- B. 产生 扰乱 重叠
- C. 出现 掌控 穿插
- D. 萌生 支配 交织

40、当中原的青铜文化如火如荼之时，面对铜料欠缺的窘境，务实的越人_____，开创了瓷器生产的新纪元。秦汉时期是中国历史上大动荡大变革的时代，各行各业的面貌都_____，古老越地的陶瓷业也是如此。进入东汉，过去的原始瓷_____退出历史的舞台，一种面貌全新的青瓷在上虞曹娥江中游地区的窑场随之诞生。依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 另辟蹊径 焕然一新 悄然
- B. 独具慧眼 蒸蒸日上 突然

C. 天马行空 日新月异 黯然

D. 因地制宜 朝气蓬勃 淡然

41、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

42、20世纪中期以前的生态学认为，自然界中存在某种“顶级生态系统”。由于进化和生物适应性等原因，在特定环境中，某些物种总能取得优势地位，进而建立起由其主导的生态体系，达到生态平衡。如特定树种的组合总是主导着某一类型的森林，即便雷电引发大规模山火，摧毁这片森林，随着时间推移，该森林总能回复到山火前的那种状态。但在过去数十年间，对自然过程混沌性日渐深入的理解，已取代了这种静态、机械的生态系统观。这段文字接下来最可能讲的是：

A. 人类对自然生态系统的干预

B. “顶级生态系统”的运作原理

C. 关于自然和生态系统的混沌理论

D. 研究环境演变历史的重要意义

43、我国要在 21 世纪中叶建成世界科技强国，科学文化建设将在这个历史进程中扮演非常重要的角色。在这个方面，我们有必要增强文化自信，文化自信不仅表现在对既往文化贡献与价值的认同上，更表现在融汇各种优质的文化资源、创造新文化的信心和决心上。尽管全面挖掘和传承我国传统文化中的科学因素、充分认识我国历史上对科学发展做出的贡献十分必要，但更需要思考如何在未来的科学发展和科学文化建设上，做出对世界有重要贡献的新成就，这应该是增强文化自信更重要的一个方面。

这段文字主要说的是：

A. 文化自信表现在文化资源的整合和创新上

B. 科学文化发展是建设科技强国的核心

C. 判断中国科学发展对世界所做贡献的标准

D. 科学文化建设中增强文化自信的途径

44、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新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

45、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

46、国际金融危机以来，各国对充分就业目标都更为关注。一般来讲，外国输入的产品会和本国生产的产品形成竞争，一旦本国产品被进口商品替代，从事该项产品生产的本国工人就会失业，这是引起贸易摩擦的根本原因。通过大力发展对外直接投资，能够起到替代对外贸易的作用。鼓励中国企业把生产活动转移到劳动力成本更低的贸易伙伴国家，一方面可以替代对目标国的出口，增加目标国的就业；另一方面，对外投资企业在当地生产、当地出售，依然可以获得出口的利润，还减少了来自本国的顺差，同样可以避免贸易摩擦。这段文字意在说明：

A. 中国企业的对外直接投资将会逐渐增多

B. 对外直接投资有利于缓解国际贸易摩擦

C. 金融危机有可能影响充分就业目标的实现

D. 就业保护是引起国际贸易摩擦的根本原因

47、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

48、过去 100 年来，围绕达尔文进化论是否正确的争论从未停歇，不断涌现的科学事实弥补达尔文当年未曾发现的“缺失环节”的同时，也在检验着达尔文进化论的预测能力。例如，2004 年在加拿大发现的“提克塔利克鱼”化石揭示了鱼类（鳍）到陆生动物（腿）之间的过渡状态，被公认是“种系渐变论”的一个极好例证。当然，达尔文进化论并非完美无缺，它确实存在“可证伪”之处。以自然选择理论为例，它在孟德尔遗传学建立之初就受到了强烈挑战，但各种不能用自然选择理论简单解释的新证据最终还是拓展了人们对进化动力和机制的认识，而不是摒弃该理论。这段文字以自然选择理论受到孟德尔遗传学挑战为例，目的是：

- A. 说明达尔文进化论具有可证伪性
- B. 证明达尔文进化论具有预测能力
- C. 提出“种系渐变论”的事实例证
- D. 加深人们对生物进化机制的认识

49、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

50、①由于各个作者对所描绘植物和绘画手法有不同的认识，所以诸多本草著作中就出现了风格各异的插图，但准确性欠佳

②植物科学画在中国有过辉煌时期，中国最早对植物的了解来自农业生产和本草医药的需要

③本草学家把社会实践中积累的植物学知识用文字记录下来，并配以形象图画，使人们更容易识别和利用植物，其中最著名的是李时珍的《本草纲目》

④为了能在最鲜活的状态下记录物种的模样，探险队伍中增加了专业画师，这就有了植物科学画的雏形

⑤那个时期的绘图工具是毛笔，技法是中国画中的白描

⑥现代意义的植物科学画源自西方，地理大发现时期，欧洲贵族，商人和科学家组成的舰队探索世界，同时收集动植物标本

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A. ⑥④②①⑤③

B. ②③⑤①⑥④

C. ②⑤①③④⑥

D. ⑥②③①④⑤

51、①即使是只涉及到语言、数学和创造的简单任务也跨越了半球，由整个大脑共同完成

②大脑的左右半球只有一个主要区别：右半球控制身体左侧，左半球控身体右侧

③大脑分为左右两个半球，由称为胼胝体的结构连接

④这导致很多人推测两个半球之间存在很大差异，但是其中很多猜测并不正确

⑤如果大脑受到损伤，健康的部分有时可接管受损部分的功能，甚至是大脑另外半球区域的功能

⑥现代脑成像技术明确证实，一个健康的大脑总是通过胼胝体连接左右半球、共同工作的？

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A. ③②④⑥①⑤

B. ⑥③④②⑤①

C. ⑥⑤③②①④

D. ③④⑥①②⑤

52、中星 16 号是我国首颗成功发射的高通量通信卫星。在这颗通信卫星上，首次使用了 Ka 频段宽带通信技术。卫星容量其实就像公路一样，原来通信卫星的 C 频段以及 Ku 频段最多只能容纳两辆车同时前进，所能运载的货物（也就是信息数据）是有限的，但是 Ka 频段的卫星容量则要大很多，它可以同时行驶 10 辆或者更多的汽车，这项技术的突破，_____，特别是在地面通信网络无法覆盖的地区，以及飞机、高铁、轮船等交通工具上，都可以实现宽带通信。填入画横线部分最恰当的一句是：

A. 意味着未来通过通信卫星可以随时随地实现宽带上网

B. 预示着我国自主研发技术已打破国外垄断通信的局面

C. 在真正意义上实现了自主通信卫星宽带的广泛应用

D. 填补了我国通信卫星在多频段通信技术领域的空白

53、据报道，地球冰川正处于快速融化阶段。但是一些科学家认为，在远古时期，地球曾陷入一种叫做“雪球地球”的深度冰冻状态，当时冰盖几乎完全覆盖了整个地球。然而，地球出现深度冰冻的次数、延伸范围以及地球变成雪球的速度，一直是未解之谜。目前，科学家对埃塞俄比亚最新发现的岩石序列进行分析，结果显示“雪球地球”仅在几千年内就可形成。这项发现支持雪球冰川理论模型，该模型表明，一旦冰层延伸至地球纬度 30 度位置，就会出现全球范围的快速冰川作用。从这段文字中我们可以获知以下哪一信息？

A. 快速冰川作用出现的原因

B. “雪球地球”的形成速度

- C. 地球出现深度冰冻的次数
- D. “雪球地球”出现的具体年代

54、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

55、基础数学是一门对天赋要求极高的学科，它的高度抽象性让不具备这种天赋的人望而生畏。在某种意义上可以说，是数学选择了它的追随者，而非相反。加之数学是一门完全依赖人自身最纯粹的大脑机能进行探索的学科，这使得一流的数学研究介乎学问和艺术创造之间，总是在“灵感乍现”的时刻产生突破。因此，数学家实际上是一个极其冒险的职业，其成就几乎完全仰仗天赋和灵感的偶然眷顾。另一方面，对具有数学才能的人来说，现代社会充满了机会的诱惑，金融、计算机、互联网，都是比数学研究更赚钱的行业。这段文字意在：

- A. 解释数学家可遇不可求的现象
- B. 说明天赋对于数学研究的意义
- C. 探讨基础数学研究的本质规律

D. 强调基础数学发展面临的困境

56、关于第一批人类如何来到美洲大陆，通常的说法是靠步行。在冰河时期，人们横穿了 1500 公里，从当时连接西伯利亚和加拿大北部的大片陆块迁徙过去。随着冰河期结束，这片称为“白令陆桥”的陆块成为白令海峡。然而，“陆桥说”已逐渐不再流行，一些迹象显示，人类可能是顺着太平洋沿岸搭船前往美洲的。考古发现美洲有 14000 年历史的人类聚落，足以作为早期人们由出海口逆流而上、踏入内陆的佐证，例如位于俄勒冈州太平洋沿岸的佩斯利洞穴。现在，有更确切的证据表明，人类并未经由“白令陆桥”抵达美洲。最适合做这段文字标题的是：

- A. “白令陆桥”真的存在吗
- B. 人类航海史超出你想象
- C. 人类究竟是怎样来到美洲大陆的
- D. 考古发现再现远古人类迁徙路线

57、“脱贫”不仅是政策语汇，也是文化社会学的范畴。近年来，农村调研、乡村报道不断反映出一个规律——物质的贫困和文化的落后是一体两面，精神的安放与脱贫的实现需要同步达成。因此在评价扶贫工作成绩时，除了要用人均纯收入、可支配收入等数字标准，要看住房安全、基本医疗这些生存保障，还应该多拿“人文的尺子”量一量，其结果才更为精准。很多经验表明，某一地区的发展机会未必取决于该地方的自然禀赋，但一定与其人群的价值取向和生存理念息息相关。唯有开启民智，培养起“精气神”，才能让脱贫成果更持久稳固。这段文字意在强调：

- A. 当下贫困地区的地方文化建设任务艰巨
- B. 乡村文化建设应该以可持续发展为原则
- C. 扶贫的最终目标是实现生活方式的变革
- D. 精神脱贫应该成为评价脱贫工作的指标

58、环境保护主义是一种信念，是一种重建人与自然关系的强烈愿望。要实现这一愿望，就必须树立一种自然共同体的意识，即将人类在共同体中的征服者角色，变为这一共同体中的普通一员。它暗含着对每个成员的尊敬，也包括对这个共同体本身的尊敬。只有树立了这样的一种道德意识，人们才有可能在运用其在这一共同体中的权利时，感到所负有的对这个共同体的义务。这不仅依赖对自然本质的科学理解，也依赖在了解基础上建立起的对自然的感情。这段文字最后一句话中的“这”指的是：

- A. 热爱自然的感情
- B. 自然共同体意识的树立
- C. 重建人与自然关系的愿望

59、强调谋略和构想，是军事战略指导的题中之义，但这种构想必须从客观实际出发，与力量手段相匹配。在中国革命战争初期，“城市中心论”和“农村包围城市”两条路线的命运之所以截然不同，就是因为前者机械照搬俄国十月革命的经验，后者是在科学分析中国国情以及敌我力量的构成、对比和布局等基础上，提出的一种符合中国革命客观实际的战略构想。因此，确定战略目标或制定战略方针，都要依据国家安全总体战略，结合政治、经济、外交、文化，特别是现有军事力量的实际状况来确定。这段文字意在说明：

- A. 军事战略构想不能机械照搬固有模式
- B. 科学分析国情是战略制定的必要前提
- C. 军事战略构想应与客观实际紧密结合
- D. 战略选择应该取决于特定的时代要求

60、作为历经 600 年风雨、年客流量 1600 万的世界五大博物馆之一，故宫也曾在公众面前遭遇尴尬，如今却能华丽转身，在互联网上主打造物之美，兼顾攻略之实。故宫似乎找到了传统文化的“正确打开方式”，实现了传统文化的形态丰富和再造——故宫已经不再只是那个北京城中轴线上 72 万平方米的皇家院子，它在云端，在数字博物馆里，在创意用品中，更为重要的是，它已经走进了寻常百姓家。从皇家私藏到国家所有，再到多层次、多渠道的社会共享，在故宫文物面前，人与物的关系发生了分明的进化，早已不再是“天下至宝，

尽归帝王家”，而是更接近共有共享的理念。根据这段文字，传统文化的“正确打开方式”指的是：

- A. 密切与公众的联系
- B. 拓宽传统文化宣传渠道
- C. 对传统进行新解读
- D. 利用网络实现文物共享

第三部分 数量关系

61、有 100 名员工去年和今年均参加考核，考核结果分为优、良、中、差四个等次。今年考核结果为优的人数是去年的 1.2 倍。今年考核结果为良及以下的人员占比比去年低 15 个百分点。问两年考核结果均为优的人数至少为多少人？

- A.55
- B.65
- C.75
- D.85

62、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

63、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

64、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

65、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

66、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

67、某单位有 2 个处室，甲处室有 12 人，乙处室有 20 人。现在将甲处室最年轻的 4 人调入乙处室，则乙处室的平均年龄增加了 1 岁，甲处室的平均年龄增加了 3 岁。问在调动之前，两个处室的平均年龄相差多少岁？

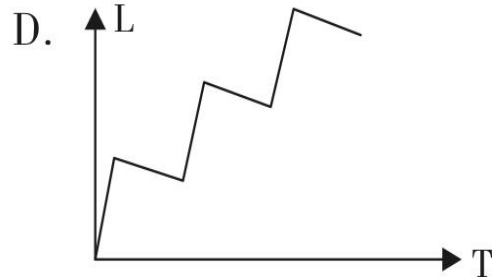
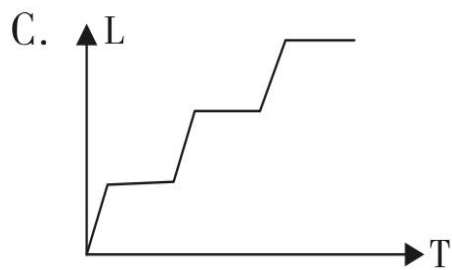
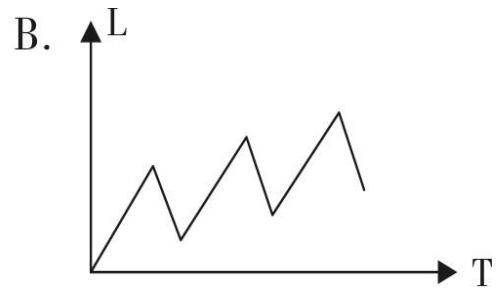
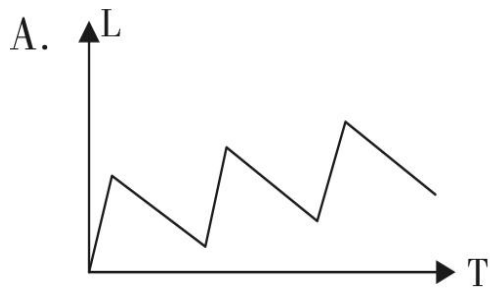
A.8

B.12

C.14

D.15

68、甲和乙两条自动化生产线同时生产相同的产品，甲生产线单位时间的产量是乙生产线的 5 倍，甲生产线每工作 1 小时就需要花 3 小时时间停机冷却而乙生产线可以不间断生产。问以下哪个坐标图能准确表示甲、乙生产线产量之差（纵轴 L）与总生产时间（横轴 T）之间的关系？



69、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；可供选择的职业技能课共 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

70、花圃自动浇水装置的规则设置如下：①每次浇水在中午 12:00~12:30 之间进行；②在上次浇水结束后，如连续 3 日中午 12:00 气温超过 30 摄氏度，则在连续第 3 个气温超过 30 摄氏度的日子中午 12:00 开始浇水；③如在上次浇水开始 120 小时后仍不满足条件②，则立刻浇水。已知 6 月 30 日 12:00~12:30 该花圃第一次自动浇水，7 月份该花圃共自动浇水 8 次，问 7 月至少有多少天中午 12:00 的气温超过 30 摄氏度？

A.18

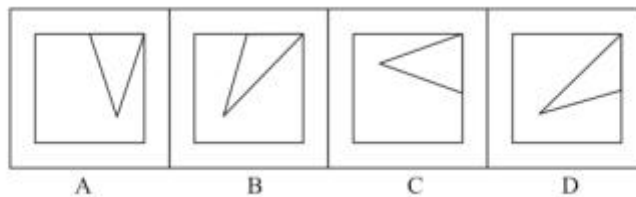
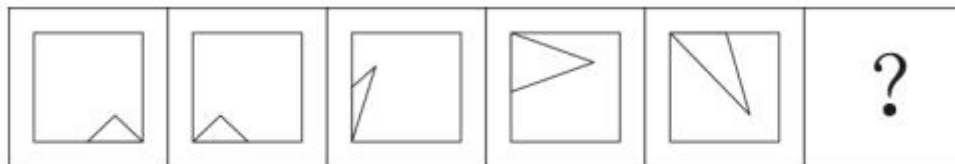
B.20

C.12

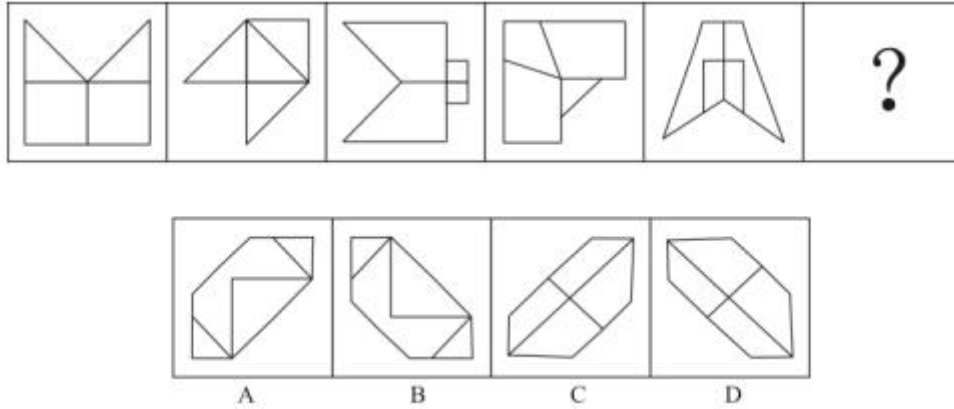
D.15

第四部分 判断推理

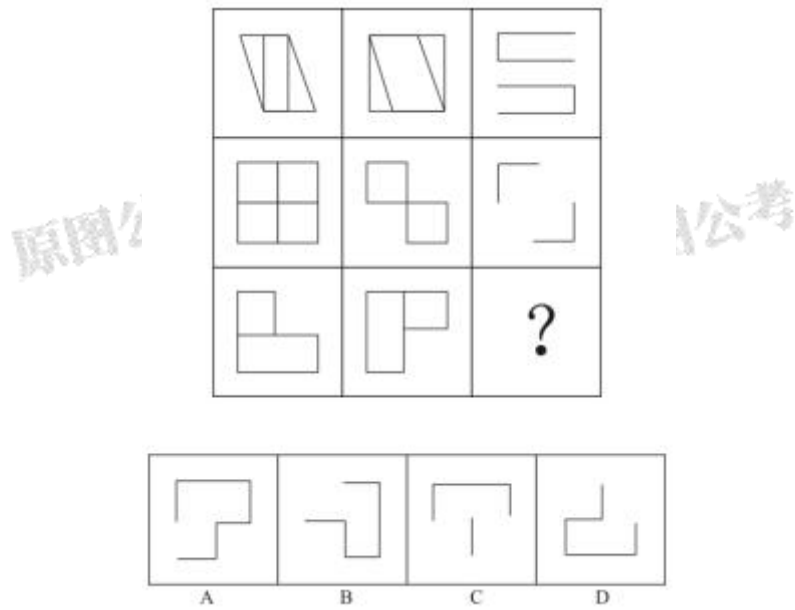
71、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



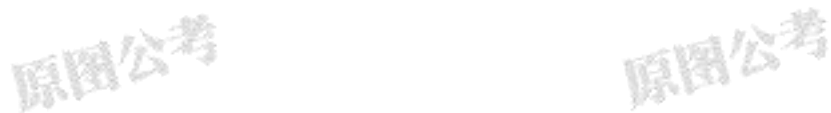
72、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

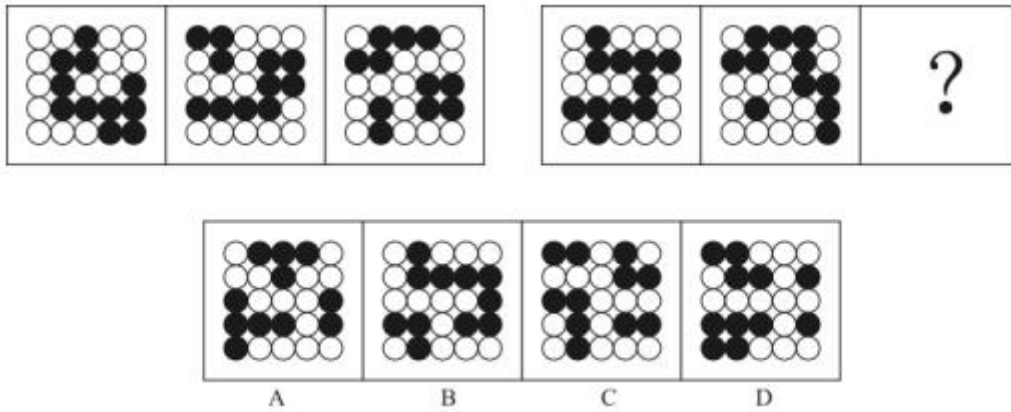


73、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

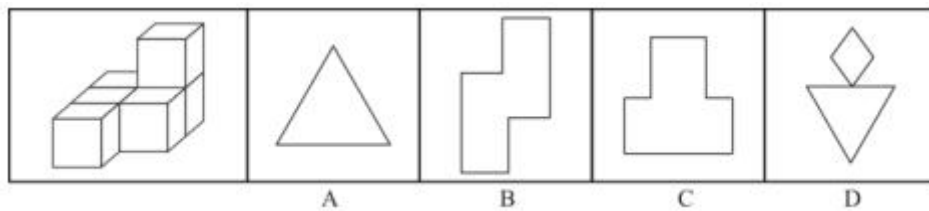


74、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

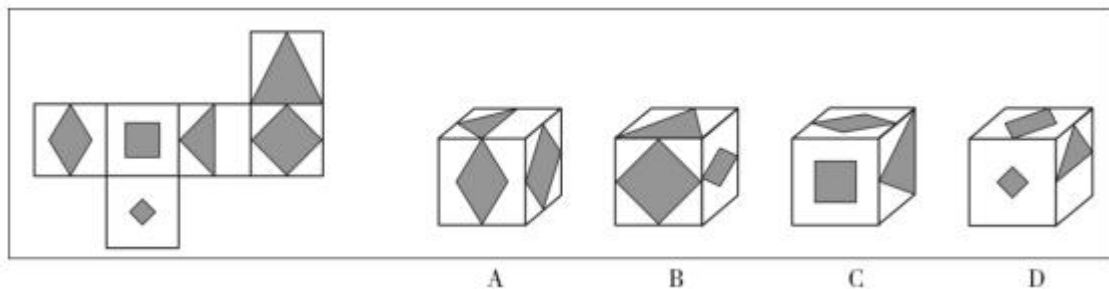




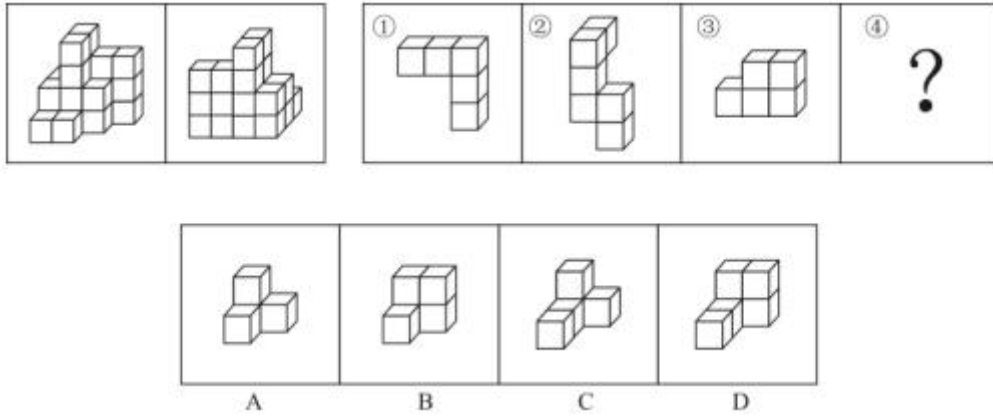
75、左图为 6 个相同小正方体组合成的多面体，将其从任一面剖开，以下哪一项不可能是该多面体的截面？



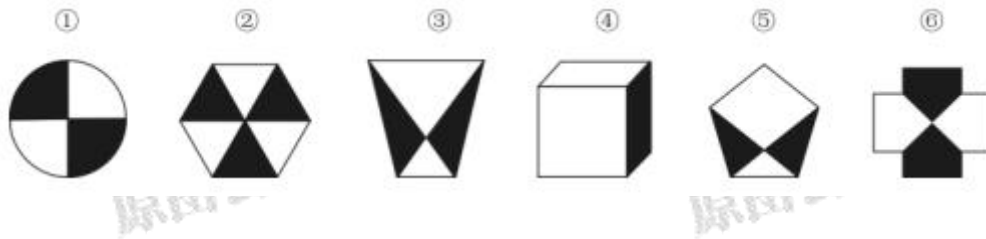
76、左边给定的是正方体的外表面展开图，下面哪一项能由它折叠而成？



77、下图为同样大小的正方体堆叠而成的多面体正视图和后视图，该多面体可拆分为①、②、③和④共 4 个多面体的组合，问下列哪一项能填入问号处？

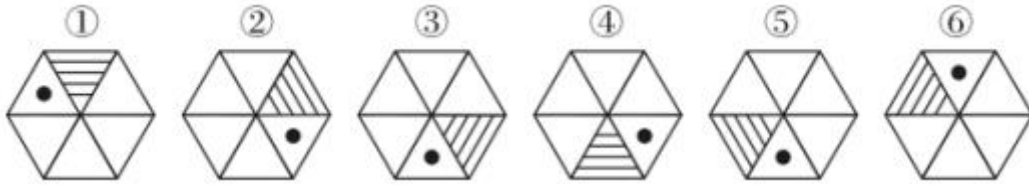


78、把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①②⑥, ③④⑤
- C. ①④⑥, ②③⑤
- D. ①③④, ②⑤⑥

79、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：



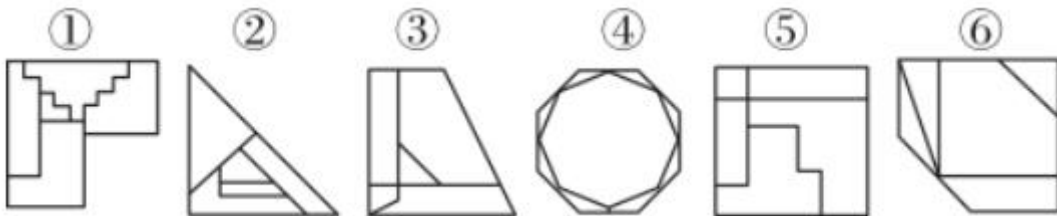
A. ①④⑤, ②③⑥

B. ①②⑤, ③④⑥

C. ①④⑥, ②③⑤

D. ①③④, ②⑤⑥

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



A. ①③④, ②⑤⑥

B. ①②⑥, ③④⑤

C. ①③⑤, ②④⑥

D. ①④⑥, ②③⑤

81、定律假说是对一类事物或现象的性质或发生原因作出推测性解释，得出一个可能

具有普遍性意义的规律性命题，从而试图建立、发展或补充科学理论。根据上述定义，下列属于定律假说的是：

- A.老师向学生们解释潮汐现象产生的原因是海水在引力作用下出现的周期性运动
- B.某单位仓库被盗，由于未发现破坏性进入的痕迹，侦查人员认为内部人员作案的可能性极大
- C.牛顿根据苹果掉落现象发现了万有引力定律
- D.有研究人员提出，由基因导致的疾病可能都是由于基因突变引起的

82、严格指示词是指一个语言表达式所具有的如下性质：它所指示的对象不会随着该表达式被使用的具体情境而发生改变，这些情境通常包括表达式的使用主体、表达式被使用的时间、地点，世界状态等等。根据上述定义，下列属于严格指示词的是：

- A.现任联合国秘书长
- B.世界上身高最高的人
- C.最小的素数
- D.经常坐在教室第一排正中间的同学

83、同病异治是指中医对相同疾病采取不同的治法，达到治病求本的治疗效果；异病同治是指不同的疾病在发展过程中出现性质相同的症状，因而可以采用同样的中医治疗方法。根据上述定义，下列属于异病同治的是：

- A.久痢脱肛和胃下垂，均为中气下陷之证，可用升提中气之法治疗
- B.外感风热，内有蕴热的表里俱实之证，宜解表和攻里之药同时并用

C.麻疹初期疹未出透，治疗宜宣肺透疹；中期肺热明显，治疗宜清热解毒

D.风热感冒宜用辛凉解表法治疗，风寒感冒宜用辛温解表法治疗

84、物候现象是生物随着气候一年四季的周期性变化而发生的相应季节性变化的现象，影响物候现象的因素主要包括海拔的差异、经度的差异、纬度的差异和时间的差异。下列诗句反映的物候现象受到海拔差异影响的是：

A.日出江花红胜火，春来江水绿如蓝

B.竹外桃花三两枝，春江水暖鸭先知

C.人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开

D.羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关

85、公平世界谬误是指人们倾向于认为我们生活的世界是公平的，一个人获得成就，是因为他肯定做对了什么，所以这份成就是他应得的；一个人遭遇不幸，他自己也有责任，甚至是咎由自取。根据上述定义，下列没有反映公平世界谬误的是：

A.一分耕耘，一分收获

B.谋事在人，成事在天

C.可怜之人必有可恨之处

D.天网恢恢，疏而不漏

86、按照先后顺序排列的两个数字或者字母称为序对，如 2a、e3、dm 等等，序对中的第一个数字或者字母称为前项，第二个称为后项，函项指的是由若干序对构成的一个有限序列，其中每个序对的前项都是字母，后项都是数字，并且对于任一序对，如果前项相同，则后项必定相同。根据上述定义，下列哪项属于函项？

A.p3、c4、d6、p6、m8

B.b3、5a、8n、p1、66

C.f4、h4、gm、y2、x2

D.a3、b5、d6、p1、e3

87、诉前财产保全是指利害关系人因情况紧急，若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害，起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施。根据上述定义，下列不属于诉前财产保全的是：

A.工厂甲向信用社乙贷款 500 万元，甲无法按期归还，乙随即起诉，审理期间得知甲已将设备转卖，遂请求法院查封甲正在出售的大楼

B.甲与乙签订购销合同，甲给乙 200 万元预付款后，发现乙有欺诈行为，无力履行合同，遂请求人民法院冻结 200 万元预付款

C.银行甲与公司乙签订协议，甲向乙提供 5000 万元贷款，分 3 期还清，第一笔到期时乙无力归还，甲向法院申请查封乙的财产

D.甲欠乙 10 万元，乙多次找甲还钱未果，得知甲有一辆轿车、乙向法院申请将甲的轿车予以查封，再将甲告上法庭

88、员工帮助计划是由企业为员工设置的一套长期的、系统的福利项目，通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询，旨在帮助解决员工及其家庭成员的各种心理和行为问题，提高员工在企业中的工作绩效。根据上述定义，下列属于员工帮助计划的是：

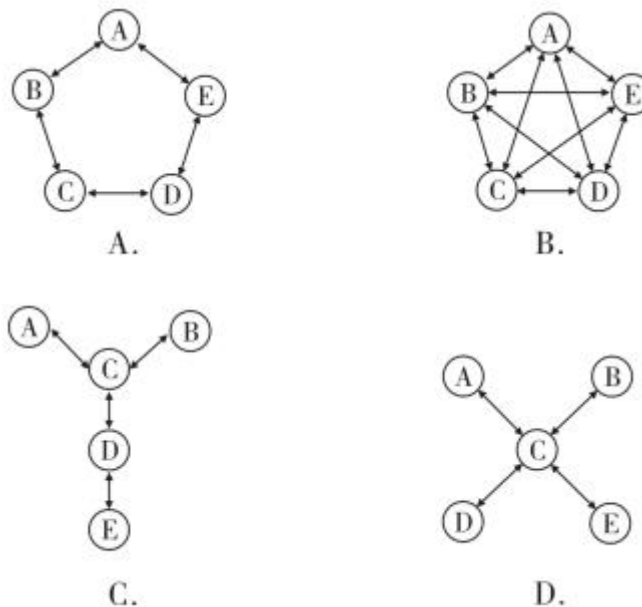
A.项目经理小祁的父亲最近去世了，小祁很悲痛，工作效率受到很大影响，总经理特批了一笔慰问款

B.司机小方驾车外出工作期间交通肇事致人死亡，公司聘请律师为小方做从轻处罚的辩护，最终小方获刑三年

C. 会计师老王的儿子没有考上大学，老王夫妇很烦恼，互相指责。在公司心理专员的指导下，老王改善了与妻子的沟通方式，情绪逐渐好转

D. 职员小欣情绪低落，有自杀的念头，经医院诊断为重度抑郁症，需住院治疗。公司启动援助机制，为小欣支付了住院费用

89、沟通网络是信息沟通的结构形式，常见的沟通网络有四种形式：在轮式网络中，一个下级同时与多个主管联系，但主管之间没有沟通的情形。在Y式网络中，第二级有两个上级与之联系，第三级与一个或更多下级发生联系。在环式网络中，每个成员仅与相邻者联系，而不能与更远的成员进行沟通。在全通道式网络中，所有成员间充分进行沟通，所有成员的地位是平等的，无核心人物。根据上述定义，下列图形反映了轮式网络特点的是：



90、变文和连文是古汉语中常用的修辞方法。变文是指为了避重而在相临近的句子中采用同义词来表达相同的意义。连文是指本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起，但突出表达其中一个词的意义。根据上述定义，下列使用了连文这一修辞方法的是：

A. 《史记·淮阴侯列传》：“置之死地而后生，置之亡地而后存。”

B. 《易经·系辞上传》：“鼓之以雷霆，润之以风雨。”

C.诸葛亮《出师表》：“受任于败军之际，奉命于危难之间。”

D.贾谊《过秦论》：“南取汉中，西举巴蜀，东割膏腴之地、北收要害之郡。”

91、分母：除数

A.内角：外角

B.加减法：乘除法

C.横坐标：纵坐标

D.百分比：百分率

92、直线交叉：直线不平行

A. $x > 1 : x^2 > 1$

B. 100°C ：沸腾

C. O_3 ：臭氧

D. π ：圆面积

93、刻舟：求剑

A.里应：外合

B.掩耳：盗铃

C.打草：惊蛇

D.指桑：骂槐

94 、马蹄莲：蟹爪兰

A.牵牛花：美人蕉

B.卷心菜：夜来香

C.灯笼椒：金针菇

D.佛手柑：含羞草

95 、金库：现钞：保管

A.网球场：球迷：观看

B.缆车：景区：观光

C.录音棚：专辑：播放

D.美术馆：字画：陈列

96 、山洪：村民：士兵

A.狂风：雷电：灯塔

B.事故：伤员：医生

C.海啸：船舶：渔民

D.婚礼：新人：主持

97、病毒：传染病：流行性

A.毒驾：车祸：危害性

B.市场：交易：自发性

C.噪声：听力损伤：普遍性

D.甜食：肥胖症：突发性

98、微量元素：稀有金属：铜

A.木本植物：草本植物：松树

B.海洋动物：哺乳动物：北极熊

C.内陆湖：淡水湖：青海湖

D.节肢动物：两栖动物：鳄鱼

99、莲蓬 对于 () 相当于 () 对于 葛根

A.荷叶；葛藤

B.荷花；葛粉

C.喜爱；纠缠

D. 荷塘；山岗

100、立案 对于 () 相当于 () 对于 判决

A. 起诉；服刑

B. 审理；质证

C. 犯罪；调解

D. 罚款；执行

101、一般来说，塑料极难被分解，即使是较小的碎片也很难被生态系统降解，因此它造成的环境破坏十分严重。近期科学家发现，一种被称为蜡虫的昆虫能够降解聚乙烯，而且速度极快。如果使用生物技术复制蜡虫降解聚乙烯，将能够帮助我们有效清理垃圾填埋厂和海洋中累积的塑料垃圾。以下哪项如果为真，不能支持上述结论？

A. 世界各地的塑料垃圾的主要成分是聚乙烯

B. 蜡虫的确能够破坏聚乙烯塑料的高分子链

C. 聚乙烯被蜡虫降解后的物质对环境的影响尚不明确

D. 现有科技手段能够将蜡虫降解聚乙烯的酶纯化出来

102、所有的幼儿园都面临同一个问题：就是对于那些在幼儿园放学之后不能及时来接孩子的家长，幼儿园老师除了等待别无他法，因此许多幼儿园都向晚接孩子的家长收取费用。然而，有调查显示，收取费用后晚接孩子的家长数量并未因此减少，反而增加了。以下哪项如果为真，最能解释上述调查结果？

A. 收费标准太低，对原本经常晚来接孩子的家长没有太大的约束力

- B.有个别家长对收费行为不满，有时会故意以晚接孩子的行为来抗议
- C.有些家长因工作忙碌，常常不能及时来接孩子
- D.收费后，更多的家长认为即使晚来接孩子也不必愧疚，只要付费即可

103 、应激本身没有致痛能力，但是流行病学调查发现，长期应激与疼痛慢性化的发生正相关，即长期处于巨大压力下的人群，其疼痛症状更易迁延，进而发展为慢性疼痛。以下哪项如果为真，最能支持上述调查结果？

- A.具有焦虑倾向的人，其应激水平往往较高，疼痛慢性化的发生率也会更高
- B.长期应激可影响神经内分泌系统，使人的疼痛抑制系统的功能被削弱
- C.吸烟使人体神经内分泌系统发生紊乱，对疼痛感知的影响与应激相似
- D.如果能有效缓解应激，保持心态平和，疼痛慢性化的发生率将会降低 50%

104 、自从前年甲航运公司实行了经理任期目标责任制之后，公司的经济效益也随之逐年上升。可见，只有实行经理任期目标责任制，才能使甲公司经济效益稳步增长。以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？

- A.近两年国家经济发展速度较快，航运行业的整体形势大好
- B.没实行任期目标责任制的乙航运公司，近两年的经济效益也稳步增长
- C.前年甲公司开始实行职工薪酬管理制度改革，极大地调动了公司员工的积极性
- D.如果甲航运公司没有实行任期目标责任制，近两年的经济效益会增长得更快

105 、所有的地震都是以 P 波开始的，这些 P 波移动快速，使地面发生上下震动，造成

的破坏较小。下一个是 S 波，它的移动很慢，使地面前后、左右晃动，破坏性极大。早期预警系统通过测量 P 波沿地面移动的情况，来预测 S 波所造成的影响，然后发出警报。然而，从事此类系统工作的科学家们发现，事实上人们并没有多少时间为大地震做好准备。要得到上述结论，需要补充的最重要前提是：

A.地球上每年大约发生 500 多万次地震，绝大多数的地震人们根本感觉不到

B.根据历年大地震的记载，强震大多在夜里瞬间发生，无法在短时间内组织有效的防御行动

C.地震越大，P 波与 S 波之间的间隔越短，留给人们预警的时间不多

D.发生较大地震时，人们先感到上下颠簸，而后才有很强的水平晃动，这种晃动是由 S 波造成的

某次历史、地理知识竞赛规定，每个参赛队必须由 3 名选手组成。参赛队每场回答 7 道题，其中 3 道地理题、4 道历史题。同类题目均不连续出现，并依次编号。比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答。

“镇美”队在某场比赛中派出了陈佳、赵义、王冰三名选手参赛。赛前约定：

(1) 赵义只回答历史题；

(2) 王冰只回答其中 1 题；

(3) 赵义、陈佳答题总数均不少于 2 题；

(4) 每个选手连续回答不能超过 2 题。

106、“镇美”队每个选手完成自己最少的答题任务之后，剩下的题目依次是：

A.地理题、历史题

B.历史题、地理题

C.地理题、历史题、地理题

D.历史题、地理题、历史题

107、如果在该场比赛中，陈佳和赵义均答对了一半的题目，则该场比赛“镇美”队答对的总题数最少为：

A.1 题

B.2 题

C.3 题

D.4 题

108、如果有两名选手答题总数相同，则可以得出：

A.赵义回答了所有历史题

B.陈佳回答的都是地理题

C.陈佳和王冰每人各答了一道历史题

D.陈佳、王冰中的一人回答了一道历史题

109、如果在该场比赛中，所有的历史题都答对了，而所有的地理题都答错了，假定每题1分，则以下哪项中选手的得分情况是不可能的？

A.陈佳=1；赵义=2；王冰=1

B.陈佳=2；赵义=1；王冰=1

C.陈佳=1；赵义=3；王冰=0

D.陈佳=2；赵义=2；王冰=0

110 、补充以下哪项，可以确定该场比赛中 3 名选手各自的答题编号？

A.赵义回答的是第 1、第 7 题

B.陈佳答了 4 道题

C.赵义回答的是第 3、第 5 题

D.陈佳回答的是第 2、第 4 和第 6 题

第五部分 资料分析

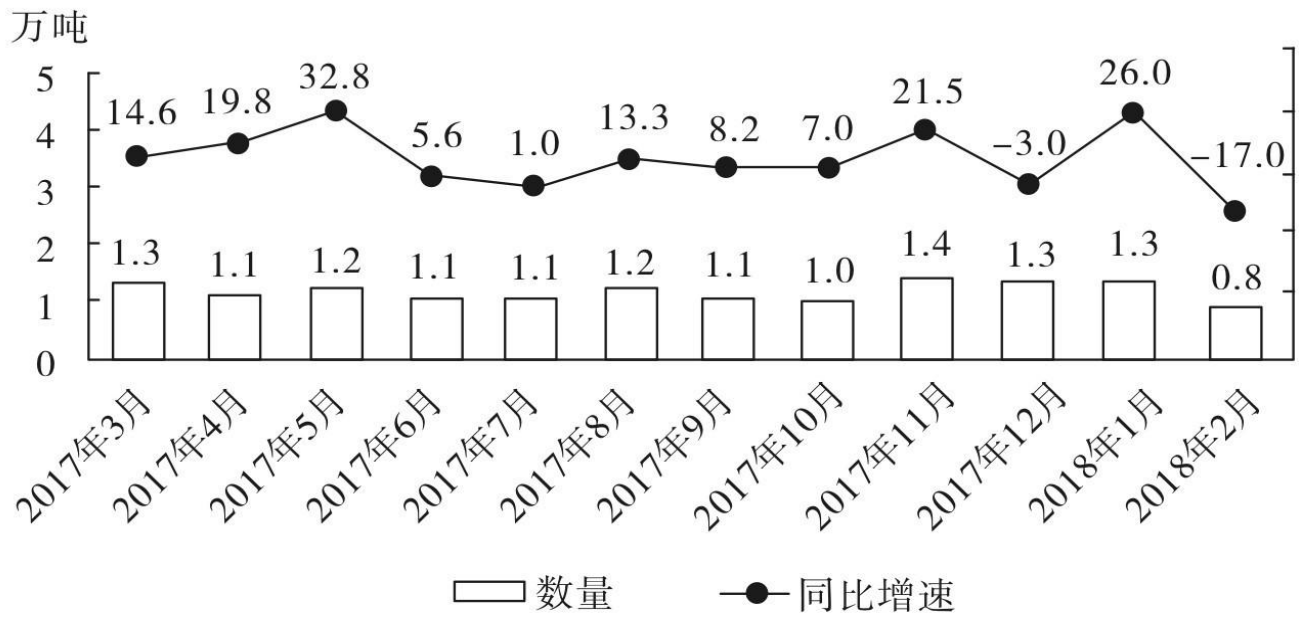


图1 2017年3月—2018年2月全国进口药品数量及同比增速

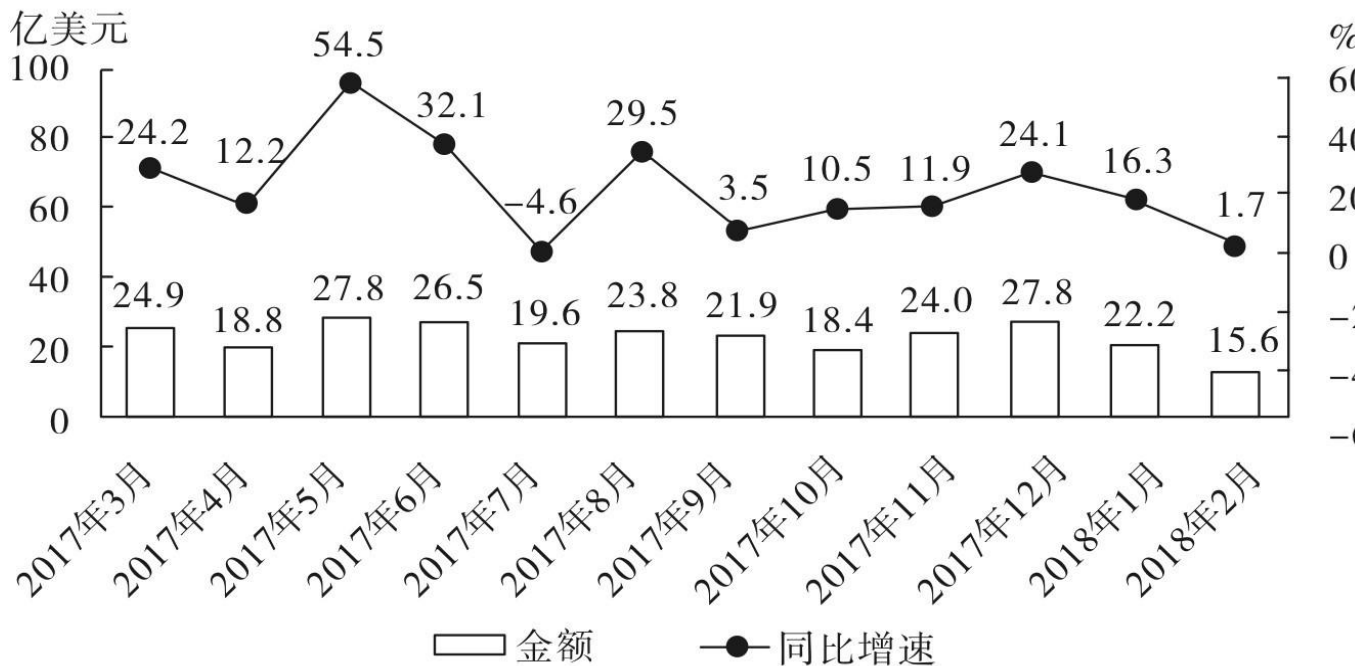


图2 2017年3月—2018年2月全国进口药品金额及同比增速

111、 2017年第三季度，全国平均每吨进口药品单价约为多少万美元？

A.2

B.19

C.8

D.96

112、2017 年下半年，全国进口药品数量同比增速低于上月水平的月份有几个？

A.2

B.3

C.4

D.5

113、2016 年 5 月，全国进口药品金额环比增速：

A.超过 100%

B.在 40%~100%之间

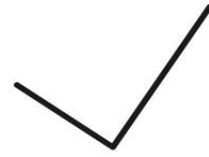
C.在 0%~40%之间

D.低于 0%

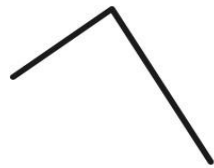
114、以下折线图中，能准确反映 2017 年第四季度各月全国进口药品金额环比增长率的是：



A.



B.



C.



D.

115、能够从上述资料中推出的是:

A.2016 年下半年, 全国进口药品数量低于 1 万吨的月份仅有 2 个

B.2017 年 11 月, 全国平均每吨进口药品单价低于上年同期水平

C.2017 年第二季度, 全国进口药品金额超过 75 亿美元

D.2017 年 1 月, 全国进口药品金额超过 20 亿美元

2017 年全国二手车累计交易量为 1240 万辆, 同比增长 19.3%; 二手车交易额 of 8092.7 亿元, 同比增长 34%。2017 年 12 月, 全国二手车市场交易量为 123 万辆, 交易量环比上升 7.4%, 上年同期交易量为 108 万辆。

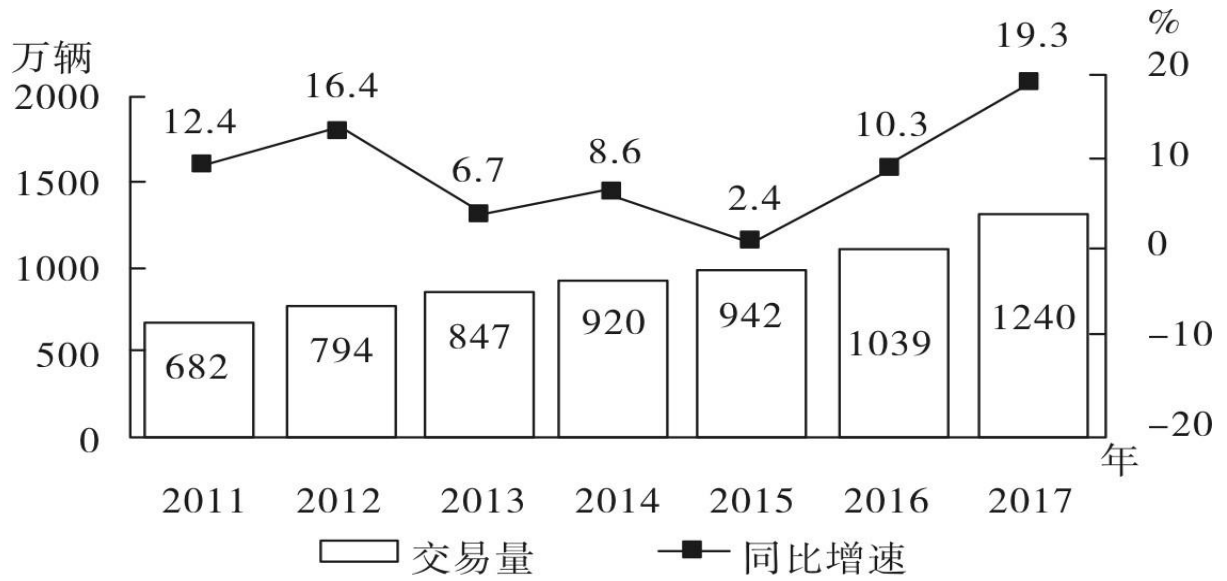


图1 2011—2017年全国二手车交易量及同比增速

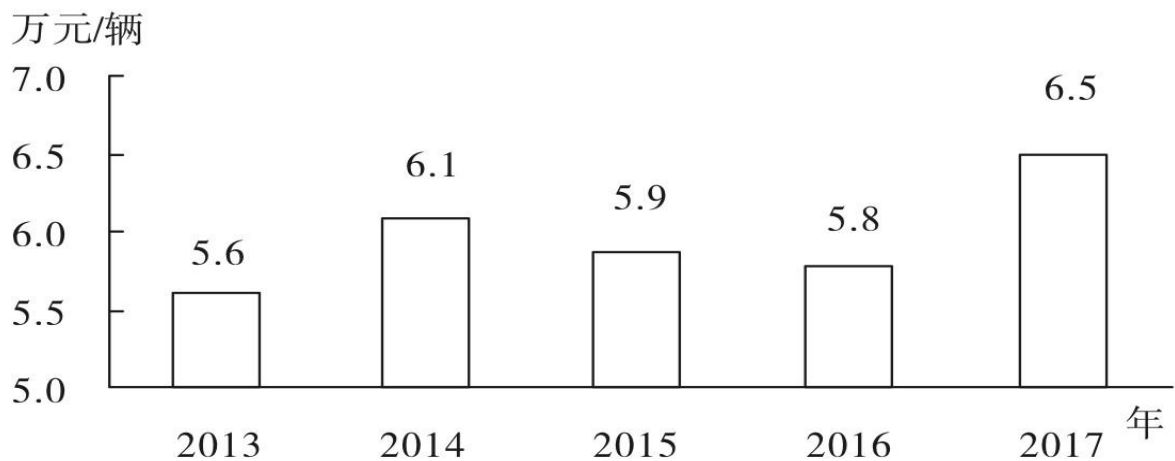


图2 2013—2017年全国二手车平均交易价格

116、2011~2017年,全国二手车交易量同比增量低于80万辆的年份有几个?

A.3

B.4

C.5

D.7

117、“十二五”(2011~2015年)期间,全国二手车总计交易约多少亿辆?

A.0.46

B.0.50

C.0.38

D.0.42

118、2017年1~10月,平均每月全国二手车交易量约为多少万辆?

A.100

B.105

C.90

D.95

119、2015年全国二手车交易总金额比2014年:

A.减少了不到100亿元

B.减少了100亿元以上

C.增长了100亿元以上

D.增长了不到 100 亿元

120、能够从上述资料中推出的是：

A.2016~2017 年，全国二手车平均交易价格在 6.1~6.15 万元之间

B.2011~2017 年，全国二手车交易量同比增速第 4 高的年份，当年二手车平均交易价格高于 6 万元

C.2011~2017 年，全国二手车交易量同比增长量最高的年份其增长量是最低年份的 9 倍多

D.2011~2017 年，全国二手车交易量同比增速低于 10%的年份有 4 个

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	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

121、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

122、2018 年第一季度全国处理钓鱼网站总数:

A.不到 5000 个

B.在 5000~6000 个之间

C.在 6001~7000 个之间

D.超过 7000 个

123、2017 年下半年,金融证券类和支付交易类钓鱼网站占当月处理钓鱼网站总数比重最低的月份是:

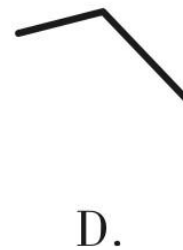
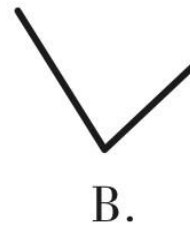
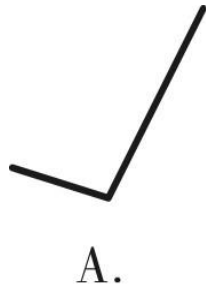
A.8 月

B.9 月

C.10 月

D.11 月

124、下列折线图中,能准确反映 2018 年第一季度 CN 域名钓鱼网站处理数量同比增速变化趋势的是:



125、能够从上述资料中推出的是：

- A.2018年3月全国支付交易类钓鱼网站处理数量超过2500个
- B.2017年第一季度全国CN域名钓鱼网站处理数量占同期钓鱼网站处理总数的一成以上
- C.2018年2月全国支付交易类钓鱼网站处理数量环比下降了不到50%
- D.2017年全国处理的CN域名钓鱼网站中，超过一半的网站是在12月处理的

2017年，A省完成邮电业务总量6065.71亿元。其中，电信业务总量3575.86亿元，同比增长75.8%；邮政业务总量2489.85亿元，增长32.0%。

2017年，A省移动电话期末用户1.48亿户，比上年末增长3.1%。其中，4G期末用户达1.18亿户，比上年末增长29.3%。互联网宽带接入期末用户3128万户，比上年末增长9.9%。移动互联网期末用户1.31亿户，比上年末增长13.9%，移动互联网接入流量同比增长158.8%。

2017年，全省全年完成快递业务量100.51亿件，同比增长31.0%。其中，同城快递业务量增长29.3%，异地快递业务量增长33.0%，国际和港澳台地区快递业务量增长33.1%。

2017年，A省完成客运总量148339万人次，同比增长5.4%，增幅比前三季度提高0.2个百分点，比上年提高0.5个百分点；完成旅客周转总量4143.84亿人公里，增长7.7%，增幅比前三季度提高0.7个百分点，比上年提高1.8个百分点。

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。

126、2017年A省邮电业务总量同比增速在以下哪个范围之内？

- A.低于25%
- B.25%~50%之间
- C.50%~75%之间
- D.超过75%

127、2017年A省快递业务中，业务量占总业务量比重高于上年水平的分类是：

- A.仅国际和港澳台地区快递
- B.异地快递、国际和港澳台地区快递
- C.仅同城快递
- D.同城快递、异地快递

128、2017 年前三季度，A 省平均每人次客运旅客运输距离（旅客周转量÷客运总量）同比：

- A.下降了不到 2%
- B.下降了 2%以上
- C.上升了不到 2%
- D.上升了 2%以上

129、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

130、在以下 4 条关于 A 省的信息中，能够直接从资料中推出的有几条？

- ①2017 年非 4G 移动电话用户全年增量？
- ②2017 年移动互联网用户日均增量？
- ③2015 年客运总量？
- ④2017 年铁路旅客运输总量占客运总量比重

A.1

B.2

C.3

D.4

参考答案

1、正确答案：A，

解析：第一步，本题考查习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义。

第二步，中国特色社会主义，是党和人民历尽千辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就。坚持和发展中国特色社会主义，是改革开放以来党的全部理论和实践的主题。坚持和发展中国特色社会主义，是习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义。

因此，选择 A 选项。

拓展 B 项：习近平同志在党的十九大报告中指出：“中国特色社会主义进入了新时代”。这是对我国发展新的历史方位的科学判断。

C 项：习近平总书记在党的十九大报告中指出，“新时代中国特色社会主义思想，明确坚持和发展中国特色社会主义，总任务是实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴”。

D 项：党的十八届五中全会首次提出“坚持以人民为中心的发展思想”，具有重大意义。习近平同志强调：我们任何时候都不能忘记，坚持以人民为中心，把增进人民福祉、促进人的全面发展、朝着共同富裕方向稳步前进作为经济发展的出发点和落脚点。我们部署经济工作、制定经济政策、推动经济发展，都要牢牢坚持这个根本立场。

2、正确答案：B，

解析：第一步，本题考查十九大报告内容并选错误项。

第二步，2018 年 10 月 18 日上午，中国共产党第十九次全国代表大会在人民大会堂开幕。习近平总书记代表第十八届中央委员会向大会作了题为《决胜全面建成小康社会夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利》的报告。在报告中，习近平总书记对生态文明建设进行了深刻论述，指出建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。必须树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持节约资源和保护环境的基本国策，像对待生命一样对待生态环境，统筹

山水林田湖草系统治理，实行最严格的生态环境保护制度，形成绿色发展方式和生活方式，坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，建设美丽中国，为人民创造良好生产生活环境，为全球生态安全作出贡献。因此，选择 B 选项。

拓展 A 项：发展是解决我国一切问题的基础和关键，发展必须是科学发展，必须坚定不移地贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念。

C 项：习近平总书记在十九大报告中提出：坚定文化自信，推动社会主义文化繁荣兴盛。坚定文化自信，是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量。我们必须更加自觉地增强文化自信，以坚定的文化自信支撑道路自信、理论自信、制度自信。

D 项：习近平总书记在党的十九大报告中强调，带领人民创造美好生活，是我们党始终不渝的奋斗目标。他特别强调，“全党必须牢记，为什么人的问题，是检验一个政党、一个政权性质的试金石”“必须始终把人民利益摆在至高无上的地位，让改革发展成果更多更公平惠及全体人民，朝着实现全体人民共同富裕不断前进”。

3、正确答案：D，

解析：第一步，本题考查中国特色社会主义最本质的特征。

第二步，2018 年 3 月 11 日第十三届全国人民代表大会第一次会议通过的《中华人民共和国宪法修正案》在第 36 条宪法第 1 条第 2 款“社会主义制度是中华人民共和国的根本制度。”后增写一句，内容为：“中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征。”

因此，选择 D 选项。

拓展 A 项：1. 依法治国是中国共产党执政方式的重大转变，有利于加强和改善党的领导；2. 依法治国是发展社会主义民主、实现人民当家作主的根本保证；3. 依法治国是发展社会主义市场经济和扩大对外开放的客观需要；4. 依法治国是社会文明进步的显著标志，是国家长治久安的重要保障；5. 依法治国是民主政治的必然要求，也是现代政治文明的基本标志；6. 依法治国是建设中国特色社会主义文化的重要条件。

B 项：坚持和完善人民代表大会制度，必须保证和发展人民当家作主。人民当家作主是社会主义民主政治的本质和核心。人民民主是社会主义的生命。

C 项：人民代表大会制度是我国的根本政治制度。它是以人民代表大会为核心和主要内容的国家政权组织形式。这一制度的核心是保证国家的一切权力属于人民，人民通过人民代表大会这一组织形式参与国家事务的管理，行使当家作主的权力。

4、正确答案：A，

解析：第一步，本题考查扶贫相关内容。

第二步，“精准扶贫”重要思想的最早提出是在 2013 年 11 月。习近平到湖南湘西考察时首次作出了“实事求是、因地制宜、分类指导、精准扶贫”的重要指示。因此，选择 A 选项。

拓展 B 项：习近平同志指出，要注重扶贫同扶志、扶智相结合，贵在精准，重在精准，成

败之举在于精准。为此，应改进扶贫方式，从“大水漫灌”向“精准滴灌、靶向治疗”转变。

C 项：《“十三五”脱贫攻坚规划》提出要产业发展脱贫，其中包括农林产业扶贫、旅游扶贫、电商扶贫、资产收益扶贫、科技扶贫。而发展高新技术产业是《“十三五”国家高新技术产业开发区发展规划》的重要举措。

D 项：《“十三五”脱贫攻坚规划》提出脱贫目标，到 2020 年，稳定实现现行标准下农村贫困人口不愁吃、不愁穿，义务教育、基本医疗和住房安全有保障（“两不愁、三保障”）。

5、正确答案：C，

解析：第一步，本题考查宪法及有关法律并选错误项。

第二步，《宪法》第 40 条规定，中华人民共和国公民的通信自由和通信秘密受法律的保护。除因国家安全或者追查刑事犯罪的需要，由公安机关或者检察机关依照法律规定的程序对通信进行检查外，任何组织或者个人不得以任何理由侵犯公民的通信自由和通信秘密。

因此，选择 C 选项。

拓展 A 项：《监察法》第 22 条规定，对涉嫌行贿犯罪或者共同职务犯罪的涉案人员，监察机关可以依照前款规定采取留置措施。

B 项：《立法法》第 72 条规定，设区的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下，可以对城乡建设与管理、环境保护、历史文化保护等方面的事项制定地方性法规，法律对设区的市制定地方性法规的事项另有规定的，从其规定……自治州的人民代表大会及其常务委员会可以依照本条第二款规定行使设区的市制定地方性法规的职权。自治州开始制定地方性法规的具体步骤和时间，依照前款规定确定。

D 项：证券监督管理委员会属于国务院直属正部级事业单位。《宪法》第 90 条规定，国务院各部部长、各委员会主任负责本部门的工作；召集和主持部务会议或者委员会会议、委务会议，讨论决定本部门工作的重大问题。各部、各委员会根据法律和国务院的行政法规、决定、命令，在本部门的权限内，发布命令、指示和规章。

6、正确答案：A，

解析：第一步，本题考查军事国防相关知识并选错误项。

第二步，《中国的军事战略》白皮书中指出，核力量是维护国家主权和安全的战略基石。而“军民融合”是中国的国家战略。2015 年习近平首次提出把“军民融合发展”上升为中国的国家战略。因此，选择 A 选项。

拓展 B 项：中国政府发表《中国的军事战略》白皮书，强调贯彻新形势下积极防御军事战略方针，加快推进国防和军队现代化，坚决维护国家主权、安全、发展利益。

C 项：地缘战略学又称地缘政治，是现代国际关系中最重要战略理论。中国位于欧亚大陆东部边缘地带和太平洋西岸，背依欧亚大陆，面向浩瀚的太平洋，是连接东北亚、东南亚、南亚和中亚的核心枢纽，也是世界两大地缘战略区即欧亚大陆地缘战略区和海洋地缘战略区

的结合部和世界地缘政治中心欧亚大陆大棋盘的重要板块之一。

D 项：我国军队担负的主要战略任务：1. 应对各种突发事件和军事威胁，有效维护国家领土、领空、领海主权和安全；2. 坚决捍卫祖国统一；3. 维护新型领域安全和利益；4. 维护海外利益安全；5. 保持战略威慑，组织核反击行动；6. 参加地区和国际安全合作，维护地区和世界和平；7. 加强反渗透、反分裂、反恐怖斗争，维护国家政治安全和社会稳定；8. 担负抢险救灾、维护权益、安保警戒和支援国家经济社会建设等任务。

7、正确答案：D，

解析：第一步，本题考查人民陪审员制度。

第二步，《人民陪审员法》第 30 条第 1 款规定，人民陪审员参加审判活动期间，由人民法院依照有关规定按实际工作日给予补助。所以人民法院按实际工作日给予小刘补助的行为符合法律规定。因此，选择 D 选项。

拓展 A 项：《人民陪审员法》第 29 条第 1 款规定，人民陪审员参加审判活动期间，所在单位不得克扣或者变相克扣其工资、奖金及其他福利待遇。所以单位因小李在工作日参加审判活动扣发奖金的行为不符合法律规定。

B 项：《人民陪审员法》第 6 条规定，下列人员不能担任人民陪审员：（一）人民代表大会常务委员会的组成人员，监察委员会、人民法院、人民检察院、公安机关、国家安全机关、司法行政机关的工作人员；（二）律师、公证员、仲裁员、基层法律服务工作者；（三）其他因职务原因不适宜担任人民陪审员的人员。因此，小张作为公证员不能担任人民陪审员。

C 项：《人民陪审员法》第 22 条规定，人民陪审员参加七人合议庭审判案件，对事实认定，独立发表意见，并与法官共同表决；对法律适用，可以发表意见，但不参加表决。因此小赵不能对法律适用参加表决。

8、正确答案：B，

解析：第一步，本题考查《刑法》。

第二步，《刑法》第 196 条规定，盗窃信用卡并使用的，依照本法第 264 条（盗窃罪）的规定定罪处罚。同时根据两高出台办理盗窃刑事案件的司法解释，个人盗窃公私财物“数额较大”，以一千至三千元为起点，10000 元满足起刑点。因此，选择 B 选项。

拓展 A 项：根据《刑法》第 296 条规定，犯盗窃、诈骗、抢夺罪，为窝藏赃物、抗拒抓捕或者毁灭罪证而当场使用暴力或者以暴力相威胁的，按照刑法第 263 条（即抢劫罪）的规定定罪处罚。因此甲持械抗拒抓捕应以抢劫罪论处。

C 项：根据《刑法》第 270 条第 2 款规定，将他人的遗忘物或者埋藏物非法占为己有，数额较大，拒不交出的，依照前款的规定（侵占罪）处罚。且 50000 元满足在司法实践中“数额较大”的认定标准，所以丙构成侵占罪。

D 项：根据《刑法》第 271 条规定，职务侵占罪是指公司、企业或者其他单位的人员，利用职务上的便利，将本单位财物非法占为己有，数额较大的行为。且 50000 元满足司法实

践中对于“数额较大”的认定标准，因此丁构成职务侵占罪。

9、正确答案：C，

解析：第一步，本题考查诉讼知识并选错误项。

第二步，《民事诉讼法》第76条规定，当事人可以就查明事实的专门性问题向人民法院申请鉴定。当事人申请鉴定的，由双方当事人协商确定具备资格的鉴定人；协商不成的，由人民法院指定。当事人未申请鉴定，人民法院对专门性问题认为需要鉴定的，应当委托具备资格的鉴定人进行鉴定。即人民法院可以指定鉴定人进行鉴定，故选项中只能由当事人申请进行鉴定的说法错误。因此，选择C选项。

拓展A项：《最高人民法院关于民事诉讼证据的若干规定》第27条规定，当事人对人民法院委托的鉴定部门作出的鉴定结论有异议申请重新鉴定，提出证据证明存在下列情形之一的人民法院应予准许：（一）鉴定机构或者鉴定人员不具备相关的鉴定资格的；（二）鉴定程序严重违法的；（三）鉴定结论明显依据不足的；（四）经过质证认定不能作为证据使用的其他情形。

B项：《民事诉讼法》第77条规定，鉴定人有权了解进行鉴定所需要的案件材料，必要时可以询问当事人、证人。鉴定人应当提出书面鉴定意见，在鉴定书上签名或者盖章。所以，鉴定人的签名或者盖章均具有法律效力。

D项：《刑事诉讼法》第192条第3款规定，公诉人、当事人或者辩护人、诉讼代理人对鉴定意见有异议，人民法院认为鉴定人有必要出庭的，鉴定人应当出庭作证。经人民法院通知，鉴定人拒不出庭作证的，鉴定意见不得作为定案的根据。故人民法院可以决定鉴定人是否有必要出庭。

10、正确答案：D，

解析：第一步，本题考查公司法。

第二步，《公司法》第151条第1款规定，董事、高级管理人员有违法情形的，有限责任公司的股东、股份有限公司连续一百八十日以上单独或者合计持有公司百分之一以上股份的股东，可以书面请求监事会或者不设监事会的有限责任公司的监事向人民法院提起诉讼。监事会、不设监事会的有限责任公司的监事，或者董事会、执行董事收到前款规定的股东书面请求后拒绝提起诉讼，或者自收到请求之日起三十日内未提起诉讼，或者情况紧急、不立即提起诉讼将会使公司利益受到难以弥补的损害的，前款规定的股东有权为了公司的利益以自己的名义直接向人民法院提起诉讼。所以在情况紧急时股东戊可以就增资协议向法院起诉确认无效。因此，选择D选项。

拓展《公司法》第37条规定，股东会行使下列职权：（一）决定公司的经营方针和投资计划；（二）选举和更换非由职工代表担任的董事、监事，决定有关董事、监事的报酬事项；（三）审议批准董事会的报告；（四）审议批准监事会或者监事的报告；（五）审议批准公司的年度财务预算方案、决算方案；（六）审议批准公司的利润分配方案和弥补亏损方案；

(七) 对公司增加或者减少注册资本作出决议；(八) 对发行公司债券作出决议；(九) 对公司合并、分立、解散、清算或者变更公司形式作出决议；(十) 修改公司章程；(十一) 公司章程规定的其他职权。对所列事项股东以书面形式一致表示同意的，可以不召开股东会会议，直接作出决定，并由全体股东在决定文件上签名、盖章。

A 项：上述的(七) 对公司作出增加或者减少注册资本的决议时，应由股东会讨论决定。甲乙丙丁作出增资协议是在戊不知情的情况下作出的，该决议无效。

B 项：《公司法》第 43 条规定，股东会会议作出修改公司章程、增加或者减少注册资本的决议，以及公司合并、分立、解散或者变更公司形式的决议，必须经代表三分之二以上表决权的股东通过。因此，通过增资决议，只需要有三分之二以上拥有表决权的股东通过即可，B 项错误。

C 项：上述的(七) 对公司作出增加或者减少注册资本的决议时，应由股东会讨论决定。戊虽然三分之二的表决权，也不能单独作出增资决定，C 项错误。

11 、 正确答案：D，

解析：第一步，本题考查《中华人民共和国反垄断法》并选错误项。

第二步，垄断协议，是指排除、限制竞争的协议、决定或者其他协同行为。其中横向垄断协议是指具有竞争关系的经营者达成下列垄断协议，纵向垄断协议是指禁止经营者与交易相对人达成下列垄断协议。根据《中华人民共和国反垄断法》第 13 条的规定，禁止具有竞争关系的经营者达成下列垄断协议：(一) 固定或者变更商品价格；(二) 限制商品的生产数量或者销售数量；(三) 分割销售市场或者原材料采购市场；(四) 限制购买新技术、新设备或者限制开发新技术、新产品；(五) 联合抵制交易；(六) 国务院反垄断执法机构认定的其他垄断协议。第 14 条，禁止经营者与交易相对人达成下列垄断协议：(一) 固定向第三人转售商品的价格；(二) 限定向第三人转售商品的最低价格；(三) 国务院反垄断执法机构认定的其他垄断协议。

A 项中手机销售门店之间属于具有竞争关系的经营者，他们固定或者变更商品价格的协议属于横向垄断协议。

B 项中所有的面包店之间属于具有竞争关系的经营者，他们分割原材料采购市场的协议属于横向垄断协议。

C 项中七家米粉厂之间属于具有竞争关系的经营者，他们的分割销售市场的协议属于横向垄断协议。

D 项电器生产公司与销售公司之间是经营者与交易相对人的关系，他们之间固定向第三人转售商品的价格的协议属于纵向垄断协议。因此，D 项与 ABC 三项不同。因此，选择 D 选项。

12 、 正确答案：D，

解析：第一步，本题考查《劳动合同法》并选错误项。

第二步，《劳动合同法》第 46 条规定，有下列情形之一的，用人单位应当向劳动者支付经

经济补偿：（一）劳动者依照本法第三十八条规定解除劳动合同的；（二）用人单位依照本法第三十六条规定向劳动者提出解除劳动合同并与劳动者协商一致解除劳动合同的；（三）用人单位依照本法第四十条规定解除劳动合同的；（四）用人单位依照本法第四十一条第一款规定解除劳动合同的；（五）除用人单位维持或者提高劳动合同约定条件续订劳动合同，劳动者不同意续订的情形外，依照本法第四十四条第一项规定终止固定期限劳动合同的；（六）依照本法第四十四条第四项、第五项规定终止劳动合同的；（七）法律、行政法规规定的其他情形。本题中 D 选项属于（五）中的除外情形，即丁公司提高劳动合同约定条件要求续签，赵某不同意终止固定期限劳动合同，丁公司不需要支付经济补偿金，因此，选择 D 选项。

拓展 A 项：《劳动合同法》第 36 条规定，用人单位与劳动者协商一致，可以解除劳动合同。甲公司的行为符合第 46 条第 2 种情形：（二）用人单位依照本法第三十六条规定向劳动者提出解除劳动合同并与劳动者协商一致解除劳动合同的。故甲公司需要支付经济补偿金。

B 项：《劳动合同法》第 38 条规定，用人单位有下列情形之一的，劳动者可以解除劳动合同：（一）未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的……乙公司的行为符合第 46 条第 1 种情形：（一）劳动者依照本法第三十八条规定解除劳动合同的。故乙公司需要支付经济补偿金。

C 项：《劳动合同法》第 41 条第 1 款规定，第四十一条有下列情形之一的，需要裁减人员二十人以上或者裁减不足二十人以上但占企业职工总数百分之十以上的，用人单位提前三十日向工会或者全体职工说明情况，听取工会或者职工的意见后，裁减人员方案经向劳动行政部门报告，可以裁减人员：（一）依照企业破产法规定进行重整的；（二）生产经营发生严重困难的……丙公司的行为符合第 46 条第 4 种情形：（四）用人单位依照本法第四十一条第一款规定解除劳动合同的。故丙公司需要支付经济补偿金。

13 、 正确答案： A，

解析：第一步，本题考查宏观经济并选错误项。

第二步，国民收入是指物质生产部门劳动者在一定时期所创造的价值，是一国生产要素（包括土地、劳动、资本、企业家才能等）所有者在一定时期内提供生产要素所得的报酬，即工资、利息、租金和利润等的总和。而退休金又叫养老金，是一种最主要的社会养老保险待遇，不是生产要素所有者在一定时期内提供生产要素所得的报酬。因此，选择 A 选项。

拓展 B 项：中央银行的负债业务是指金融机构、政府、特定部门持有的中央银行的债券。中央银行负债业务主要包括存款业务、货币发行业务、发行中央银行债券、经理国库业务、对外负债和资本业务。因此说法正确。

C 项：公共物品是“私人物品”的对称。全称公共物品或劳务，不能由私营部门通过市场提供而必须由公共部门以非市场方式提供的物品或劳务。公共物品的三个基本特征：效用的不可分割性；消费的非竞争性；受益的非排他性。纯粹公共物品，因其消费的非竞争性，要让

理性的消费者自愿付费购买基本上是不可能的（因为增加一个人的消费，并不增加成本，消费者会认为自己不付费消费是理所应当的）；因其受益的非排他性，要排除消费者免费“搭便车”也是困难的（或者说成本是高昂的）。因此，纯粹公共物品只能由政府提供，无法由市场提供。因此说法正确。

D 项：通货膨胀指在货币流通条件下，因货币供给大于货币实际需求，也即现实购买力大于产出供给，导致货币贬值，而引起的一段时间内物价持续而普遍地上涨现象。而春节前后由于消费需求增大，商品供不应求，造成物价上涨，是供求关系造成的，而不是货币供给量大与需求量造成的。因此说法正确。

14、正确答案：B，

解析：第一步，本题考查重要国际会议。

第二步，第一次世界大战结束后，美、英、日、法等帝国主义国家为重新瓜分远东和太平洋地区的殖民地和势力范围，于 1921 年 11 月 12 日至 1922 年 2 月 6 日，由美国建议在华盛顿举行召开了国际会议——华盛顿会议。华盛顿会议实质上是巴黎会议的继续，其主要目的是要解决《凡尔赛和约》未能解决的彼此间关于海军力量对比及在远东太平洋地区特别是在中国的利益冲突问题。此次会议最后签订三个条约：《四国公约》、《五国海军条约》以及《九国公约》，确定了凡尔赛体系未能包括的远东、太平洋区域的帝国主义国际关系体系，确立了列强在亚洲、太平洋地区的秩序。因此，选择 B 选项。

拓展 A 项：巴黎和会是一战结束后的 1919 年，胜利的协约国集团为解决战争所造成的问题以及奠定战后的和平而召开的会议。这个和会是胜利国举行的和会，美、英、法三国最高领导人主导了和会的进行。和会上签订了处置德国的《凡尔赛和约》，同时还分别同奥、匈、土等国签订了一系列和约。其影响是：构成了凡尔赛体系，确立了一战后由美、英、法等主要战胜国主导的国际政治格局。

C 项：万隆会议，即 1955 年 4 月 18 日至 24 日，29 个亚非国家和地区的政府代表团在印度尼西亚万隆召开的亚非会议。这是亚非国家和地区第一次在没有殖民国家参加的情况下讨论亚非人民切身利益的大型国际会议。万隆会议通过的《亚非会议最后公报》，涵盖了与会国在经济合作、文化合作、人权和自决、附属地人民问题、促进世界和平与合作等多个方面所达成的共识。公报中“关于促进世界和平和合作的宣言”提出了载入史册的十项原则，是亚非国家对国际关系准则的重要贡献，是世界历史进程中划时代的里程碑。

D 项：雅尔塔会议是美国、英国和苏联三个大国在 1945 年 2 月 4 日至 2 月 11 日之间在黑海北部的克里木半岛的雅尔塔皇宫内举行的一次关于制定战后世界新秩序和列强利益分配问题的一次关键性的首脑会议。会议的主要内容有：战后处置德国问题、波兰问题、远东问题、联合国问题，目的是讨论欧洲战后重组问题。签署的协定是《雅尔塔协定》。该会议的影响体现在：对于缓和反法西斯盟国之间的矛盾、加强反法西斯统一战线、协调对德日法西斯的作战行动、加速世界反法西斯战争胜利进程以及在二战后惩处战争罪犯、消除纳粹

主义和军国主义势力影响等起了重要作用，对战后世界格局的形成产生了深远影响。

15 、 正确答案： B，

解析：第一步，本题考查文学内容并选错误项。

第二步，“相顾无相识，长歌怀采薇”出自唐代诗人王绩的《野望》。“采薇”出自诗经典故，相传周武王灭商后，伯夷、叔齐不愿做周的臣子，在首阳山上采薇而食，最后饿死。因此古代“采薇”代指隐居生活，而并非建功立业的抱负。因此，选择 B 选项。

拓展 A 项：“蓬山此去无多路，青鸟殷勤为探看”出自晚唐诗人李商隐的《无题》，“青鸟”是传说中西王母的使者，也代指传递爱情的信使，A 项正确。

C 项：“劳歌一曲解行舟，红叶青山水急流”出自唐代诗人许浑的《谢亭送别》，“劳歌”原本指在劳劳亭送客时唱的歌，后来成为送别歌的代称，C 项正确。

D 项：“忆君初得昆山玉，同向扬州携手行”出自唐朝诗人刘禹锡的《送李中丞赴楚州》，其中“昆山玉”最早出自李斯的《谏逐客书》，常用来比喻杰出人才，D 项正确。

16 、 正确答案： A，

解析：第一步，本题考查油料作物并选错误项。

第二步，芝麻属于一年生草本植物，其全生育期都需要充足的阳光，充足阳光能加强其光合作用，属于喜温类植物，并非喜凉。因此，选择 A 选项。

拓展 B 项：花生属于豆科一年生草本植物，属于喜温类植物，适合种植在排水良好的沙质土壤中，B 项正确。

C 项：大豆属于豆科大豆属一年生草本植物，属于喜温类植物，生长发育期间低温会延迟开花结果，因此大豆开花季节一般在夏季，C 项正确。

D 项：油菜属于十字花科芸薹属植物，属于抗寒能力较强的植物，是我国分布地域最广的油料作物，从江南水乡到青藏高原都有种植，D 项正确。

17 、 正确答案： D，

解析：第一步，本题考查地理国情。

第二步，柴达木盆地是一个被昆仑山、阿尔金山、祁连山等山脉环抱的封闭盆地；祁连山脉是河西走廊和柴达木盆地的地理分界线。因此，选择 D 选项。

拓展 A 项：内流区和外流区的分界线是大兴安岭—阴山—贺兰山—祁连山—巴颜喀拉山—冈底斯山。横断山脉位于中国地势第二级阶梯与第一级阶梯交界处，是中国第一、第二阶梯的分界线，是青藏高原，云贵高原，四川盆地分界线，同时也是中国地理四大分区中的青藏地区的南方地区的分界线。

B 项：东西半球的分界线是东经 160 度经线和西经 20 度经线围成的经线圈。东半球的范围是：西经 20 度向东过 0 度经线到东经 160 度；西半球的范围是西经 20 度向西过 180 度经线到东经 160 度。

C 项：我国主要农耕区和畜牧区的分界线是 400 毫米等降水量线。

18 、 正确答案： C，

解析：第一步，本题考查与核磁共振技术有关的物理知识并选错误项。

第二步，核磁共振是磁矩不为零的原子核，在外磁场作用下自旋能级发生塞曼分裂，共振吸收某一定频率的射频辐射的物理过程。核磁共振是磁场成像，没有电离辐射，对人体无害。因此，选择 C 选项。

拓展 A 项：地面核磁共振探测地下水（MRS）方法是人们公认的最直接的探测地下水方法，用 NMR（核磁共振）方法探测地下水使得该现象的应用领域取得极大的拓展，开创了地下水直接探测的先河。

B 项：核磁共振是颅脑、脊髓等疾病目前最有效的影像诊断方法，不仅可以早期发现肿瘤、脑梗塞、脑出血、脑脓肿、脑囊虫症及先天性脑血管畸形，还能确定脑积水的种类及原因等。

D 项：六类人群不适宜进行核磁共振检查，包括安装心脏起搏器的人、有或疑有眼球内金属异物的人、动脉瘤银夹结扎术的人、体内金属异物存留或金属假体的人、有生命危险的危重病人、幽闭恐惧症患者等。

19 、 正确答案： B，

解析：第一步，本题考查钢的化学成分及加工并选错误项。

第二步，生铁中的碳含量在 2%~4.3%，钢中的碳含量在 0.03%~2%，生铁中的碳含量高于钢中的碳含量。因此，选择 B 选项。

拓展 A 项：钢是铁与碳以及少量的其他元素所组成的合金。其中除铁外，碳的含量对钢铁的机械性能起着主要作用，故统称为铁碳合金。

C 项：锰是强韧性元素，能增加钢的强度，当锰含量在 1.0%以下时，不降低钢的塑性，其韧性还有所提高。当锰含量超过 1%时，在提高强度的同时塑性、韧性有所下降。

D 项：淬火是将钢加热到临界点以上，保温一定时间，然后以大于临界冷却速度进行冷却，从而获得以马氏体为主的不平衡组织（也有根据需要获得贝氏体或保持单相奥氏体）的一种热处理工艺方法。

20 、 正确答案： D，

解析：第一步，本题考查血液循环相关知识。

第二步，无论是手背静脉输入药物，还是在其他地方静脉输入药物，都是静脉给药的方式，药物都是经给药部位静脉→右心房→右心室→肺动脉→肺部毛细血管→肺静脉→左心室→左心房→主动脉→动脉→各个部位小动脉（如阑尾、鄂扁桃体等）→毛细血管到达各个器官、组织。因此，选择 D 选项。

21： C

解析

第一步，分析语境，文段意思是要实现两个“中心”的转变以及“管理模式”的转变，在这种背景下，中医药可以有比较大的作用和价值。

第二步,辨析选项。“举足轻重”指处于重要地位,一举一动都足以影响全局,强调“重要性”,文中体现不出中医药如此的重要,语义过重,排除。“不可或缺”形容非常的重要,缺少了就会影响全局,一点都不能缺少,语义过重,排除。“大有裨益”形容某件事让人益处很大,文段的主语是“中医药”,搭配不当,文意不符。“大有可为”是指一件事很有价值,有前途,符合语境。因此,选择 C 选项。

【文段出处】《王国强接受新华社专访:中医药标准的制定来自大数据》

22: A

解析

第一步,分析语境,从“要在实际规律引导下”“我们不能_____应敢于质疑、善于包容、勇于创新”可知空格表达的意思是要尊重实际规律,能够质疑现有的事物,善于包容新事物并勇于创新。

第二步,辨析选项。“因循守旧”指的是沿袭旧规,不思革新,死守老一套,缺乏创新的精神,符合语境。“沾沾自喜”形容自以为不错而得意的样子,不符合语境。“妄自菲薄”形容看轻自己,形容自责、自卑心理,自轻自贱,指对自己的品德、能力等没有自信,不相信可以自己可以完成,不符合语境。“刚愎自用”意思是一个人过分自信,完全听取不了别人的意见,不愿意讨论,十分固执,不能对应“创新”,不符合语境。因此,选择 A 选项。

【文段出处】《科学精神论场》

23: B

解析

第一步,分析语境,文段意思是在《美丽新世界》所描绘的世界里,人文跟不上科技的发展,人类的“拜物教”却认为医学可以解决一切病痛,科技可以弥补人文的鸿沟。接着提出实际情况是,这种想用科技解决人文问题的办法是错误的,是解决不了问题的。

第二步,辨析选项。“缘木求鱼”指爬到树上去找鱼,比喻方向、方法不对,一定达不到目的,符合语境。“饮鸩止渴”侧重用有害的方法解决眼前问题,医学和科技不是有害的方法,只是方法不正确,解决不了客观存在的问题。“镜花水月”指的是诗中的意境或虚幻的景象,不符合语境。“抱薪救火”比喻方法不对,反而使祸害扩大。文中没有祸害扩大的意思,排除。因此,选择 B 选项。

【文段出处】《生殖技术 等一等人性的步伐》

24: D

解析

第一步,第一空,前文提到“新一代信息技术与制造业的深度融合,带来了……,智能制造也……”,根据语境,文段意思是智能制造伴随着信息技术和制造业的融合而产生。“应运而生”指随着某种形势(适应时机)而产生,符合语境。“水到渠成”比喻条件成熟了,事情自然会成功,文段并没有论述智能制造成功与否,不符合语境。“水涨船高”指的是事物

随着它凭借的基础的提高而提高,文中没有“提高”的意思,不符合语境。“一日千里”指的是进步或发展的极快,文中并无发展速度的论述,不符合语境。锁定答案为 D 项。

第二步,第二空,代入 D 项验证,“贯穿于各个环节”符合语境。因此,选择 D 选项。

【文段出处】《中国制造如何升级》

25: D

解析

第一步,第一空,空格内容用来修饰“商业赞助”和“体育运动”之间的关系。辨析选项,“覬觐”是贬义词,感情倾向不符,排除 A 项;“热衷”后面接某事物时需要加“于”,“热衷于……”,用法错误,排除 C 项。

第二步,第二空,用来修饰“体育市场化、职业化”。“方兴未艾”指新事物发展的势头正好,符合语境。“高歌猛进”指在前进路上充满乐观精神,主语一般为人,搭配不当。

因此,选择 D 选项。

【文段出处】《宁泽涛风波引发舆论关注》

26: B

解析

第一步,根据第一空“隔世兄弟”的提示作用,指不在同一个时代的兄弟,A 项“情同手足”指两人关系很亲密,排除 A 项。B 项“一脉相通”指事物之间相互关联,犹如一条脉络贯穿下来可以互通,与“隔世”相呼应,符合文意。C 项“唇齿相依”比喻关系很密切,符合文意。D 项“休戚与共”指关系密切,利害相同,符合文意。

第二步,根据第二空“就像到了岔路口”,B 项“分道扬镳”指分路而行,比喻目标不同各走各的路,恰符合文意。C 项“互不相容”指两者不相容,与“对立”同义,而“可能还”逻辑关系为递进关系,排除 C 项。

D 项“各行其是”指各按各自对的去做,比喻各搞一套,且主语通常为人,排除 D 项。因此,选择 B 选项。

【文段出处】《张居正大传》

27: D

解析

第一步,分析第一空。根据文段的提示信息“一步一个脚印”可知,要填入的词语与之构成并列关系,意思相近,“一步一个脚印”指做事不浮躁,比较踏实。A 项“未雨绸缪”比喻事先做好准备,不符合文意,排除 A 项。B 项“一鼓作气”比喻趁劲头大的时候鼓起干劲,一口气把工作做完,不符合文意,排除 B 项。C 项“循序渐进”是按一定的顺序、步骤逐渐进步,符合文意。D 项“稳扎稳打”比喻有把握、有步骤地工作,符合文意。

第二步,分析第二空。根据“激发其脱贫的内生动力与活力”可知,这里强调的是主要依靠自身的力量。D 项“自立更生”与之照应,形容依靠自己的力量把事情办起来。而 C 项“再

接再厉”比喻继续努力，再加一把劲，形容一次又一次加倍努力，不符合文意，排除 C 项。因此，选择 D 选项。

【文段出处】《人民日报：以精准发力提高脱贫攻坚成效》

28: A

解析

第一步，第一空，根据文意可知，第一空所填词语修饰的是人工智能的研究状况。B 项“百家争鸣”指各种学术流派的自由争论，互相批评，也指不同意见的争论。与“人工智能”搭配不当，排除 B 项。又根据“人工智能研究热潮”可知，此处强调的是人工智能研究很热门，而 D 项“星火燎原”比喻新生事物开始时力量虽然很小，但有旺盛的生命力，前途无限，不符合文意，排除 D 项。B 项“千帆竞发”形容事物蓬勃向上，生机勃勃地向前进发，也形容蓬勃发展，符合文意。C 项“龙争虎斗”形容双方势均力敌，斗争十分激烈，符合文意。

第二步，根据“没有人工智能研究的基础支撑”可知，这里强调的是人工智能没有根基。A 项“无源之水”比喻没有基础的事物，符合文意。而 C 项“空中楼阁”指悬于半空之中的城市楼台，也比喻虚构的事物或不现实的理论、方案等，不符合文意，排除 C 项。因此，选择 A 选项。

【文段出处】《人民日报新论：做人工智能领域的引领者》

29: C

解析

第一步，分析第一空语境。第一空意思是说职能部门没有避免前车之鉴，仍然犯以前的错误。A 项“明知故犯”指明明知道不能做，却故意违犯；D 项“以身试法”形容试着亲身去做触犯法律的事，也指明知故犯。二者没有体现与前车之鉴的联系，只是单纯强调明明知道不能做，却故意违犯，不符合文意，排除 A 项和 D 项。

B 项“老调重弹”比喻说过多次的理论、主张重新搬出来，也比喻把搁置很久的技艺重新做起来，不符合语境，排除 B 项。C 项“重蹈覆辙”指不吸取失败的教训，重犯过去的错误，非常契合文意，答案锁定 C 选项。

第二步，验证 C 项。文段说到不把程序当回事，强调的是意识层面，而不是实际的行为层面，因此“程序正当得不到尊重”符合文意。因此，选择 C 选项。

【文段出处】《绷紧程序这根弦》

30: A

解析

第一步，分析第一空语境。根据文段可以得知资历老不再是一种优势，横线处的意思是经过数十年的发展，人们的观念由重视到不重视的转变。A 项“土崩瓦解”意思是比喻事物的分裂，像土崩塌，瓦破碎一样，不可收拾，置于此处指的是“观念彻底崩溃了”，符合文意。

B项“灰飞烟灭”意思是像灰、烟一样很快消失，形容在极短时间内消失干净；C项“化为乌有”形容东西完全失去，一点没有留下。二者侧重于“完全没有、完全消失”，语义程度较重，排除B项和C项。D项“分崩离析”一般形容国家或集团四分五裂，不可收拾，不符合语境。答案锁定A选项。

第二步，验证A项。“羁绊”意思是说束缚或牵制，符合语境。因此，选择A选项。

【文段出处】《得年轻人者得天下？他们才是新经济的主力》

31: B

解析

第一步，第一空，结合语境，根据三个分号可知第一空的意思应该和“因病施治”“药到病除”意思相近。“病”指代基层出现的一系列问题，选择有针对性的“药物”去医治。第一空应该体现根据“病”的原因采取针对性的“药物”进行“医治”的意思。辨析选项，“不药而愈”指生病不用吃药而自行痊愈，不符合语境，排除A项。“一针见血”指说话直截了当，切中要害，同样不符合语境，排除C项。“对症下药”指的是针对病症用药，比喻针对事物的问题所在，采取有效的措施，符合语境。“标本兼治”指的是对事物的枝节和根本

都加以治理，不符合语境，排除D项。锁定答案为B项。

第二步，验证第二空，“花拳绣腿”比喻只做些表面上好看实际上并无用处的工作，体现了没有实际效果。符合语境。因此，选择B选项。

【文段出处】《光明日报：让基层创新在医改中发挥作用》

32: C

解析

第一步，第一空，根据分号前后的反向并列可知，横线处应该体现口口相传的信息是真实的，能够让人信服。结合选项，A项“奉为圭臬”比喻把某些言论或事当成自己的准则，语义较重，题干只是强调信息的真实性。B项“照单全收”意思是按照礼单的数目全部接受，不符合语境。D项“大肆渲染”比喻为了达到目的肆意夸大事实，加以宣传，感情色彩消极，不符合文段感情色彩。锁定答案为C项。

第二步，验证第二空。文段意思是说即使有了活字印刷，报纸行业依然没有发展起来，“缓慢”符合语境。因此，选择C选项。

【文段出处】《：“旧媒体”往往有绝处逢生能力》

33: B

解析

第一步，分析语境，先看第一空，此处要填的成语需要修饰“市井常识”，“司空见惯”指某事常见，不足为奇，常搭配“事情”，不符合语境，排除A选项；“拾人牙慧”比喻窃取别人的一言半语当作自己的话，也比喻窃取别人的语言和文字，不符合语境，排除D选

项。

第二步，第二空，“周虽旧邦，其命维新”意思是周虽然是旧的邦国，但其使命在革新，故此处填入“推陈出新”最恰当，比喻指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展。“精益求精”比喻已经很好了，还要求更好，无法对应文中的“周虽旧邦，其命维新”，排除 C 选项。因此，选择 B 选项。

【文段出处】《：从“中华之道”中萃取“中华智慧”》

34: D

解析

第一步，分析语境，先看第一空，是金融机构在经济上升期的做法，“忽视顺周期的末端风险管理”，“济困扶危”指救济贫困的人，扶助有危难的人，不符合语境，排除 B 选项。

第二步，根据语境信息经济逆转，金融机构常会“雨中收伞”，意思是在经济发展不好的时候，金融机构不愿意在投放资源，“雨”指的是经济逆转，“伞”比喻金融机构的资源，第二空所选成语的意思一是要和“雨中收伞”构成并列，二是要体现出不投放资源的意思，“釜底抽薪”指把柴火从锅底抽掉，在语境中可以比喻不继续投入资源，D 选项合适；“明哲保身”强调保全自己，放在此处体现不出不再投放资源，排除 A 选项；“急流勇退”是指在急流中勇敢地立即退却，在文中找不到提示信息，排除 C 选项。

因此，选择 D 选项。

【文段出处】《中国金融业应加强管控顺周期风险》

35: A

解析

第一步，第一空，根据语境，第二句话传递的信息是博得孩子们的喜爱通常代表着一部动漫作品获得了成功，第一空填入含有“表示、表明、代表”等相关含义的词，A 项中“标志”指表明某种特征，D 项“标准”是衡量事物的准则，符合语境信息，而 B 项“指标”是反映社会现象在一定时间和条件下的规模、程度、比例等的概念和数值，通常以数值的形式表示。C 项“象征”指用以体现某种特殊意义的事物，通常用具体事物代指抽象含义，均不符合上述含义，所以排除 B、C 选项。

第二步，第三空，文段强调成人观众为动漫艺术带来的影响，过去的地位与当代“占据重要一席”形成对比，A 项“边缘”地位表示的是与中心地位相对立的不重要地位，符合语境信息。D 项“弱势”仅能表示自身力量弱小，不能与后文形成对应关系，所以排除 D 选项。

第三步，将第二空代入，文段要表达的含义是随着成人进入西方动漫艺术消费视野，成人观众在动漫作品消费中占据越来越重要的地位，也就越来越被各大动漫公司所重视，A 项“重视”能够对应语境信息。

因此，选择 A 选项。

【文段出处】《当代西方动漫发展的若干趋势》

36: C

解析

第一步,分析语境可知,此题的突破口在第三空。“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”这一语句表明是概念的内涵和边界不清楚所带来的问题,并且要与“不便”形成并列关系。“混乱”指混杂在一起,没条理,符合语境信息,“阻碍”指阻力、障碍,“负担”指承受的压力或担当的责任、费用等,“困难”指事情复杂,阻碍多,相对而言,C选项“混乱”更能体现出这种边界不清晰带来的问题。故答案先锁定在C选项。

第二步,将其它词语代入,“层级”指层次级别,目前在空间规划上形成了从小到大八个主要的层级,符合语境信息,“梳理”指梳爬整理,文段中强调对空间规划缺少概念上的整理,没有理顺清楚它的条理和规律,也没有深入研究,很多概念的内涵和边界不清晰,符合语境信息。

因此,选择C选项。

【文段出处】《规范推进大都市圈规划建设》

37: B

解析

第一步,第一空搭配“新势力”,A项“跃跃欲试”形容内心急切地想试一试,主语多为人,故排除;B项“异军突起”指与众不同的新派别或新力量一下子崛起,符合文段“新势力”的表述;C项“独占鳌头”泛指占首位或第一名,表意过重,文段表意是“新势力”发展的很好,并非说是占据首位,故排除;D项“风起云涌”指许多事物相继兴起,声势浩大,符合“新势力”发展很好的说法,可留。

第二步,第二空“但”转折之后表明转型时期全面推行纯电动汽车是不合适的,不成熟的,故较之乐观,超前(超越目前正常条件)更合适,锁定B项;或从第三空,由于前文说全面推行纯电动汽车是不合适的,所以混合动力汽车作为过渡性产品是合适的,所以第三空适应更合适,且占领一次表意过重,且文中并未出现混合动力汽车已经占据市场的表述。

因此,选择B选项。

【文段出处】《崔东树:充电桩建设处于饱和状态,大量建桩浪费了很多社会资源》

38: C

解析

第一步,第一空,通过“靠时间”可知是经过时间洗礼的一个过程。A项“精雕细琢”比喻做事情精益求精,强调做事情认真细致,好之又好。用在此处不当,排除A项。

第二步,第三空,美味和损伤之间距离很短,故排除B项和D项。“一念之差”指一个不好的念头造成了严重的后果;“一时之选”指某一时期的优秀人才。验证第二空腌制食品普遍存在亚硝酸盐,搭配合适。因此,

选择 C 选项。

【文段出处】《你天天喝的陈茶，可能只是一堆烂树叶》

39: D

解析

第一步，第一空不好排除，先看第二空，根据递进关联词“甚至”可知，所填词要与“影响”语义相近且程度更重，“影响”是中性词，而“扰乱”带有消极色彩，两者色彩不一致，排除 B 选项。

第二步，第三空，描述的是现实世界与网络世界……在一起，“融合”侧重合成一体，两者并没有变成一个整体，排除 A 项。“穿插”侧重一个插入到另一个当中，通常有主次之分，如舞会中穿插了一些节目，不能说“穿插在一起”，不符合语境，排除 C 项。“交织”体现出现实世界和网络世界是密切相关的，符合文意。

因此，选择 D 选项。

【文段出处】《“后人类时代”真的来临了吗》

40: A

解析

第一步，第一空，根据越人“开创了瓷器生产的新纪元”可知，当时的主流文化是青铜文化，而越人创造出了不同于主流的另外一种器物生产方式，这是独创性的体现。第一个空格要和这一内涵一致。“另辟蹊径”意思是另外开辟一条路，比喻另创一种风格或方法，“独具慧眼”指能看到别人看不到的东西，形容眼光敏锐，见解高超，能作出精细的判断，符合语境。

“天马行空”比喻豪放不羁，不受约束，“因地制宜”指根据各地的具体情况，制定适宜的办法，文段并没有去强调不受约束或因地制宜，排除 C 项和 D 项。

第二步，第二空，修饰“各行各业的面貌”。“蒸蒸日上”形容一天天地向上发展，侧重点在于发展好和快，不能修饰“面貌”，排除 B 项。“焕然一新”意为改变陈旧的面貌，呈现出崭新的样子，符合语境。锁定答案为 A 项。

第三步，验证第三空。“悄然退出历史舞台”符合语境。

因此，选择 A 选项。

【文段出处】《越人陶瓷贸易之路》

41: B

解析

第一步，分析文段。文段首句提出对于食品染色，许多人表示无法理解，并提出疑问，如果仅是为了“悦目”，为什么要染色？后文对此问题的回答为文段的重点，即“食物的颜色会改变人们对食物的味觉体验，进而影响人们对食物的选择”，并进一步说明现代食品技术中的染色技术会影响人们对食物的评价和选择。

第二步，对比选项。B 项“食品色素背后的心理学”符合文段主旨，适合做该文段的标题。

A 项“食品添加剂”和 C 项“食品味道”均为话题错误。D 项仅提及了“染色技术”，但是没有论及染色技术改变食品颜色后对人们的影响，偏离重点。因此，选择 B 选项。

【文段出处】《食物“掉色”一定是染色吗？》

42: C

解析

第一步，阅读文段，重点分析尾句。尾句提到“对自然过程混沌性日渐深入的理解，已经取代了这种静态、机械的生态系统观”，提出新话题“混沌性”，可知下文应该围绕“混沌性”展开论述。

第二步，对比选项。只有 C 项提到了“混沌性”。A 项“人类的行为”在文中无从体现，属于无中生有，排除。B 项“运作原理”与尾句话题无关，排除。D 项“研究环境演变历史”与尾句话题无关，排除。

因此，选择 C 选项。

【文段出处】《从史前到现代：讲述中国环境故事》

43: D

解析

第一步，分析文段。文段首句引入话题“科学文化对于我国建成世界科技强国意义重大”。紧接着提出要实现这一点，我们需要增强文化自信，以及提出文化自信的两点表现。尾句为文段的主旨句，“尽管全面挖掘和传承我国传统文化中的科学因素，充分认识我国历史上对科学发展做出的贡献十分必要，但更需要思考如何在未来科学的发展和科学文化建设上，做出对世界有重要贡献的新成就，这应该是增强文化自信更重要的一个方面”。转折关联词“但”之后强调了增强文化自信更重要的一个方面，即增强文化自信的途径。

第二步，对比选项。D 项“科学文化建设中增强文化自信的途径”是对文段主旨句的同义替换。A 项偏离重点，为主旨句之前的内容，且缺少核心话题词“科学文化”。B 项偏离重点，为首句话题引入的部分，且缺少核心话题词“文化自信”。C 项中的“标准”无中生有。

因此，选择 D 选项。

【文段出处】《中国需要科学文化自信》

44: A

解析

第一步，阅读文段，重点分析尾句。尾句针对上文潜水的弊端以及安全隐患等问题提出了对策，指出“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，面对军事潜水领域的穿戴产品逐渐成为科技工作者的研发热点之一”可知，尾句重点强调的是智能穿戴设备对军事潜水领域的重要性。

第二步，分析选项。A 项提到了军事潜水以及智能穿戴，和尾句话题一致。B 项信号绳的缺陷在上文已经论述，排除。C 项是智能穿戴设备在日常生活的发展现状，而尾句强调的是

对军事潜水领域的作用, 偏离尾句话题, 排除。D 项“前景预期”过于笼统, 且没有提到军事潜水领域, 排除。因此, 选择 A 选项。

【文段出处】《让潜水员不再命悬一“线”》

45: D

解析

第一步, 阅读文段, 将选项与原文一一对应。

第二步, 辨析选项。A 选项对应“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’”。B 选项对应“太赫兹波具备微波和红外辐射所没有的独特属性”。C 选项对应“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”。D 选项的“发现过程”文段并没有提及。

因此, 选择 D 选项。

【文段出处】《谁先掌握太赫兹技术, 谁就将占据未来军事制高点》

46: B

解析

第一步, 阅读文段, 寻找主旨。文段首先介绍了背景, 由于国际金融危机, 各国对充分就业目标非常关注。接着阐述了国际贸易摩擦的根本原因。最后提出解决国际贸易摩擦的方法是大力发展对外直接投资, 并从两方面具体解释了对外直接投资带来的好处。文段属于“提出问题—解决问题”结构, 主旨句是第三句。

第二步, 辨析选项。B 选项是文段主旨句的同义替换项, 也是文段的意图所在。A 选项“对外直接投资将会逐渐增多”属于过度引申, 文段只是提出鼓励中国企业这样做, 结果如何并没有提到。C 选项对应文段第一句话, 属于非重点。D 选项“就业保护”属于无中生有, 文段并没有提及。因此, 选择 B 选项。

【文段出处】《由贸易大国转向投资大国》

47: D

解析

第一步, 定位原文, 横线在文段末尾, 并且横线之前有结论引导词“所以”, 因此横线处的句子为文段的结论。

第二步, 分析文段, 第一句话提出人口向城市迁移不一定促进经济的发展, 第二句话用反面论证进一步说明如果人口在经济发展缓慢的情况下进入城市, 会导致贫民窟化。紧接着提出对策即经济结构发展符合经济规律, 人口才会向城市转移。文段强调经济增长之后人口才会向城市迁移。

第三步, 对比选项。A 选项说法过于绝对。B 选项“人口迁移率是重要指标”属于无中生有。C 选项强调经济结构和就业的关系, 与文段核心话题不一致。D 选项与文段的核心话题相一致, 作为文段的结论恰当。因此, 选择 D 选项。

【文段出处】《人口流动、城镇化与经济发展》

48: A

解析

第一步，定位原文，“以自然选择理论受到孟德尔遗传学挑战为例”的内容出现在文段的最后一句。

第二步，根据“达尔文进化论并非完美无缺，它确实存在‘可证伪’之处”可知，“以自然选择理论受到孟德尔遗传学挑战为例”的目的是为了说明达尔文进化论具有可证伪性。A 项符合。因此，选择 A 选项。

【文段出处】《达尔文进化论过时了吗》

49: C

解析

第一步，观察选项，确定首句。①句“当时……”与④句“现在……”均不适合做首句，排除 B、D 选项。比较②句与⑥句，⑥句引出 19 世纪的巴黎面临着一场迫切的现代化转型。②句“平面化城市已经难以满足经济社会飞速发展的需要”为对⑥句的进一步解释说明，“平面化城市”指的就是巴黎，因此⑥句应为首句，锁定 C 选项。

第二步，验证 C 选项，语义通顺连贯。因此，选择 C 选项。

【文段出处】《下水道系统中的另一个巴黎》

50: B

解析

第一步，观察选项，确定首句。⑥介绍现代意义的植物科学画的来源，②介绍植物科学画在古代中国的发展状况，根据时间概念确定②在前，排除 A、D 选项。

第二步，观察 B、C 选项差异，判断②后面接③还是⑤。②提到了植物科学画与农业以及本草医药的关系，③提到了中国的本草学家文字记录中的植物科学画，⑤介绍那个时期绘画工具和技法，相比来讲②③话题一致都在阐述“本草医药”和“植物科学画”，③是对②的举例论证，③和②关系衔接更密切，排除 C 选项。因此，选择 B 选项。

【文段出处】《为植物画像的人》

51、答案：D

解析

第一步，观察选项，确定首句。③是对大脑结构的介绍，大脑分为左右两个半球，并提出“胼胝体”这一概念。⑥介绍健康的大脑通过胼胝体连接左右脑，是对③的进一步解释说明，优先考虑③作为首句。

第二步，观察 A、D 选项差异。④开头的代词“这”可作为突破口，④前面是②还是③。④猜测大脑两个半球之间存在很大差异，但是猜测并不准确。②介绍介绍大脑半球之间只有一个差异，是对④的进一步解释说明，说明猜测不准确。因此④②捆绑，且④中的“这”指代

③中提到的大脑结构，③④②衔接合理通顺。因此，选择 D 选项。

52、答案：A

解析

第一步，观察横线位置位于文段中间的位置，具有承上启下的作用。分析文段。文段先介绍发射了中星 16 号卫星，紧接着对卫星所用的 Ka 频段宽带通信技术进行介绍。通过对比凸显了 Ka 频段宽带通信技术容量很大的特点，都能“同时行驶 10 辆甚至更多的汽车”，表现这项技术通讯能力极强。后面“这项技术的突破……”是对前文 Ka 频段宽带通信技术的总结评价，具体评价内容“特别是在地面通讯网络无法覆盖地区……”在强调任何地区、任何时间（坐飞机时、做火车时、坐船时等）都能实现上网，评价重点是从任何地区、任何时间这个特点入手。

第二步，对比选项。A 选项，“意味着未来通过通讯卫星可以随时随地实现上网”，承接前文新的技术通讯能力极强特点，也符合后文“特别是在地面通讯网络无法覆盖地区……都可以实现宽带通信”。因此，选择 A 选项。

拓展

B 选项“打破国外垄断通信”和 C 选项中“自主”文段前后文并无体现，D 选项与后文强调内容不匹配。

53、答案：B

解析

第一步，阅读文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A 选项对应“一旦冰层延伸至地球纬度 30 度位置，就会出现全球范围的快速冰川作用”，说的是快速冰川作用出现的条件，而非原因，属于偷换概念，排除 A 项。B 选项对应“结果显示‘雪球地球’仅在几千年内就可形成”，可知“雪球地球”的形成速度。C 选项对应“地球出现深度冰冻的次数……一直是未解之谜”，不可得知，排除 C 项。D 选项，文段未提及“雪球地球”出现的具体年代，排除 D 项。因此，选择 B 选项。

54、答案：C

解析

第一步，阅读文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A 项对应文段第三句“信息菌素作为一种新型抗生素，具有全新的杀菌机制”，A 项“类似”表述错误，排除 A 项。B 项和 D 项文中未提及，属于无中生有，排除 B 项和 D 项。根据文段第四句“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”及文段第五句“杀菌效率是目前常规抗生素的数百倍甚至数万倍”可知，C 项表述正确。因此，选择 C 选项。

55、答案：A

解析

第一步，阅读文段，把握重点。文段首句提出基础数学对人的天赋要求极高，然后介绍数学研究还总是在“灵感乍现”时产生突破。接着用“因此”引导结论，对前文的两方面内容进行总结，指出“数学家的成就几乎完全仰仗天赋和灵感的偶然眷顾”。后文的“另一方面”与前文构成并列，又提及到“对具有数学才能的人来说，现代社会充满了机会的诱惑”。

第二步，文段为并列结构，从天赋、灵感、诱惑三个方面解释数学家可遇不可求的现象。对比选项，A项是对文段内容的全面概括。因此，选择A选项。

拓展

B项：“天赋”表述片面，排除。C项和D项：探讨“基础数学”，与文段话题不一致，文段探讨的话题为“数学家”，排除。

56、答案：C

解析

第一步，分析文段。文段首句引出话题，说到关于第一批人类如何来到美洲大陆，通常的说法是靠步行。接着说到冰河时期人们横穿了1500公里，从大片陆块迁徙过去。后面通过转折表明“陆桥说”已经不再流行，一些迹象显示，人类可能是顺着太平洋沿岸搭船前往美洲的。接着用一系列例证证明人类并未经由“白令陆桥”抵达美洲。因此文段的核心话题为“人类是如何到达美洲的”。

第二步，对比选项，只有C选项与文段核心话题相符。因此，选择C选项。

拓展

A项：“白令陆桥”只是文段话题的一部分，片面。B项和D项：“人类航海史”及“远古人类迁徙路线”与文段话题不一致。

57、答案：D

解析

第一步，分析文段。文段首句谈到“脱贫”不仅是政策语汇，也是文化社会学的范畴。第二句谈到近年来的农村调研、乡村报道不断反映出—个规律，精神的安放与脱贫的实现需要同步达成。接着通过“因此”提出结论，即在评价扶贫工作成绩时除了看基本生存保障，还应拿“人文的尺子”量—量。接着通过“很多经验表明……”“唯有开启民智，培养起精气神……”这两句进一步对前文观点进行论证。文段的主旨句为“因此”之后的结论，强调评价扶贫工作成绩时，人文标尺的重要性。

第二步，对比选项。D选项是文段的重点内容也是文段意图所在。因此，选择D选项。

拓展

A项：“当下贫困地区的—地方文化建设任务艰巨”与文段话题不一致。B项：“以可持续发展为—原则”文段未提及。C项：“实现生活方式的变革”与文段话题不一致。

58、答案：B

解析

第一步，定位代词，“这”出现在最后一句，根据就近原则寻找代词指代内容。

第二步，分析语境，尾句的“这”指的是“只有树立了这样的一种道德意识”。进一步寻找“这样一种道德意识”指的是“自然共同体的意识”。所以，尾句“这”指代的内容是“树立自然共同体的意识”。对比选项，B项符合。因此，选择B选项。

59、答案：C

解析

第一步，分析文段。原文先提出军事谋略和构想的意义，然后侧重强调，这种构想必须从客观实际出发，与力量手段相匹配。接着用“城市中心论”和“农村包围城市”两条路线对比突出后者是在基于分析中国国情以及敌我力量的构成、对比和布局等基础上提出的一种符合中国革命客观实际的战略构想。最后总结，确定战略目标或制定战略方针都需要依据客观实际情况来确定。文段的重点在于论述军事谋略和构想的制定需要根据客观实际情况来确定。第二步，对比选项。B项是对文段重点的概括，也是文段的意图所在。A项表述不明确，“不能照搬固有模式”表述无误，但应该如何做没有明确指出。B项“科学分析国情”表述片面，国情只是客观实际情况的其中之一。

D项“特定时代要求”属于无中生有。因此，选择C选项。

60、答案：D

解析

第一步，定位原文，“正确打开方式”出现在文段第二句。

第二步，分析“正确打开方式”的上下文语境。文段先介绍了故宫曾在公众面前遭遇尴尬，如今却华丽转身，紧接着介绍了故宫华丽转身的方式：在互联网上主打造物之美，兼顾攻略之实。然后提到“正确打开方式”，其结果是“实现了传统文化形态丰富和再造”，破折号后是对这一结果的解释说明，且后文的“云端”“数字博物馆”“多层次多渠道的社会共享”“共有共享理念”等关键信息都照应了“互联网”。

第三步，对比选项，D选项既包含方式“利用互联网”，也包含利用互联网的结果“实现了文物共享”，是对“正确打开方式的”全面解读。因此，选择D选项。

拓展

A选项：表述过于笼统，没有体现“方式”是什么，且D选项中的“文物共享”包含A选项的内容，表述更全面。B选项：“宣传渠道”文段没有提及，无中生有。C选项：“新解读”表述过于笼统，没有提到其通过“互联网”的具体方式。

61：B

解析

第一步，本题考查最值问题。

第二步，今年考核人数为良及以下的占比降低了15个百分点，则考核结果为优的提高了15个百分点，两年的总人数均为100，即今年考核结果为优的增加了 $100 \times 15\% = 15$ （人）。

第三步,考核结果为优的人数是去年的 1.2 倍,赋值份数: 5 份→6 份,每一份是 15 人,则去年人数是 $5 \times 15 = 75$,今年人数是 $6 \times 15 = 90$ 。

第四步,两年均为优的人数至少为 $90 + 75 - 100 = 65$ (人)。因此,选择 B 选项。

62: C

解析

第一步,本题考查经济利润问题中的折扣问题。

第二步,假设全价机票价格为 X 元,题目中存在的等量关系为 6 折时总乘机成本=1.4 倍的 4 折时总乘机成本,即 $0.6x + 90 + 60 = 1.4 \times (0.4x + 90 + 60)$,可以得到 $x = 1500$ 。因此,选择 C 选项。

63: C

解析

解法一:第一步,本题考查概率问题。

第二步,概率=满足条件情况数÷总情况数,由于两人每个人每天的发车时间都不同,则可能的乘车选择总数为,总情况数=24×24。要使两人车次相同,小张任意选择,小王选择与小张一样的即可,故总数为。

第三步,概率=,在 4%~5%之间。因此,选择 C 选项。

解法二:要使两人车次相同,小张任意选择,小王选择与小张一样的即可。第一天小张任意选,概率为 1,小王在四个选择中只能选择与小张一致的,4 选 1,概率为 $\frac{1}{4}$;同理,第二天小张任意选,概率为 1,每天的发车时间都不同,小王 3 选 1,概率为 $\frac{1}{3}$;同理,第三天小张概率为 1,小王概率为 $\frac{1}{3}$ 。总概率为: $\frac{1}{4} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} = \frac{11}{12}$ 。因此,选择 C 选项。

64: A

解析

解法一:第一步,本题考查行程问题中的追及问题。

第二步,从题目中可知乙车的速度是甲车的两倍,即甲乙速度之比为 1:2,在路程一定时,速度与时间呈反比,距离 B 市 10 公里时乙追上甲,甲比乙多走 30 分钟,最后总路程相等,则甲走了 60 分钟,乙走了 30 分钟。则乙再行驶 $40 - 30 = 10$ 分钟到达了 B 市,则这一段路程甲需要 20 分钟= $\frac{1}{3}$ 小时,可知甲的速度= 30 (千米/小时)。因此,选择 A 选项。

解法二:可以利用选项相关进行秒杀,乙的速度是甲的两倍,选项 A 与 D 存在两倍关系,正确选项来自二者之中,所求量为甲的速度,选小的。因此,选择 A 选项。

65: A

解析

第一步,本题考查概率问题。

第二步,根据甲获胜的概率是乙获胜概率的 1.5 倍,令乙获胜的概率为 $2x$,则甲为 $3x$,又甲获胜的概率和乙获胜的概率总和为 1,可列式 $2x + 3x = 1$,解得 $x = 20\%$,则乙获胜的概率

为 40%，甲获胜的概率为 60%。

第三步，选项信息充分，采用代入排除法解题。

代入 A 选项，比赛在 3 局内结束，则情况为甲前 3 局获胜或乙前 3 局获胜，概率为 $(60\%)^3 + (40\%)^3$ ；代入 B 选项，乙连胜 3 局获胜，情况有三种：乙前 3 局连胜、乙第一局输后面的三局连胜、乙前两局输后面的三局连胜，概率为 $(40\%)^3 + 60\% \times (40\%)^3 + 60\% \times 60\% \times (40\%)^3$ ；代入 C 选项，甲获胜且两人均无连胜，则情况只有一种：甲胜乙胜甲胜乙胜甲胜，概率为 $60\% \times 40\% \times 60\% \times 40\% \times 60\%$ ；

代入 D 选项，乙用 4 局获胜，则情况为前 3 局乙胜 2 局，最后一局为乙胜，概率为；AB 选项计算方式接近，优先进行比较： $(60\%)^3 + (40\%)^3 > 60\% \times (40\%)^3 + 60\% \times 60\% \times (40\%)^3$ ，排除 B 选项。CD 选项计算方式接近，优先进行比较。D 选项数据 $>$ C 选项数据，排除 C 选项。AD 比较， $(60\%)^3 + (40\%)^3 >$ 。因此，选择 A 选项。

66: C

解析

第一步，本题考查工程问题。

第二步，设三者工作效率分别为甲、乙、丙，根据题意则有：2 乙=甲+丙，3 甲+3 乙+7 乙+7 丙=7 甲+7 乙+7 丙 \rightarrow 3 乙=4 甲，赋值甲=3，则乙=4，解得丙=5。

第三步，B 工程总量=10 丙=10 \times 5=50，即甲乙合作需要（天），即 7 天多。因此，选择 C 选项。

67: B

解析

第一步，本题考查基础计算中的平均数问题。

第二步，设甲处室原来平均年龄为 x 岁，乙处室原来平均年龄为 y 岁。由于两个处室总年龄数交换前后相同，因此有 $12x+20y=8(x+3)+24(y+1)$ ，解得 $x-y=12$ ，即两个处室交换之前平均年龄相差 12 岁。因此，选择 B 选项。

68: A

解析

第一步，本题考查工程与函数图形杂糅问题。

第二步，给出效率比例关系的工程问题，赋值效率。赋值乙生产线的效率即一小时的产量为 1，则甲生产线的产量为 5。函数图像采用描点法进行解题，列表分析如下：

第三步，第 1 小时，总量差值为 4，后续 3 个小时差值从 4 降到 1，则第 1 小时的斜率 $>$ 后续 3 个小时，排除 BC 选项。第 1 小时和第 5 小时的差值分别为 4 和 5，差距较小，观察 AD 选项，A 选项更满足题干条件。因此，选择 A 选项。

69: A

解析

第一步, 本题考查排列组合问题。

第二步, 政治理论课 8 门选择 5 门有 $C_8^5 = 56$ 种。专业技能可以分为 3 类情况: ①2 课时的 5 门全选; ②2 课时的 5 门选择 4 门, 1 课时的 5 门选择 2 门; ③2 课时的 5 门

选择 3 门, 1 课时的 5 门选择 4 门, 共 $C_5^5 + C_5^4 C_5^2 + C_5^3 C_5^4 = 101$ (种)。

第三步, 分步用乘法, $56 \times 101 = 5656$ (种)。因此, 选择 A 选项。

70: D

解析

解法一:

第一步, 本题考查最值问题。

第二步, 通过分析条件②可知, 每连续 3 天超过 30 摄氏度, 则第 3 天浇水, 周期为 3 天; 通过分析条件③可知, 若连续 120 小时不满足连续 3 天超过 30 摄氏度, 即第 5 天必浇水, 则周期为 5 天, 问题问的是超过 30 摄氏度的天数最少, 则令条件③中的连续 5 天的温度都低于 30 摄氏度。本题转化为求解连续 3 天的周期数量。

第三步, 设连续 3 天超过 30 摄氏度的周期数为 x , 连续 5 天温度低于 30 摄氏度的周期数为 y , 则 $x+y=8$, $3x+5y \leq 31$ 。 $3x+5y=3(x+y)+2y=3 \times 8+2y=24+2y \leq 31$, 解得 $y \leq 3.5$ 。 $x+y$ 的值固定, 要让 x 尽可能的小, 则 y 尽可能的大, 最大为 3, 此时 $x=5$, 即连续温度超过 30 摄氏度的天数最少为 $3 \times 5 = 15$ (天)。因此, 选择 D 选项。

解法二: 代入排除法。7 月有 31 天, 如果都是 120 小时即 5 天一浇水只有 6 次, 多出来的 2 次只能是 3 天一浇水导致。问最小从最小开始代入, 如果是 12 天枚举 3 天的日期分别为 3 号、6 号、9 号、12 号, 接下来 19 天无法构成四次浇水, 排除; 如果是 15 天, 枚举 3 天的日期分别为 3 号、6 号、9 号、12 号、15 号, 接下来 16 天可以选择 20 号、25 号、30 号浇水, 满足 8 次。因此, 选择 D 选项。

71、正确答案: B。

解析:

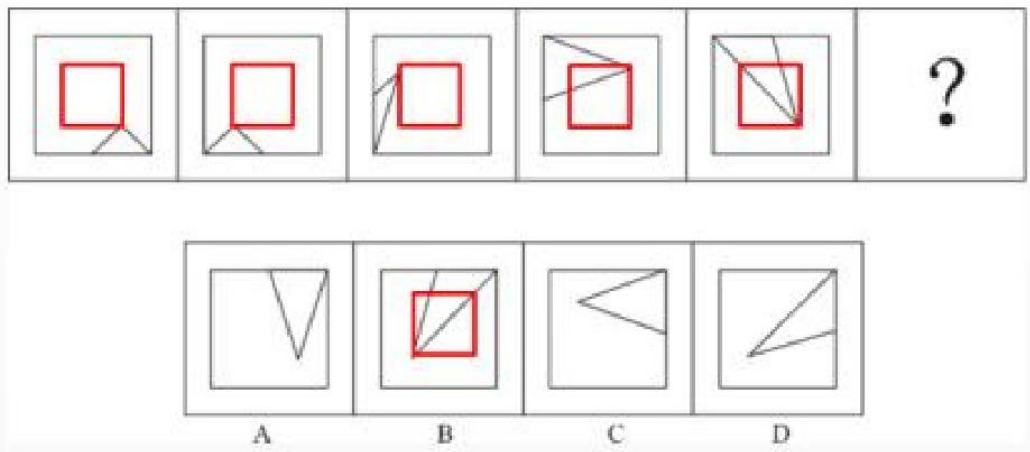
第一步, 观察特征。

图形组成都有小三角形, 考虑位置类。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

小三角形底边在正方形外框上逆时针移动, 问号处应移动到正方形上边的右半部分, 排除 C、D 项, 再观察发现, 小三角形在正方形内部的顶点, 依次出现在右下、左下、左上、右上、右下, 问号处应该在左下的位置, 只有

B 项符合。如下图所示:



因此，选择 B 选项。

72、正确答案：B。

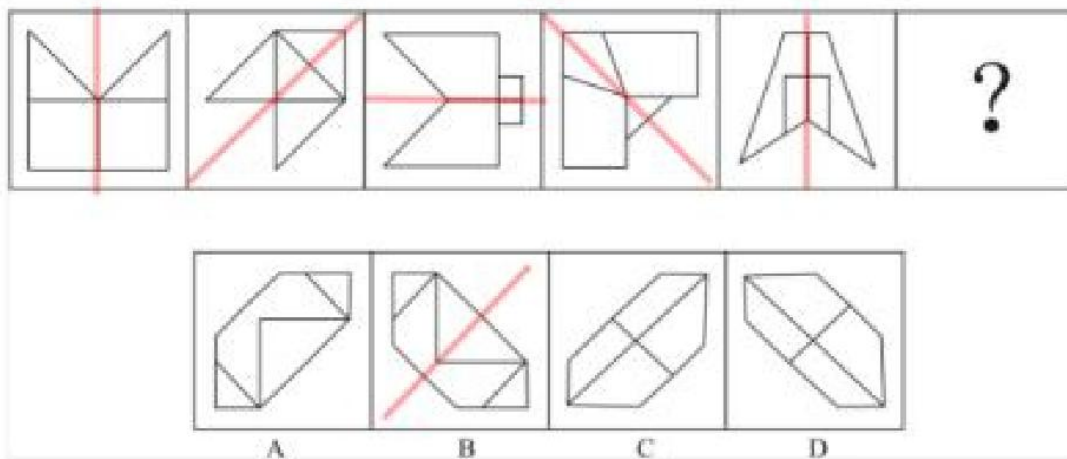
解析：

第一步，观察特征。

图形都是轴对称图形，考虑属性类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图形对称轴依次顺时针旋转 45 度，问号处图形对称轴方向应为右斜，排除 A、C 项，再观察发现，从左至右，对称轴和原图形某一线条重合、垂直、重合、垂直、重合，问号处图形对称轴应与原图形中线条垂直，只有 B 项符合。如下图所示：



因此，选择 B 选项。

73、正确答案：D。

解析：

第一步，观察特征。

图形组成相似，考虑样式类。

第二步，九宫格，横向规律比较常见，优先考虑横向规律。

第一行, 图 1 与图 2 去同求异后, 顺时针或逆时针旋转 90 度得到图 3, 第二行符合规律, 依此规律, 第三行, 图 1 与图 2 去同求异后, 结合选项发现, 顺时针旋转 90 度得到 D 项, 逆时针旋转 90 度后与选项均不匹配。因此, 选择 D 选项。

74、正确答案: A。

解析:

第一步, 观察特征。

图形组成不同, 考虑数量类。

第二步, 两段式, 第一段找规律, 第二段应用规律。

相连小黑球做为一部分, 第一段中, 相连小黑球依次为一部分、两部分、三部分, 第二段应用规律, 前两幅图中相连小黑球依次为一部分、两部分, 问号处应为三部分, 只有 A 项符合。因此, 选择 A 选项。

75、正确答案: D。

解析:

第一步, 明确设问内容。

选不是该多面体的截面。

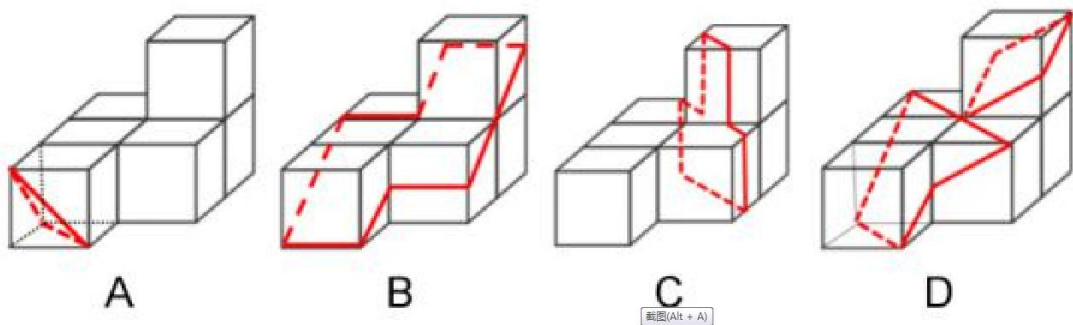
第二步, 辨析选项。

A 项, 等边三角形可截出, 如图所示, 排除;

B 项, 可截出, 如图所示, 排除;

C 项, 可截出, 如图所示, 排除;

D 项, 若上层小正方体截出菱形截面, 则下层无法截出正三角形截面, 如图所示。



因此, 选择 D 选项。

76、正确答案: C。

解析:

第一步, 本题考查折纸盒。

第二步, 辨析选项。

A 项, 题干中小菱形面和小三角形面是相对面, 排除;

B 项，题干移面后，小菱形面与大菱形面的公共边只和大菱形相连，选项二者公共边既与大菱形相连，也和小菱形相连，排除；

C 项，与题干相对位置关系一致；

D 项，题干中小菱形面和小三角形面是相对面，排除。因此，选择 C 选项。

77、正确答案：D。

解析：

第一步，明确设问内容。

题干左图多面体为整体，由①②③④拼合而成。

第二步，辨析选项。题干多面体由 22 个小正方体组合而成，①、②、③中分别含有 5、6、5 个小正方体，④中应包含 6 个小正方体，只有 D 项符合。

因此，选择 D 选项。

78、正确答案：B。

解析：

第一步，观察特征。

图形均有黑色和白色区域，优先考虑数面。

第二步，根据规律进行分组。

面的个数没有规律，继续观察发现面的面积存在一定规律，图形①②⑥黑色和白色区域面积相同，图形③④⑤黑色和白色区域面积不相同。

因此，选择 B 选项。

79、正确答案：A。

解析：

第一步，观察特征。

图形均有相同的小元素，优先考虑功能类。

第二步，根据规律进行分组。

图形①④⑤小黑点到相邻的阴影三角形是顺时针方向，图形②③⑥小黑点到相邻的阴影三角形是逆时针方向。因此，选择 A 选项。

80、正确答案：C。

解析：

第一步，观察特征。

图形组成不同，封闭区间较多，优先考虑数面。

第二步，根据规律进行分组。

面的数量没有规律，考虑面的形状，图形①③⑤中最小面积面的形状与图形外边框一致，图形②④⑥中最大面积面的形状与图形外边框一致。

因此，选择 C 选项。

81. D

解析

第一步：找出定义关键词。

“对一类事物或现象的性质或发生原因做出推测性解释”、“得出一个可能具有普遍性意义的规律性命题”、“从而试图建立、发展或补充科学理论”

第二步：逐一分析选项。

A项：老师向学生解释潮汐产生的原因，是对该现象产生原因的直接解释，而非推测性解释，不符合“对一类现象的发生原因作出推测性解释”，不符合定义，排除；

B项：某仓库被盗，侦查人员认为是内部作案，某仓库的情况是个例，不符合“对一类事物或现象的发生原因作出推测性解释”，也没体现“得出一个可能具有普遍意义的规律性命题”，不符合定义，排除；

C项：牛顿发现了万有引力定律，发现一词说明万有引力定律是已经确定成立的定律，而非推测性解释，也不符合“得出一个可能具有普遍意义的规律性命题”，不符合定义，排除；

D项：由基因导致的疾病“可能”都是由于基因突变引起的，是对此类疾病发生原因的推测性解释，而且由基因导致的疾病可能都是基因突变这一原因，也是一个可能具有普遍意义的规律性命题，符合定义，当选。

故正确答案为D。

82. C

解析

第一步：找出定义关键词。

“它所指示的对象不会随着该表达式被使用的具体情境而发生改变”、“这些情境通常包括表达式的使用主体、表达式被使用的时间、地点、世界状态等等”

第二步：逐一分析选项。

A项：联合国秘书长的任期为5年，现任联合国秘书长所指示的对象会随着使用时间的改变而发生改变，不符合“所指示的对象不会随着该表达式被使用的具体情境而发生改变”，不符合定义，排除；

B项：世界上身高最高的人，身高会随着时间的变化发生变化，世界上身高最高的人所指示的对象也会随着时间发生改变，不符合“所指示的对象不会随着表达式被使用的具体情境而发生改变”，不符合定义，排除；

C项：素数是指大于1的自然数中，只能被1和它本身整除的数。最小的素数是2，是唯一确定的结论，不会随着具体情境的改变而发生变化，符合定义，当选；

D项：经常坐在教室第一排正中间的同学，不同教室坐在第一排正中间的同学是不同的，它所指示的对象会随着地点的改变而改变，不符合“所指示的对象不会随着该表达式被使用的具体情境而发生改变”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

83. A

解析

第一步：找出定义关键词。

同病异治：“中医对相同疾病采取不同的治法”、“达到治病求本的治疗效果”。

异病同治：“不同的疾病”、“出现性质相同的症状”、“采用相同的中医治疗方法”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：久痢脱肛和胃下垂，符合“不同的疾病”，均为中气下陷之证，符合“出现性质相同的症状”，可用升提中气之法治疗，符合“采用相同的中医治疗方法”，符合“异病同治”定义，当选；

B 项：外感风热，内有蕴热，是一种疾病的内部及外表的两方面表现，解表和攻里之药同时并用，是指治病时需内外兼治，是一种疾病采取一种治疗方法，不符合任何一个定义，排除；

C 项：麻疹初期和中期的治疗方法不同，符合“中医对相同疾病采取不同的治法”，符合“同病异治”定义，不符合“异病同治”定义，排除；

D 项：风热感冒宜用辛凉解表法治疗，风寒感冒宜用辛温解表法治疗，是不同的疾病采用不同的中医治疗方法，不符合任何一个定义，排除。

故正确答案为 A。

84. C

解析

第一步：找出定义关键词。

“生物随着气候一年四季的周期性变化而发生的相应季节性变化”、“海拔差异影响”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“日出江花红胜火，春来江水绿如蓝”，意思是清晨日出的时候，江边盛开的花朵，简直比火还要红艳；当春天来到时，江里的水，青绿得就像是蓝色的一样。不涉及“海拔差异对物候现象的影响”，不符合定义，排除；

B 项：“竹外桃花三两枝，春江水暖鸭先知”，意思是竹林外两三枝桃花初放，鸭子在水中游戏，它们最先察觉了初春江水的回暖。不涉及“海拔差异对物候现象的影响”，不符合定义，排除；

C 项：“人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开”，意思是在人间四月里百花凋零已尽，高山古寺中的桃花才刚刚盛开，是由于高山的海拔较高，温度较低才导致这一现象，符合“海拔差异对物候现象的影响”，符合定义，当选；

D 项：“羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关”，意思是何必用羌笛吹起那哀怨的杨柳曲去埋怨春光迟迟呢，玉门关一带春风是吹不到的啊，玉门关位于甘肃省境内，这里属于非季风区，是由于夏季季风的影响才导致这一现象，不符合“海拔差异对物候现象的影响”，不符合定

义，排除。故正确答案为 C。

85. B

解析

第一步：找出定义关键词。

“一个人获得成就，是因为他肯定做对了什么，所以这份成就是他应得的”、“一个人遭遇不幸，他自己也有责任，甚至是咎由自取”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“一分耕耘，一分收获”，意思是付出一份劳力就得一分收益。符合“一个人获得成就，是因为他肯定做对了什么，所以这份成就是他应得的”，符合定义，排除；

B 项：“谋事在人，成事在天”，意思是自己已经尽力而为，至于能否达到目的，那就要看时运如何了。能否达到目的看的是时运而不是自己，不符合“一个人获得成就，是因为他肯定做对了什么，所以这份成就是他应得的”，也不符合“一个人遭遇不幸，他自己也有责任，甚至是咎由自取”，不符合定义，当选；

C 项：“可怜之人必有可恨之处”，意思是一个貌似可怜之人现实的不如意，一定是由于之前的过错或咎由自取造成的。符合“一个人遭遇不幸，他自己也有责任，甚至是咎由自取”，符合定义，排除；

D 项：“天网恢恢，疏而不漏”，意思是天道公平，作恶就要受到惩罚，它看起来似乎很不周密，但最终不会放过一个坏人。符合“一个人遭遇不幸，他自己也有责任，甚至是咎由自取”，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为 B。

86. D

解析

第一步：找出定义关键词。

序对：“按照先后顺序排列的两个数字或者字母称为序对”、“序对中的第一个数字或者字母称为前项，第二个称为后项”。函项：“由若干序对构成的有限序列”、“每个序对的前项都是字母，后项都是数字”、“对于任一序对，如果前项相同，则后项必定相同”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：p3 和 p6 这两个序对，前项相同但是后项不同。不符合“对于任一序对，如果前项相同，则后项必定相同”，不符合定义，排除；

B 项：5a、8n 和 66 这三个序对，前项是数字。不符合“每个序对的前项都是字母，后项都是数字”，不符合定义，排除；

C 项：gm 这个序对，后项是字母。不符合“每个序对的前项都是字母，后项都是数字”，不符合定义，排除；

D 项：a3、b5、d6、p1、e3，每个序对都是前项是字母，后项是数字。符合“每个序对的前项都是字母，后项都是数字”，符合定义，当选。故正确答案为 D。

87. A

解析

第一步：找出定义关键词。

“因情况紧急，若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害”、“起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施”。

第二步：逐一分析选项。

A项：乙是在起诉审理期间要求法院查封甲正在出售的大楼，不符合在“起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施”，不符合定义，当选；

B项：甲在给乙预付款之后，发现乙有欺诈行为，无力履行合同，此时甲如果不及时申请财产保全，有可能无法追回这一预付款，所以符合“因情况紧急，若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害”，而后甲请求法院冻结这一预付款，符合“起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施”，符合定义，排除；

C项：甲与乙签订贷款协议，乙在第一笔到期时无力还款，此时甲如果不及时申请财产保全，有可能无法收回这笔贷款，所以符合“因情况紧急，若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害”，甲请求法院查封乙的财产，符合“起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施”，符合定义，排除；

D项：乙多次找甲还钱未果，此时乙如果不及时申请财产保全，有可能无法追回这一欠款，所以符合“因情况紧急，若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害”，乙向法院申请把甲的轿车予以查封，然后再把甲告上法庭，符合“起诉前向人民法院申请，由人民法院采取的一种财产保全措施”，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为A。

88. C

解析

第一步：找出定义关键词。

“由企业为员工设置的一套长期的、系统的福利项目”、“通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询”、“旨在帮助解决员工及其家庭成员的各种心理和行为问题，提高员工在企业中的工作绩效”。

第二步：逐一分析选项。

A项：总经理特批的慰问款是专门针对小祁父亲去世这件事所一次性发放的，不符合“由企业为员工设置的一套长期的、系统的福利项目”，而且总经理特批发钱这一慰问方式也不符合“通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询”，不符合定义，排除；

B项：公司聘请律师为小方做从轻处罚的辩护，是专门针对小方驾车外出工作期间交通肇事致人死亡这件事所进行的，不符合“由企业为员工设置的一套长期的、系统的福利项目”，不符合定义，排除；

C项：公司设有心理专员这一岗位，说明这是“由企业为员工设置的一套长期的、系统的福

利项目”，公司心理专员给予老王夫妇以指导，符合“通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询”，最终老王改善了与妻子的沟通方式，情绪逐渐好转，也符合“旨在帮助解决员工及其家庭成员的各种心理和行为问题，提高员工在企业中的工作绩效”，符合定义，当选；

D项：公司启动援助机制，为患有重度抑郁症的职员小欣支付住院费用，只是在用钱来帮助小欣，并没有“通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询”，不符合定义，排除。故正确答案为C。

89. D

解析

第一步：找出定义关键词。

轮式网络：“一个下级同时与多个主管联系”、“主管之间没有沟通的情形”；Y式网络：“第二级有两个上级与之联系”、“第三级与一个或更多下级发生联系”；环式网络：“每个成员仅与相邻者联系”、“不能与更远的成员进行沟通”；全通道式网络：“所有成员间充分进行沟通”、“所有成员的地位是平等的，无核心人物”。

第二步：逐一分析选项。

A项：每个字符只与其相邻的两个字符间有联系，与其他不相邻的没有联系，符合“每个成员仅与相邻者联系”、“不能与更远的成员进行沟通”，符合“环式网络”定义，不符合“轮式网络”定义，排除；

B项：每个字符与其他所有字符都有联系，而且无核心字符，符合“所有成员间充分进行沟通”、“所有成员的地位是平等的，无核心人物”，符合“全通道式网络”定义，不符合“轮式网络”定义，排除；

C项：字符C分别与两个上级字符A、B以及一个下级字符D有联系，符合“第二级有两个上级与之联系”、“第三级与一个或更多下级发生联系”，符合“Y式网络”定义，不符合“轮式网络”定义，排除；

D项：字符C作为下属时，分别与多个主管字符A、B、C、D有联系，但是主管字符A、B、C、D之间没有联系，符合“一个下级同时与多个主管联系”、“主管之间没有沟通的情形”，符合“轮式网络”定义，当选。故正确答案为D。

90. B

解析

第一步：找出定义关键词。

变文：“为了避重而在相临近的句子中采用同义词来表达相同的意义”；

连文：“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起”、“突出表达其中一个词的意义”。

第二步：逐一分析选项。

A项：“置之死地而后生，置之亡地而后存”意思是，军队士兵在可能战死的境地，会奋勇前进，杀敌取胜，在可能灭亡的境地，会战胜生存下来，不符合“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起”、“突出表达其中一个词的意义”，不符合“连文”定义，排除；

B项：“鼓之以雷霆，润之以风雨”意思是，用雷霆来鼓荡它，用风雨来滋润它，其中润是用来描述雨的特点，但在表达雨的同时谈到了相关联的风，其中突出表达的是雨水的滋润，符合“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起”、“突出表达其中一个词的意义”，符合“连文”定义，当选；

C项：“受任于败军之际，奉命于危难之间”意思是，在兵败的时候接受任务，在危机患难之间奉行使命，只表达了一个意思，没有侧重要突出的，不符合“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起”、“突出表达其中一个词的意义”，不符合“连文”定义，排除；

D项：“南取汉中，西举巴蜀，东割膏腴之地，北收要害之郡”意思是，向南夺取汉中，向西攻取巴、蜀，向东割取肥沃的地区，向北占领非常重要的地区，指要攻占东南西北四方的领土，不符合“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起”、“突出表达其中一个词的意义”，不符合“连文”定义，排除。故正确答案为B。

91. D

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

分母是分数式中写在横线下面的数、字母或代数式，除数是在除法算式中，除号后面的数。分母也叫除数，二者是全同关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：内角指的是多边形相邻的两边组成的角，外角指的是多边形中一条边与另一条边的延长线组成的角，二者不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：加减法和乘除法，分别是不同的运算法则，二者是并列关系，不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：横坐标也叫X坐标，纵坐标也叫Y坐标，二者构成笛卡尔坐标系（直角坐标系）以表示函数的图像，二者不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：百分数也叫做百分率或百分比，是一种表达比例，比率或分数数值的方法，二者是全同关系，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

92. A

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

两条直线只要交叉，则一定不平行，前者是后者的充分条件。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：只要 x 大于 1，则 x 的平方一定大于 1，前者是后者的充分条件，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：液体并非只要达到 100，一定会沸腾，不同液体的沸点并不一定相同，前者不是后者的充分条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：臭氧是地球大气中的一种微量气体，含有 3 个氧原子，是臭氧的化学式表示，二者是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：圆面积公式等于半径平方与圆周率的乘积，用字母可以表示为： $S = \pi r^2$ ，前者不是后者的充分条件，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

93. B

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

刻舟求剑是指办事刻板，没用发展的眼光看问题，其中刻舟是求剑的方式，求剑是刻舟的目的。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：里应是指里面接应，外合是指外面攻打，里应和外合是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：掩耳盗铃是指把耳朵捂住偷铃铛，以为自己听不见别人也会听不见，比喻自欺欺人。其中掩耳是盗铃的方式，盗铃是掩耳的目的，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：打草惊蛇是指做事不周密，行动不谨慎，致使对方有所察觉，打草会惊蛇，打草是惊蛇的原因，惊蛇是打草的结果，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：指桑骂槐是比喻表面上骂这个人，实际上是骂那个人，指桑不是骂槐的方式，骂槐不是指桑的目的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

94. C

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

马蹄莲的形状像马蹄，蟹爪兰的形状像蟹爪，二者是根据外形来命名的两种植物。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：牵牛花因其形似喇叭，所以也叫喇叭花，所以喇叭花是以植物外形来命名的，而牵牛花是他的别称，并不是以植物外形来命名的，美人蕉因其花开的美艳而得名，并不是以植物外形来命名的，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：卷心菜是以植物外形来命名的，但夜来香，因夜晚有特殊的芳香而命名，不是以植物外形来命名的，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：灯笼椒的形状像灯笼，和金针菇的形状像针一样，二者是以植物外形来命名的，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：佛手柑是以植物外形来命名的，但含羞草是因为它叶子一经触碰就自动卷起来，像害羞一样，并不是以植物外形来命名的，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

95. D

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

金库是用来保管现钞的地点。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：网球场是用来观看球赛的地点，不是观看球迷的地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：缆车是用来观光景区的交通工具，不是地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：录音棚是用来录制专辑的地点，不是播放专辑的地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：美术馆是用来陈列字画的地点，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

96. B

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

山洪是灾难事件，村民是山洪的受害者，士兵是村民的救助者，村民和士兵是被救助与救助的关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：狂风和雷电是两种不同的天气现象，是并列关系，灯塔是用以指引船只方向的建筑物，与狂风和雷电无必然联系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：事故是灾难事件，伤员是事故的受害者，医生是伤员的救助者，伤员和医生是被救助与救助的关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：海啸是灾难事件，船舶是渔民的工具，二者不是被救助与救助的关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：婚礼不是灾难事件，新人与主持不是被救助与救助的关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

97. A

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

病毒会导致传染病，二者为因果的对应关系，且传染病一定具有流行性，二者为必然属性的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：毒驾会导致车祸，二者为因果的对应关系，且车祸一定具有危害性，二者为必然属性

的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：市场不会导致交易，二者不是因果的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：噪声会导致听力损伤，二者为因果的对应关系，但普遍性不是听力损伤的必然属性，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：甜食会导致肥胖症，二者为因果的对应关系，但突发性不是肥胖症的属性，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

98. C

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

微量元素是指研究体系中含量小于的元素，稀有金属是指在自然界中含量较少或分布稀散的金属，故二者是为交叉关系；铜是微量元素，二者为种属关系，且铜不是稀有金属。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：木本植物和草本植物都是植物的一种，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：海洋动物和哺乳动物为交叉关系，但北极熊是哺乳动物，不是海洋动物，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：内陆湖和淡水湖为交叉关系，青海湖是内陆湖，二者为种属关系，且青海湖不属于淡水湖，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：节肢动物和两栖动物为并列关系，且鳄鱼不属于节肢动物，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

99. A

解析

逐一代入选项。

A项：莲蓬与荷叶都是荷花的组成部分，葛藤与葛根都是野葛的组成部分，二者均为并列关系，前后逻辑关系一致，当选；

B项：莲蓬是荷花的组成部分，二者为组成关系；葛根是葛粉的原材料，二者为原材料的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：喜爱莲蓬，二者为动宾关系；纠缠和葛根不是动宾关系，且前后顺序相反，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：荷塘里有莲蓬，山岗里有葛根，二者均为地点的对应关系，但前后顺序相反，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

100. A

解析

逐一代入选项。

A项：先起诉后立案，二者为先后顺序的对应关系，且立案的主体为法院，起诉的主体为原告，二者主体不一致；先判决后服刑，二者为先后顺序的对应关系，且服刑的主体为罪犯，判决的主体为法院，二者主体不一致，前后逻辑关系一致，当选；

B项：先立案后审理，二者为先后顺序的对应关系，且立案和审理的主体都是法院，主体一致；先质证后判决，

二者为先后顺序的对应关系，但质证的主体是证人，判决的主体是法院，主体不一致，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：先犯罪后立案，二者为先后顺序的对应关系；调解和判决没有必然联系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：立案与罚款没有必然联系；先判决后执行，二者为先后顺序的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

101. C

解析

第一步：找出论点和论据。

论点：如果使用生物技术复制蜡虫降解聚乙烯，将能够帮助我们有效清理垃圾填埋厂和海洋中累积的塑料垃圾。

论据：近期科学家发现，一种被称为蜡虫的昆虫能够降解聚乙烯，而且速度极快。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说明世界各地的塑料垃圾的主要成分是聚乙烯，题干说蜡虫能够分解聚乙烯，这样就能解决世界上的塑料垃圾，搭桥项，可以加强，排除；

B项：该项说明昆虫能够破坏聚乙烯的高分子链，说明昆虫确实能够破解聚乙烯，从而帮助我们清理塑料垃圾，属于补充论据，可以加强，排除；

C项：该项说明聚乙烯被蜡虫分解后的物质对环境的影响尚不明确，即能不能解决塑料垃圾不清楚，属于不明确选项，无法加强，当选；

D项：现有科技手段能够将蜡虫降解聚乙烯的酶纯化出来，说明我们能够通过生物技术复制蜡虫降解聚乙烯，属于补充论据，可以加强，排除。本题为选非题，故正确答案为C。

102. D

解析

第一步：找出题干矛盾。

通过收取费用的方式让家长早接孩子，但是收费后晚接孩子的家长数量不减反增。

第二步：逐一分析选项。

A项：收费低对原本晚接孩子的家长无影响，可以解释为什么人数没有减少，但是无法解释为什么人数增加，不能解释题干矛盾，排除；

B项：该项说的是个别家长抗议收费而晚来接孩子，但是无法解释清楚为什么晚接孩子的家

长数增加了，不能解释题干矛盾，排除；

C项：该项解释了家长晚来接孩子的原因，与题干幼儿园收费无关，不能解释题干矛盾，排除；

D项：该项说明幼儿园对晚接孩子进行收费后，将这种行为合理化，更多的家长心安理得的晚来接孩子，可以解释为什么晚接孩子的人不减反增，当选。故正确答案为D。

103. B

解析

第一步：找出论点和论据。

论点：长期处于巨大压力下的人群，其疼痛症状更易迁延，进而发展为慢性疼痛。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项指出，具有焦虑倾向的人，其应激水平高，疼痛慢性化发生率也会高，举例子补充论据，可以加强，保留；

B项：长期应激会影响内分泌系统，进而削弱疼痛抑制系统，所以发展为慢性疼痛，解释原因补充论据，可以加强，保留；

C项：该项说吸烟对疼痛感知的影响和应激相似，不能说明应激与疼痛慢性化的关系，无法加强，排除；

D项：该项指出如果缓解应激后，疼痛慢性化的发生率会下降，举反面例子补充论据，可以加强，保留。对比A、B、D项，B项解释原因力度大于A、D项的举例子。故正确答案为B。

104. D

解析

第一步：找出论点和论据。

论点：只有实行经理任期目标责任制，才能使甲公司经济效益稳步增长。

论据：甲航运公司实行了经理任期目标责任制之后，公司的经济效益也随之逐年上升。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项指出整个航运行业形势好，可能是因为整个航运形势好，使得甲公司经济效益增长，是他因削弱，可以削弱，保留；

B项：该项讨论的是“乙航运公司”，与题干讨论的甲航运公司无关，无关选项，无法削弱，排除；

C项：该项指出前年甲公司也实行了职工薪酬管理制度改革，调动了公司员工积极性，可能是因为员工积极性高了，使得甲公司经济效益增长，是他因削弱，可以削弱，保留；

D项：该项指出“甲航运公司没有实行任期目标责任制（-B），经济效益会增长（A）”，可以翻译成“-B且A”，题干论点说“只有实行经理任期目标责任制（B），才能使甲公司经济效益稳步增长（A）”，可以翻译成A→B，D项是论点的矛盾命题，直接削弱论点，保

留。对比 A、C、D 项，D 项削弱论点力度最强，大于 A、C 项的他因削弱。故正确答案为 D。

105. C

解析

第一步：找出论点和论据。

论点：事实上人们并没有多少时间为大地震做好准备。

论据：早期预警系统通过测量 P 波沿地面移动的情况，来预测 S 波所造成的影响，然后发出警报。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是没有时间为大地震做好准备，该项说的是地震的发生的次数和人们的感受，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：根据历年大地震的记载，强地震大多在夜里瞬间发生，无法在短时间内有效防御，这是在列举历年地震的情况，举例加强，但不是论点成立最重要的前提，排除；

C 项：地震越大，P 波与 S 波之间的间隔越短，指出留给人们预警的时间就越短，说明人们并没有多少时间为大地震做好准备，是论点成立最重要的前提，当选；

D 项：论点说的是没有时间为大地震做好准备，该项说的是人们先感到上下颠簸，而后才有强烈的水平晃动，是由 S 波造成的，指出 S 波对人们造成的影响，未提及是否有时间为大地震做好准备，无关项，无法加强，排除。故正确答案为 C。

106. A

解析

第一步：分析题干。

- (1) 每场回答 7 道题目，3 道地理题，4 道历史题
- (2) 同类题目不连续出现
- (3) 比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答
- (4) 赵义只回答历史题
- (5) 王冰只回答其中 1 题
- (6) 赵义、陈佳答题数均大于等于 2 道题
- (7) 每个选手连续回答不能超过 2 道题

第二步：根据题干条件分析选项。

由条件 (1) 一共有两种题型，地理和历史，所以第一题要么是地理题，要么是历史题。若第一题为地理题，由于同类题目不连续出现，故答题顺序为：地理、历史、地理、历史、地理、历史、历史，在这种情况下，最后两次回答均为历史，与条件 (2) 矛盾，所以第一题回答的不是地理题，而是历史题，故答题顺序应为：历史、地理、历史、地理、历史、地理、历史。再根据条件 (5) (6) 可知王冰、赵义、陈佳三人最少的答题量为 5 道题，结合提问可知，每个选手完成自己最少的答题量之后，还剩下 2 道题，剩下的题目为地理、历史，对

应 A 项。故正确答案为 A。

107. C

解析

第一步：分析题干。

- (1) 每场回答 7 道题目，3 道地理题，4 道历史题
- (2) 同类题目不连续出现
- (3) 比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答
- (4) 赵义只回答历史题
- (5) 王冰只回答其中 1 题
- (6) 赵义、陈佳答题数均大于等于 2 道题
- (7) 每个选手连续回答不能超过 2 道题
- (8) 陈佳和赵义均答对了一半的题目

第二步：根据题干条件分析选项。

根据条件 (5) 王冰只回答其中 1 题，可知陈佳和赵义一共答了 6 题，结合条件 (8) 可知，陈佳和赵义均答对了一半的题目，所以陈佳和赵义最少答对的题目数量为 3 道题，结合提问可知，要求答对的总数最少，那么王冰回答错误即满足要求，所以答对的总题数最少为 3 道。故正确答案为 C。

108. D

解析

第一步：分析题干。

- (1) 每场回答 7 道题目，3 道地理题，4 道历史题
- (2) 同类题目不连续出现
- (3) 比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答
- (4) 赵义只回答历史题
- (5) 王冰只回答其中 1 题
- (6) 赵义、陈佳答题数均大于等于 2 道题
- (7) 每个选手连续回答不能超过 2 道题
- (8) 两名选手答题总数相同

第二步：根据题干条件分析选项。

根据条件 (8) 可知，有两名选手答题总数相同，结合条件 (1) (5) (6) 可知，一共 7 道题目，王冰只回答 1 道题，则赵义和陈佳的答题量总数为 6 道题，由于赵义和陈佳的答题数均大于等于 2 道题，故只能是陈佳、赵义答题数相同，且各回答 3 道题。根据条件 (4) 可知，赵义回答的 3 道题均为历史题，结合 (1) 知一共有 4 道历史题，所以还剩余 1 道历史题，则此题只能是陈佳、王冰中的一人回答。故正确答案为 D。

109. B

解析

第一步：分析题干。

- (1) 每场回答 7 道题目，3 道地理题，4 道历史题
- (2) 同类题目不连续出现
- (3) 比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答
- (4) 赵义只回答历史题
- (5) 王冰只回答其中 1 题
- (6) 赵义、陈佳答题数均大于等于 2 道题
- (7) 每个选手连续回答不能超过 2 道题

第二步：根据题干条件分析选项。

根据提问可知，所有的历史题都答对了，所有可以优先从历史题入手进行推理，根据 (4)

(6) 可知，赵义回答的历史题大于等于 2 道，又因为所有历史题都答对了，所以赵义的得分一定大于等于 2，不可能是 1。本题为选非题，故正确答案为 B。

110. A

解析

第一步：分析题干。

- (1) 每场回答 7 道题目，3 道地理题，4 道历史题
- (2) 同类题目不连续出现
- (3) 比赛时按顺序答题，每道题只能由一名选手当场作答
- (4) 赵义只回答历史题
- (5) 王冰只回答其中 1 题
- (6) 赵义、陈佳答题数均大于等于 2 道题
- (7) 每个选手连续回答不能超过 2 道题

第二步：根据题干条件分析选项。

结合提问可知，需补充一项后可确定 3 名选手各自的答题编号，因此考虑代入排除法。

代入 A 项，赵义回答的是第 1、第 7 题，则剩余的 2、3、4、5、6 只能是陈佳和王冰所答，结合条件 (5) 可知，王冰只回答一道题，剩下的 4 道题目是陈佳回答的，假设王冰回答的题目是 2 或 3，那么陈佳回答的题目中 4、5、6 就连在一起，与条件 (7) 相矛盾，故王冰不能回答 2 或 3，同理，若王冰回答的题目为 5 或 6，那么陈佳回答的题目中 2、3、4 就会连在一起，此时与条件 (7) 矛盾，因此王冰只能回答第 4 题，其余题目均为陈佳所答。所以补充 A 项之后，就能够确定 3 名选手的回答编号，赵义回答编号为 1、7，王冰回答的编号为 4，陈佳的编号为 2、3、5、6。故正确答案为 A。

111、正确答案：B，

解析

第一步, 本题考查平均数计算。

第二步, 定位图 1、图 2 中 2017 年 7、8、9 月数据。

第三步, 药品单价=药品金额÷药品数量, 分子为加法计算, 考虑截位舍相同(取整), 则 2017 年第三季度平均每吨进口药品单价 $\approx (20+24+22) \div (1.1+1.2+1.1)=66 \div 3.4$, 略小于 20。因此, 选择 B 选项。

112、正确答案: C,

解析

第一步, 本题考查简单比较。

第二步, 定位图 1 中 2017 年 7—12 月折线部分。

第三步, 2017 年 7 月 (1.0%) 6 月 (5.6%), 符合; 8 月 (13.3%) 7 月 (1.0%), 不符合; 9 月 (8.2%) 8 月 (13.3%), 符合; 10 月 (7.0%) 9 月 (8.2%), 符合; 11 月 (21.5%) 10 月 (7.0%), 不符合; 12 月 (-3.0%) 11 月 (21.5%), 符合。即 2017 年下半年符合药品数量同比增速低于上月的有 7、9、10、12 月, 共四个。因此, 选择 C 选项。

113、(单选题) 正确答案: C,

解析

第一步, 本题考查增长率计算。

第二步, 定位图 2, 2017 年 5 月药品金额 27.8 亿美元, 同比增长 54.5%; 2017 年 4 月药品金额 18.8 亿美元, 同比增长 12.2%。

第三步, 增长率=现期量÷基期量-1, 现期为 2016 年 5 月, 基期为 2016 年 4 月, 根据基期量=现期量÷(1+增长率), 观察选项, 首位不同, 可将基期量的分母从左向右截取前两位, 分子取整处理, 代入数据可得 2016 年 5 月药品金额环比增速 =

$$\frac{\frac{28}{1.1}}{\frac{19}{1.5}} - 1 = \frac{28}{1.5} \times \frac{1.1}{19} - 1 = \frac{30.8}{28.5} - 1 \approx 1.08 - 1 = 8\%$$

因此, 选择 C 选项。

114、正确答案: D,

解析

第一步, 本题考查增长率比较。

第二步, 定位图 2, 2017 年 9—12 月药品金额依次为 21.9 亿美元, 18.4 亿美元, 24.0 亿美元, 27.8 亿美元。

第三步, 根据增长率=(现期量-基期量)÷基期量, 2017 年第四季度即 10—12 月, 10 月药品金额低于 9 月, 则 10 月的环比增长率为负, 12 月 11 月 10 月, 故 12 月与 11 月均环比增长, 增长率为正, 则 10 月的环比增长率最低。因此, 选择 D 选项。

115、正确答案: B,

解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。

第二步, A 选项, 基期量计算。定位图 1, 根据基期量=现期量÷(1+增长率), 代入数据可得 2016 年下半年(7—12 月)各月药品数量依次为

$$\frac{1.1}{1.01} > 1, \frac{1.2}{1.133} > 1, \frac{1.1}{1.082} > 1, \frac{1.0}{1.07} < 1, \frac{1.4}{1.215} > 1, \frac{1.3}{1-3\%} > 1$$

仅 1 个月份的药品数量低于 1 万吨, 错误。

B 选项, 两期平均数比较。定位图 1、图 2, 药品单价=药品金额÷药品数量, 2017 年 11 月药品金额同比增速为 11.9%, 药品数量同比增速为 21.5%, 根据两期平均数比较规则, 分子增速 < 分母增速, 平均数低于上年同期水平, 正确。

C 选项, 简单计算。定位图 2, 2017 年第二季度即 4、5、6 月药品金额依次为 18.8 亿美元, 27.8 亿美元, 26.5 亿美元, 加和为 18.8+27.8+26.5=73.1, 不超过 75 亿美元, 错误。

D 选项, 基期量计算。定位图 2, 2018 年 1 月进口药品金额为 22.2 亿美元, 增速为 16.3%, 根据基期量=现期量÷(1+增长率), 则 2017 年 1 月进口药品金额为

$$\frac{22.2}{1+16.3\%} < \frac{22.2}{1.16} < 20$$

, 不超过 20 亿美元, 错误。因此, 选择 B 选项。

116. 正确答案: B

解析:

第一步, 本题考查增长量的计算。

第二步, 定位图 1, 2011—2017 年全国二手车交易量分别为 682 万辆、794 万辆、847 万辆、920 万辆、942 万辆、1039 万辆、1240 万辆, 2011 年全国二手车交易量同比增速为 12.4%。

第三步, 对于 2011 年 $12.4\% \approx \frac{1}{8}$, 根据增长量计算的 $n+1$ 原则, 代入数据可得 2011 年

的增长量 $\approx \frac{682}{8+1} < 80$ (万辆); 对于 2012—2017 年, 增长量=现期量-基期量, 代入数据可得 2012—2017 年的增长量分别为 112 万辆、53 万辆、73 万辆、22 万辆、97 万辆、201 万辆, 低于 80 万辆的年份有 2011 年、2013 年、2014 年、2015 年共 4 个。

因此, 选择 B 选项。

117. 正确答案: D,

解析:

第一步, 本题考查简单计算。

第二步, 定位图 1, 2011—2015 年全国二手车交易量分别为 682 万辆、794 万辆、847 万辆、920 万辆、942 万辆。

第三步,二手车交易总量=682+794+847+920+942 \approx 680+790+850+920+940=4180(万辆) \approx 0.42(亿辆)。因此,选择 D 选项。

118. 正确答案: A

解析:

第一步, 本题考查平均数计算。

第二步, 定位文段, 2017 年全国二手车累计交易量为 1240 万辆, 2017 年 12 月, 全国二手车交易量为 123 万辆, 环比上升 7.4%。

第三步, 根据基期量=现期量 \div (1+增长率), 则 2017 年 11 月二手车交易量为 $123 \div (1+7.4\%) \approx 123 \div 1.07 \approx 115$ (万辆), 根据平均数=总数 \div 总个数, 则 2017 年 1—10 月的平均数约为 $(1240-123-115) \div 10 = 1002 \div 10 \approx 100$ (万辆)。因此, 选择 A 选项。

119. 正确答案: A

解析:

第一步, 本题考查增长量计算。

第二步, 定位图 1、图 2, 2015 年全国二手车交易量为 942 万辆, 平均交易价格为 5.9 万元/辆; 2014 年全国二手车交易量为 920 万辆, 平均交易价格为 6.1 万元/辆。

第三步, 根据总金额=交易量 \times 平均交易价格, 乘法可用放缩, 则 2015 年全国二手车交易总金额-2014 年=942 \times 5.9-920 \times 6.1 \approx 940 \times 5.9-920 \times 6.1=5546-5612=-66 (亿元), 减少了不到 100 亿元。因此, 选择 A 选项。

120. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。

第二步, A 选项, 混合平均数计算。定位图 1、图 2, 2016 年全国二手车交易量为 1039 万辆, 平均交易价格为 5.8 万元/辆; 2017 年全国二手车交易量为 1240 万辆, 平均交易价格为 6.5 万元/辆, 根据平均数的混合规则, 整体平均价格应介于两个部分之间, 且偏向于交易量较多的那个年份, 则 2016—2017 年全国平均交易价格应距离 2017 年 (6.5) 更近, 且大于 6.15 (两个年份平均价格的平均值), 错误。

B 选项, 简单比较, 定位图 1, 2011—2017 年全国二手车交易量同比增速第 4 高的年份为 2016 年, 之后定位图 2, 得出 2016 年二手车平均交易价格为 5.8 万元/辆, 小于 6 万元/辆, 错误。

C 选项, 增长量倍数杂糅计算, 定位图 1, 可知 2011—2017 年全国二手车交易量同比增量最高的年份为 2017 年, 增量为 1240-1039=201 (万辆), 全国二手车交易量同比增量最低的年份为 2015 年, 增量为 942-920=22 (万辆), 得到 $\frac{201}{22} = 9^+$, 因此符合 9 倍多, 正确。

D 选项, 简单读数, 定位图 1, 全国二手车交易量同比增速低于 10%的, 有 2013 年, 2014

年, 2015 年, 共 3 个年份, 错误。因此, 选择 C 选项。

121 、答案: B

解析

第一步, 本题考查简单比较。

第二步, 定位表格第四列和第五列的数据。

第三步, 由于整体量相同, 比较部分量可转化为比较支付交易类钓鱼网站数量所占比重 金融证券类钓鱼网站数量所占比重 $\times 2$ 即可, 则满足题意的有 2017 年 3 月 (80.5% 18.9% $\times 2$)、8 月 (87.3% 12.4% $\times 2$)、9 月 (83.2% 15.9% $\times 2$)、10 月 (78.2% 21.2% $\times 2$)、11 月 (83.6% 13.5% $\times 2$)、12 月 (79.8% 19.1% $\times 2$), 共有 6 个月。

因此, 选择 B 选项。

122 、答案: C

解析

第一步, 本题考查简单计算。

第二步, 定位表格 2018 年 1—3 月 CN 和非 CN 域名钓鱼网站处理数量。

第三步, 2018 年一季度 (即 1—3 月) 全国处理钓鱼网站总数=204+2598+58+641+254+3230, 加法运算考虑截位舍相同, 即总数 $\approx 20+260+6+64+25+323=698$, 实际数据为 6980 个。因此, 选择 C 选项。

123 、答案: D

解析

第一步, 本题考查简单比较。

第二步, 定位表格 2017 年 7—12 月金融证券类和支付交易类钓鱼网站占当月处理钓鱼网站总数比重。

第三步, 2017 年 8 月两者所占比重之和=87.3%+12.4%=99.7%, 2017 年 9 月两者所占比重之和=83.2%+15.9%=99.1%, 2017 年 10 月两者所占比重之和=78.2%+21.2%=99.4%, 2017 年 11 月两者所占比重之和=83.6%+13.5%=97.1%, 两者所占比重之和最低的是 2017 年 11 月。因此, 选择 D 选项。

124 、答案: B

解析

第一步, 本题考查增长率比较。

第二步, 定位表格 2017 年 1—3 月和 2018 年 1—3 月 CN 域名钓鱼网站处理数量。

第三步, 比较增长率可转化为比较 (现期量 \div 基期量) 的大小, 2018 年 1 月: $\frac{204}{42} = 4^+$,

2018 年 2 月: $\frac{58}{91} < 1$, 2018 年 3 月: $\frac{254}{76} = 3^+$, 2018 年第一季度 CN 域名钓鱼网站处理数量同比增速变化趋势为降低—升高, 排除 CD; 且 2018 年 1 月同比增速大于 2018 年 3 月, 排除 A。

因此，选择 B 选项。

125 、答案： A

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，现期比重计算，2018 年 3 月份处理的数量总数为 $3230+254=3484$ （件），其中支付交易类的占比 77.4%，根据公式：部分=总体×比重，则交易类钓鱼网站处理数量 $=3484 \times 77.4\% \approx 2697$ 件，正确。

B 选项，现期比重计算，2017 年第一季度全国处理数量为 $1870+860+2019+42+91+76=4000$ ，而 CN 域名的钓鱼网站处理数量总计 $42+91+76=309$ ，根据公式：比重=部分÷整体，得到 $\frac{309}{4000} < 10\%$ ，所以不到一成，错误。

C 选项，增长率计算，2018 年 2 月份全国支付交易类钓鱼网站处理数量为 $(58+641) \times 46.6\% \approx 326$ ，2018 年 1 月份全国支付交易类钓鱼网站处理数量为 $(204+2598) \times 79.3\% \approx 2222$ ，

根据公式：增长率=（现期量-基期量）÷基期量， $\frac{326-2222}{2222} = -80\%$ ，则环比下降 80%，错误。

D 选项，现期比重计算，2017 年全国处理的 CN 域名钓鱼网站通过表格可以得到 $42+91+76+32+43+19+33+58+52+87+40+302=875$ ，根据公式：比重=部分÷整体，则比重 $=302 \div 875 \approx 34\%$ （或全国处理的 CN 域名钓鱼网站前 11 个月的数量 32，所以前 11 个月总量 320，而 12 月份的处理量为 302 不到 320，故 12 月份小于前 11 个月总和，即不到全年的一半），错误。

因此，选择 A 选项。

126 、答案： C

解析

第一步，本题考查混合增长率计算。

第二步，定位文字材料第一段，“A 省完成邮电业务总量 6065.71 亿元。其中，电信业务总量 3575.86 亿元，同比增长 75.8%；邮政业务总量 2489.85 亿元，增长 32.0%”。

第三步，利用混合增速性质可知，整体增速介于部分增速之间，故邮电业务总量的增速介于 32%-75.8%，排除 A。其次，根据混合增速的大小居中但偏向于基期量大的性质，比较电信

和邮政的基期量分别为 $\frac{3575.86}{1+75.8\%}$ 和 $\frac{2489.85}{1+32\%}$ ，首位分别为 2 和 1，可知前者大于后者，故邮电的增长率应偏向电信的增速 75.8%。

因此，选择 C 选项。

127 、答案： B

解析

第一步，本题考查比重比较。

第二步，定位文字材料第三段，“2017 年，全省全年完成快递业务量 100.51 亿件，同比

增长 31.0%，其中，同城快递业务量增长 29.3%，异地快递业务量增长 33.0%，国际和港澳台地区快递业务量增长 33.1%”。

第三步，根据两期比重比较技巧可知，若部分增长率大于整体增长率，则比重上升即高于上年水平。其中部分增长率大于整体增长率 31.0%的有异地快递 33.0%和国际和港澳台快递 33.1%。因此，选择 B 选项。

128 、答案: C

第一步，本题考查平均数增长率计算。

第二步，定位文字材料第四段，“2017 年，A 省完成客运总量 148339 万人次，同比增长 5.4%，增幅比前

三个季度提高 0.2 个百分点。完成旅客周转总量 4143.84 亿人公里，增长 7.7%，增幅比前三季度提高 0.7

个百分点”可知前三季度客运总量的增长率为 5.2%，旅客周转总量增长率为 7%。”

第三步，由平均数增长率= $(a-b) \div (1+b)$ ，可得 A 省平均每人每次客运旅客运输距离的增

长率为 $\frac{7\%-5.2\%}{1+5.2\%} = \frac{1.8\%}{1.052}$ ，很明显增长率小于 2%。

因此，选择 C 选项。

129 、答案: A

解析

第一步，本题考查倍数计算。

第二步，定位文字材料第五段，“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 和 3.9 个百分点”。

第三步，2017 年高铁客运量占总量的 62.7%，比上年提高 4.3 个百分点，故 2016 年高铁客运量占比为 58.4%，则普铁占比为 $100\%-58.4\%=41.6\%$ 。因为总量一样，所以 2016 高铁

和普铁的倍数= $\frac{58.4\%}{41.6\%} \approx 1.4$ 。因此，选择 A 选项。

2019 年国家公务员考试《行测》试卷（地市）第 129 题、2019 年国家公务员考试《行测》试卷（省部）第 134 题

130 、答案: D

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出能够从资料中推出的项数。

第二步，①增长量计算。定位第二段“2017 年，A 省移动电话期末用户 1.48 亿户，比上年末增长 3.1%，其中 4G 期末用户达 1.18 亿户，比上年末增长 29.3%”。利用公式增长

量=现期量×增长率÷（1+增长率），得出 2017 年移动电话用户全年增量： $\frac{1.48 \times 3.1\%}{1+3.1\%}$ ，

4G 期末用户全年增量为 $\frac{1.18 \times 29.3\%}{1+29.3\%}$ ，两式相减为 2017 年非 4G 移动电话用户全年增量，能够推出。

②增长量计算。定位第二段“移动互联网期末用户 1.31 亿户，比上年末增长 13.9%”。利用公式增长量=现期量×增长率÷(1+增长率)，再结合 2017 年共 365 天，利用平均数求解公式可得出 2017 年移动互联网用户的日均增量，能够推出。

③间隔基期量计算。定位第四段“2017 年完成客运总量 148339 万人次，同比增长 5.4%，增幅比前三季度提高 0.2 个百分点，比上年提高 0.5 个百分点。”得 2016 年客运总量增长率为 5.4%-0.5%=4.9%，则利用间隔增长率公式 $r=4.9\%+5.4\%+4.9\% \times 5.4\%$ ，则 2015 年客

运总量为 $\frac{148339}{1+r}$ ，能够推出。

④比重计算。定位第四段“2017 年完成客运总量 148339 万人次，同比增长 5.4%”。定位第五段“2017 年，A 省完成高铁客运量 17872 万人次，高铁客运量占铁路旅客运输总量的

62.7%”。得出铁路旅客运输总量为 $\frac{17872}{62.7\%}$ ，则 2017 年铁路旅客运输总量占客运总量比重

为： $\frac{17872}{62.7\% \times 148339}$ ，能够推出。则 4 项均可推出。因此，选择 D 选项。