

2020 年内蒙古公务员考试行测真题及答案（公安）
（网友回忆）

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2020 年内蒙古公务员考试《行测》真题（公安）

第一部分 常识判断

1、下列有关生物知识的表述错误的是：

- A. 但凡影响种群基因频率改变的因素都会影响其进化
- B. 基因水平的突变一定会影响生物学习性的改变
- C. 鱼类的偶鳍与人体的四肢是同源器官
- D. 最低等的动物和植物都是单细胞的

2、下列与动物行为有关的叙述正确的是：

- A. 蜜蜂用蜡筑造蜂房和蜘蛛织网均属本能行为
- B. 本能行为不需要通过自然选择而进化
- C. 动物的拟态现象不属于防御行为
- D. 动物的行为不存在生理基础

3、习近平总书记在《辩证唯物主义是中国共产党人的世界观和方法论》一文中指出，“学习和运用唯物辩证法，就要反对形而上学的思想方法”，中国古代成语中，就有对形而上学思想的批判，下列成语不属于对形而上学思想批判的是：

- A. 盲人摸象 刻舟求剑
- B. 缘木求鱼 邯郸学步
- C. 坐井观天 水中捞月
- D. 老骥伏枥 老马识途

4、李某认为某电商平台上的商户所销售服装的外观侵害了其设计著作权，于是通知电商平台对该商户采取删除、屏蔽、断开链接、终止交易和服务等措施。关于李某的上述通知，下列说法正确的是：

- A. 李某只需要提出主张，无须举证，举证商户是否侵权的责任由电商平台和商户承担
- B. 李某通知错误，造成商户损失的，李某应当加倍赔偿商户损失
- C. 李某必须提供商户侵权的确切证据
- D. 李某必须提供商户侵权的初步证据

5、我国新冠肺炎疫情防控工作的总要求是：

- A. 人民利益高于一切
- B. 外防输入，内防反弹
- C. 统一领导、统一指挥、统一行动
- D. 坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策

6、植物在自然环境中会遇到生物胁迫，比如食植动物和各种病原微生物的侵害，在进化过程中，植物发展

了多种物理和化学防御机制。下列叙述中，不属于植物防御生物胁迫的是：

- A. 玫瑰长刺
- B. 睡莲长出宽大的叶子
- C. 巨魔芋的花散发烂鱼臭虾似的臭气
- D. 伞形科植物释放特殊气味吸引胡蜂捕食其体上的毛毛虫

7、下列关于“种豆可以肥田”所利用的生物学知识叙述正确的是：

- A. 豆科植物根上的根瘤菌具有固氮能力
- B. 豆科植物根上的根瘤菌具有固磷能力
- C. 豆科植物根上的根瘤菌具有固钾能力
- D. 豆科植物光合作用能力强

8、甲方将乙方诉至人民法院，要求乙方偿还借款期限为一年，且已到期的2万元借款以及借款利息，在诉讼中，甲方向法庭提交了借据作为乙方借款的证据，下列与之相关的说法正确的是：

- A. 借据上没有约定利息，故乙方无须向甲方支付借期内利息
- B. 甲方提交借据足以证明甲、乙双方之间的借贷关系合法成立，乙方抗辩无效
- C. 甲方除了提交借据外，还需要提交向乙方实际付款的凭证，才能证明甲、乙双方之间的借贷关系真实发生
- D. 虽然借据上未约定利息，但是乙方仍应按照年利率6%的标准向甲方支付借期内和逾期后的资金占用利息

9、《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》提到“坚持和发展新时代‘枫桥经验’”。“枫桥经验”主要针对的是：

- A. 完善正确处理新形势下人民内部矛盾有效机制
- B. 健全有利于更充分更高质量就业的促进机制
- C. 实行最严格的生态环境保护制度
- D. 健全人民文化权益保障制度

10、2020年《政府工作报告》提出，2019年“三大攻坚战取得关键进展”。下列不属于“关键进展”内容的是：

- A. 脱贫攻坚取得决定性成就
- B. 生态环境总体改善
- C. 金融运行总体平稳
- D. 外贸外资保持稳定

11、2019年12月4日，中共中央、国务院印发《关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展的意见》，

充分肯定了我国民营经济的地位和作用，提出了有力举措，为民营企业未来发展指明方向，下列与之相关的说法错误的是：

- A. 民营企业在推动发展、促进创新、增加就业、改善民生和扩大开放等方面发挥了不可替代的作用
- B. 要进一步放开民营企业市场准入和实施公平统一的市场监管制度，保障民营企业平等获得资源要素
- C. 支持民营企业发行债券，降低可转债发行门槛
- D. 对民营企业实行公平竞争审查制度的软性约束

12、下列关于生活中数学现象的表述错误的是：

- A. 用瓷砖铺地，只有用正三角、四角、六角、八角这四种正多角砖才能刚好将地铺满
- B. 世界上只有五种正多面体，即正四、六、八、十二、二十面体
- C. 圆形的井盖是利用了直径相等原理，这样不论怎么移动井盖，盖子都不会掉下去
- D. 每个平面地图都可以只用四种颜色来染色，而且没有两个邻接的区域颜色相同

13、随着地球环境的变迁，地球上的生物也随之相应不断演化，下列关于生物进化的表述正确的是：

- A. 个体是生物进化的基本单位
- B. 地理隔离是物种形成和进化的必要条件
- C. 种群变异是生物进化的基础
- D. 在生物进化中自然选择的作用是不定向的

14、近年来，3D. 电影由于具有非常逼真的视觉效果，而受到人们的广泛喜爱。根据其光学原理，在拍摄和播放 3D. 电影的过程中所必需的设备组合是：

- A. 2 台摄影机、2 台放映机、2 个平行偏振片
- B. 3 台摄影机、3 台放映机、2 个平行偏振片
- C. 2 台摄影机、2 台放映机、2 个正交偏振片
- D. 3 台摄影机、3 台放映机、2 个正交偏振片

15、国家最高科学技术奖自设立以来，已有 33 位杰出科学工作者获得该奖。下列国家最高科学技术奖得主与其主要贡献对应正确的是：

- A. 李振声——中国现代预警机事业的开拓者和奠基人，被誉为“中国预警机之父”
- B. 闵恩泽——从事石油炼制催化剂制造技术领域研究，被誉为“中国催化剂之父”
- C. 侯云德——从事医学病毒学、新发传染病控制研究，被誉为“中国传染病学之父”
- D. 曾庆存——为中国核潜艇事业的发展做出重要贡献，被誉为“中国核潜艇之父”

16、下列关于基因工程叙述正确的是：

- A. 各种遗传病的基因异常是不同的，同一遗传病的基因异常是相同的
- B. 一种基因探针能检测水体中的各种病毒

C. 基因治疗就是把缺陷基因诱变成正常基因

D. 基因诊断的基本原理就是 DNA 分子杂交

17、暂缺

18、暂缺

19、暂缺

20、暂缺

第二部分 言语理解与表达

21、大自然的_____创造了光这个神奇的东西，因为光，我们能去感受这个斑斓的世界。光有着绚丽的色彩，而其中最为神奇的要属绿光了。尽管_____的世界里到处都能看到绿色，但是植物的绿色属于反射光，植物本身并不是绿光源。

填入横线处最恰当的一组词是：

A. 鬼斧神工 五彩缤纷

B. 巧夺天工 五颜六色

C. 天造地设 万紫千红

D. 匠心独运 姹紫嫣红

22、防控疫情，应该多一些“小题大做”的_____意识。小题大做，不是无理取闹，更不是渲染紧张气氛，而是体现出对疫情的_____，以及对防控疫情的重视。

填入横线处的词语最恰当的一项是：

A. 警惕 戒备

B. 大局 防御

C. 敏锐 监测

D. 谨慎 预判

23、交裂变简单点来说就是病毒式传播，爆款单品在短时间内_____最多用户，平台也由此获得大量用户和粉丝。获客成本高成为传统电商增长的瓶颈，以人和内容为核心的社交平台，利用用户天然具备的社交关系网络，能够更快地实现商品和用户_____，自然就被当作商品营销的新渠道。

填入横线处的词语最恰当的一项是：

A. 成就 碰撞

B. 催生 融合

C. 捕捉 适配

D. 抵达 连接

24、民族精神是衡量一个国家综合国力强弱至关重要的因素之一，是衡量一个民族有无凝聚力、向心力、

战斗力的重要指标之一。一个国家重视民族精神的培养，就能凝心聚力、_____，各项事业就会_____；忽视民族精神的培养，只会_____、消极颓废，各项事业都难以搞好。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 奋发图强 一日千里 一盘散沙
- B. 精神振奋 兴旺发达 人心涣散
- C. 聚精会神 繁荣昌盛 离心离德
- D. 精神抖擞 蒸蒸日上 分崩离析

25、在人类文明的历史长河中，我们曾数次面临来自微生物的致命威胁。天花、梅毒、黑死病、流感、霍乱等流行病曾_____人类社会数千年。每一次大流行后，它们都会突然_____，所发生的一切都会烙印在我们的基因里。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 荼毒 杳无音讯
- B. 摧残 烟消云散
- C. 蹂躏 无影无踪
- D. 肆虐 销声匿迹

26、病毒的故事或许还要从远古说起。在那个_____的地球上，海洋占据了世界的绝大部分，而无垠的大海之下是数亿年_____的火山活动。在某些_____之下，海水中产生了史上第一批有机大分子，从而点燃了生命的星星之火。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 病入膏肓 动荡不安 阴差阳错
- B. 死气沉沉 经天纬地 不期而遇
- C. 了无生机 连绵不断 机缘巧合
- D. 奄奄一息 接踵而至 逢机遘会

27、中国长城是在农耕民族和游牧民族的分界线上耸立起来的。这条分界线随着双方力量的_____，在不同历史时期就像改道的黄河一样，在大地上留下深浅不一的痕迹：有的_____如巨龙蜿蜒，有的湮灭如草蛇灰线。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 变幻莫测 连绵
- B. 斗转星移 盘旋
- C. 此消彼长 清晰
- D. 日新月异 交错

28、研究需要_____，传播需要放下架子，中科院将物理公式和黑洞等天文现象艺术化设计后，做成了井盖涂鸦，颠覆了科学_____的刻板印象，_____其趣味性和人情味，推动了科学与艺术的结合，和利于科学传播以及科学氛围的形成。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 专心致志 高雅 增强
- B. 穷经皓首 严谨 赋予
- C. 学而不厌 理性 给予
- D. 锲而不舍 高冷 强化

29、暂缺

30、繁花盛开的季节，蜜蜂在姹紫嫣红之间辛勤劳作，如果你仔细观察一只蜜蜂的活动就会发现，蜜蜂对柑橘和咖啡的花朵仿佛着了魔一般，而对其他植物的花朵_____，这是为什么呢？

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 旁若无人
- B. 素不相识
- C. 熟视无睹
- D. 置若罔闻

31、暂缺

32、暂缺

33、暂缺

34、暂缺

35、现在，随着人们对橡胶认识的深入，橡胶技术也_____，不论是天然橡胶还是人工合成橡胶，都已经成为我们生活的必需品。没有一种原材料像橡胶这样，_____了我们生活的方方面面：从家居日用品到体育娱乐制品，从医疗领域到军事工业，都随处可见橡胶制品的影子。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 高歌猛进 总括
- B. 日臻完善 囊括
- C. 今非昔比 概括
- D. 革故鼎新 包括

36、暂缺

37、人脸识别是利用可见光_____人脸图像信息，不同于指纹识别或虹膜识别，后两种采集方式需要利用电子压力传感器、扫描仪等，容易被人察觉，因此有可能_____和欺骗。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 收集 误判
- B. 判断 遮蔽
- C. 获取 伪装
- D. 捕捉 复制

38、对人类而言，环境发挥着两方面的功能。一方面它是人类生存与发展的物质来源，另一方面它承受着各种人类活动所产生的_____。这种功能决定了人类自身的活动越来越强烈地影响着环境的发展过程，因此，人类必须彻底地_____利己主义，保护好环境，保持同环境和谐与协调的互利关系。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 效果 唾弃
- B. 结果 摒弃
- C. 后果 扬弃
- D. 恶果 遗弃

39、有些作家，他们笔尖触动的生活与人性之深，文字创造力之强，令人吃惊。待到人们去_____去议论，他们又不声不响扎到什么地方去了。惟有这样才能写出真正_____社会人生的作品来。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 捧读 知悉
- B. 拜读 熟悉
- C. 研读 获悉
- D. 品读 洞悉

40、人类命运共同体，顾名思义，就是每个民族、每个国家的前途命运都紧紧联系在一起，应该_____、荣辱与共，努力把我们生于斯、长于斯的这个星球建成一个和睦的大家庭，把世界各国人民对美好生活的向往变成现实。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 风流云散
- B. 风雨同舟
- C. 如影随形
- D. 通同一气

41、这种恢弘的春天的仪式，是古老先民为子孙创造的狂欢节，它依然_____着祖先们的记忆、嘱托和想象，让春天变得如此华丽，盎然_____着他们的激情，那么浓郁、雄健、炽热，洪波涌起，渐至澎湃。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 承载 疏放
- B. 记载 释放
- C. 浸透 吐放
- D. 渗透 绽放

42、从结绳记事到竹简纸张，从计算机存储到光盘刻录，人类从未停止_____更加高效便捷的信息存储方式，信息存储方式的变革很大程度上也_____着我们获取信息和认知世界的方式。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 追求 塑造
- B. 追逐 制造
- C. 探求 创造
- D. 探究 缔造

43、“新鲜”与“创新”，二者有一字之别却_____。当今，一些篆刻家努力创作出些颇为“新鲜”的作品，它们也许是“创新”的前奏，却缺乏艺术土壤的滋养，必会_____而凋谢。

填入横线处最恰当的一组词是：

- A. 相去甚远 昙花一现
- B. 毫无二致 烜赫一时
- C. 大相径庭 电光火石
- D. 各有千秋 稍纵即逝

44、数学是世界各个地方、各个民族最先发展起来的精密科学。以《九章算术》为代表的中国传统数学，同以几何为代表的古希腊数学_____，有如两颗璀璨的明珠在世界的东方和西方_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 各有千秋 交相辉映
- B. 平分秋色 相映成趣
- C. 半斤八两 一唱一和
- D. 势均力敌 遥相呼应

45、暂缺

46、智慧城市在带动城市产业发展、转变城市发展模式、推动城市精细化治理等方面具有优势，而且能够在人口、空间、人工智能等方面发挥组合效应，带动政府各部门、城市居民、社会力量共同参与，_____。例如：深圳市确定了智能交通总体框架，既为治堵工作提供了精准的支撑，又通过互联网民意平台推动了交通治理的共享共治。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 有助于打造共建共治共享的社会治理格局
- B. 有助于撬动社会治理智能化和法治化支点
- C. 形成信息早掌握、问题早解决的良好局面
- D. 有助于加强信息基础设施的网络安全防护

47、暂缺

48、暂缺

49、暴力伤医现象的频繁发生，或许已经让不少人产生了无力感，但无力不代表可以麻木。根据 2019 年 3 月最高检发布的数据，2018 年检察机关就暴力伤医、聚众扰医等犯罪行为共起诉了 3202 人，尽管同比下降了 29%，但绝对数量依然不低，而且这还只是明确纳入司法轨道的案件。就此来说，我们固然不能渲染和放大医患冲突，但在治理端也不能低估其发生概率。医生的职业环境与安保水平确实仍有待改善与提高。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 医患关系的治理仍需要加强
- B. 暴力伤医现象得到了有效控制
- C. 医患关系的矛盾已经有所缓解
- D. 人们对暴力伤医现象无能为力

50、在闽江及其支流上存在着大量的传统村镇与古厝，如琴江满族村、闽安古镇、林浦村的“泰山行宫”、大埕村“九条金带”等。它们在类型和内涵上都有相似之处，虽然得到了一定程度的保护，但开发和利用力度仍普遍不够，导致一些历史记忆有湮灭的危险。随着城市化进程的加速及旧城改造规模的不断扩大，传统村镇与古厝必然会面临如何被有效保护的问题。

接下来作者最有可能讲述的是：

- A. 传统村镇和古厝的招商引资
- B. 传统村镇和古厝的文物保护
- C. 传统村镇和古厝的开发与保护
- D. 传统村镇和古厝的文化内涵

51、就青少年网络成瘾这个社会心理痼疾，社会各界一直在努力寻找对策。相关科学研究从生物医学、心理学和社会学等不同角度阐释了游戏成瘾的生成机理并寻求相应的干预治疗机制。生化科学家从生物医学角度研究发现，游戏成瘾应作为一种大脑神经多巴胺系统疾病开展治疗；心理学家从大量案例研究中揭示了游戏成瘾大多来源于缺陷人格、认知偏离、平衡内心世界和外界现实冲击的特定防御机制；社会学研究则关注游戏成瘾行为背后的国家政策、社会环境、家庭教育、亲子关系、学校教学、社会交往方式等生活事件环境因素。

接下来作者最有可能讲的是：

- A. 社会学家分析青少年网瘾问题的成因

- B. 社会各界如何解决青少年网瘾问题
- C. 生化科学家研发治疗青少年网瘾的药物
- D. 心理学家提出解决青少年网瘾的对策

52、在现实中，农民工维权时往往面临证据不足、难以取证的问题。北京市昌平区法院审理的案件统计数据显示，在农民工讨薪案件中，约有80%的败诉是由于农民工没有相关证据而导致的。虽然劳动合同、工资卡、工资条、银行转账记录、考勤表、工作证等资料证明都可以作为农民工被欠薪的证据，但很多农民工跟着包工头干活仅以现金结账，而没有留存证据，再加上部分农民工缺乏证据意识，也可能导致被欠薪后拿不出足够证据来维权。

这段文字接下来最可能讲的是：

- A. 农民工在讨薪过程中遇到的法规问题
- B. 培训农民工学会用法规维护自己合法权益
- C. 用法规来强制用人单位解决农民工被欠薪问题
- D. 用法规来解决农民工被欠薪之后证据不足的问题

53、目前一些地区产生相对贫困的问题是由于这些地区的人群缺乏信息和资源，在现代信息社会中，掌握较多信息和资源的人群能够获得更多的致富机会；相反，缺少信息和资源的一部分人群就会被逐渐分化，成为相对贫困人群。要针对相对贫困问题的产生根源和主要特征，在进一步加大政策扶持和资金投入力度，加快基础设施建设的同时，形成产业扶贫、金融扶贫、技术扶贫、信息扶贫、教育扶贫、就业扶贫、文化扶贫、减灾扶贫、医疗扶贫等解决相对贫困的多层次资源支撑和保障。

这段文字意在说明：

- A. 相对贫困受到各种条件与因素的制约
- B. 信息和资源是造成相对贫困的主要因素
- C. 形成解决相对贫困的多层次资源支撑
- D. 解决相对贫困是扶贫的重要内容与途径

54、从社会治理的角度看，占用消防通道的行为之所以屡禁不止，除了违法者缺乏公共安全观念、对生命和法律缺乏敬畏，以及监管不到位等因素之外，也有着停车难的深层原因。随着我国汽车保有量不断攀升，一些居民区面临停车位紧缺的问题。特别是一些老旧小区，当初设计建设的局限，使得这一矛盾愈发凸显。这也是为什么一些地方占用消防通道的现象反复出现，治理举措管得了一阵子，却无法管长期、管根本的原因所在。就此而言，保持消防通道畅通、有效解决停车难题，既要管要堵，更要疏要导，这考验着基层社会治理的有效性和精准度。

这段文字接下来最可能讲的是：

- A. 加大处罚力度、提高违法成本等措施

- B. 在纾解停车难问题上进行的有益探索
- C. 占用消防通道现象反复出现的原因
- D. 探讨停车难问题的深层次原因

55、

- ①“适度距离”不单是居住空间上的物理距离，也是心理上的“代际距离”。
- ②个性解放、知识快速更新和年轻一代的经济独立不断冲击着传统家长权威。
- ③当年轻人与父辈的价值观念和行为习惯难以快速趋同时，保持适度距离是确保良性代际互动的前提。
- ④在社会转型进程中，中国的家庭结构经历着革命式变迁。

⑤有学者提出，两代人的居住格局应保持“一碗汤的距离”，既要让子代和父代有各自的独立空间，又要维系家庭成员之间的亲密关系。

⑥不同价值观念和行为习惯在同一时空并存的环境下，代际之间的适度空间和社会距离是彼此有效沟通与和谐共处的基本条件之一。

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的一项是：

- A. ⑤①③④②⑥
- B. ②⑥③④①⑤
- C. ④②⑥③⑤①
- D. ⑥③⑤④①②

第三部分 数量关系

56、某医疗器械公司为完成一批口罩订单生产任务，先期投产了 A 和 B 两条生产线，A 和 B 的工作效率之比是 2: 3，计划 8 天可完成订单生产任务。两天后公司又投产了生产线 C，A 和 C 的工作效率之比为 2: 1。问该批口罩订单任务将提前几天完成？

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

57、红星中学高二年级在本次期末考试中竞争激烈，年级前 7 名的三科（语文、数学、英语）平均成绩构成公差为 1 的等差数列；第 7、8、9 名的平均成绩既构成等差数列，又构成等比数列。张龙位列第 10，与第 9 名相差 1 分；张龙的英语成绩为 121 分，但老师登记为 112 分。问张龙本应排在第几名？

- A. 4
- B. 5
- C. 7

D. 8

58、某水果经销商到一山区水果基地采购猕猴桃和苹果。猕猴桃和苹果的采购价分别为 10 元/斤和 4 元/斤，销售价分别为 25 元/斤和 12 元/斤。已知该经销商在本次经销中获利 40000 元，每种水果采购都超过 500 斤且为整数。问该经销商的最佳投入资金是多少元？

A. 20000

B. 21260

C. 21300

D. 21280

59、甲、乙、丙三人沿着长为 500 米、宽为 250 米的长方形场地跑步，三人以 2:1:3 的速度之比匀速顺时针跑步。当甲进入场地时乙已跑完 $\frac{1}{3}$ 圈，丙到场地时已落后甲 100 米。问当乙跑完 2 圈时，甲与丙的位置关系如何？

A. 丙领先甲 3000 米

B. 丙领先甲 2900 米

C. 丙领先甲 2450 米

D. 丙领先甲 2350 米

60、某药材公司以每千克 8 元的价格收购了 5000 千克药材，深加工后得到合格品和废料，合格品分为一、二、三等品，其比例为 1: 3: 6，每千克售价分别为 80 元、50 元、20 元，废料价值为零。公司在加工中需投入其他成本 20000 元，最终获利 108000 元。问加工中药材的废品率是多少？

A. 1%

B. 4%

C. 6%

D. 8%

61、从某物流园区开出 6 辆货车，这 6 辆货车的平均装货量为 62 吨，已知每辆货车载重量各不相同且均为整数，最重的装载了 71 吨，最轻的装载了 54 吨。问这 6 辆货车中装货第三重的卡车至少装载了多少吨？

A. 59

B. 60

C. 61

D. 62

62、同事甲、乙两人共携带 120 千克行李乘坐飞机，根据规定，甲单独托运则超重需支付 200 元，乙单独托运则超重需支付 100 元。若全部行李由一人负责托运，则超重需支付 450 元。问每位乘客的免费托运的行李最多为多少千克？

- A. 20
- B. 25
- C. 30
- D. 35

63、甲、乙两人同时加工一批零件，速度比为 3:2，当两人共同完成总任务的一半后，甲生产速度降低 20%，乙生产速度提高 20%，当甲完成总任务的一半时，还剩 100 个零件未加工，问这批零件总数在以下哪个范围内？

- A. 不到 500
- B. 500~800
- C. 801~1200
- D. 超过 1200

64、一条直线将一个平面分成 2 个部分，两条直线最多将一个平面分成 4 个部分，……则 6 条直线最多将一个平面分成的部分为：

- A. 20
- B. 21
- C. 22
- D. 23

65、某景区圆形摩天轮，最高点距离地面 120 米，旋转半径 50 米。摩天轮开启后按逆时针方向旋转，旋转一周大约需 30 分钟，甲在最低点的位置坐上摩天轮，则第 45 分钟时甲距离地面大约多少米？

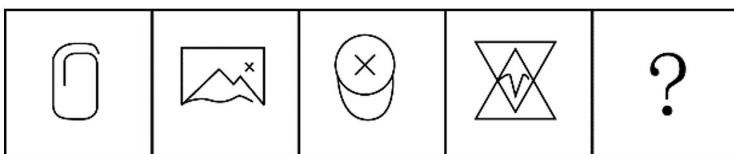
- A. 45
- B. 70
- C. 100
- D. 120




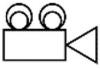
第四部分 判断推理

66、暂缺

67、暂缺

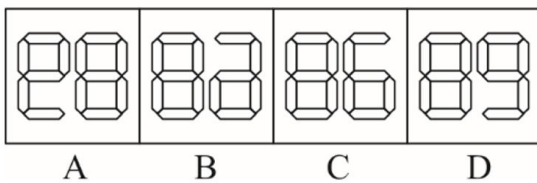
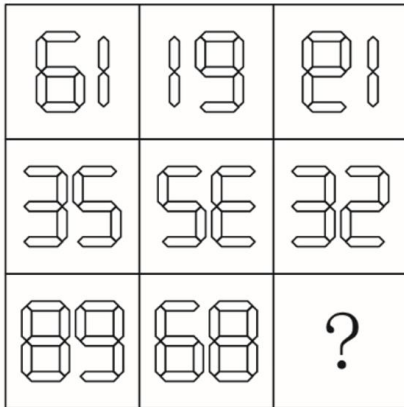
68、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



- 
A
- 
B
- 
C
- 
D

- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

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



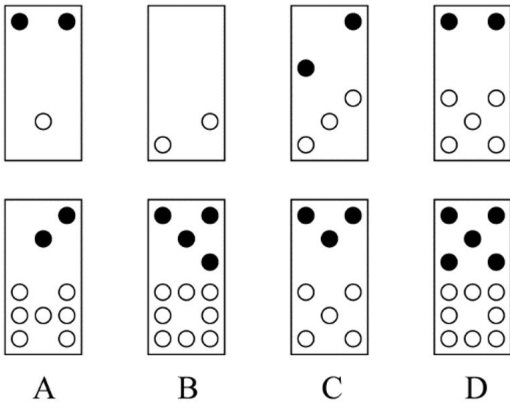
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

70、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. 地黄
- B. 菖蒲
- C. 山药
- D. 苦笋

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。



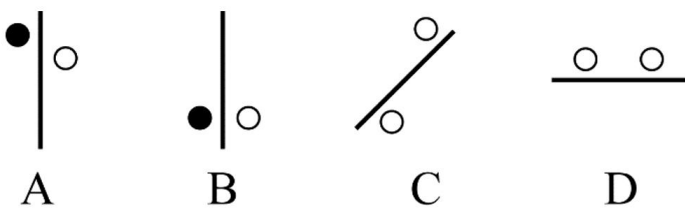
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

72、从下列四个图形中，找出一个和其他三个具有不同规律的图形。



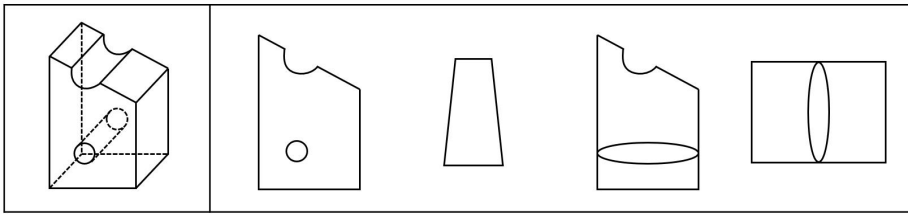
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

73、从下列四个图形中，找出一个和其他三个具有不同规律的图形。



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

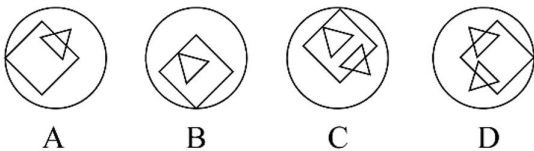
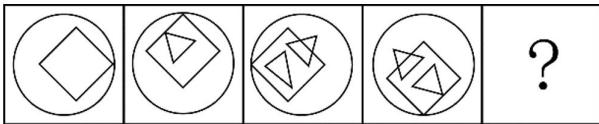
74、左图为某一零件的立体图形，右边哪一项不属于该立体图形的截面图？



A B C D

- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

75、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律。



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

- 76、暂缺
- 77、暂缺
- 78、暂缺

79、情绪惰性，是指个体当前情绪状态能被之前情绪状态所预测的程度，预测程度越大则反映情绪惰性水平越高，情绪惰性作为情绪动态性指标之一反映了情绪变化的速度。

根据上述定义，下列情形属于情绪惰性的是：

- A. 冬季往往容易使人情绪低落，所以这个冬天也不会例外
- B. 调皮的小铭被老师批评之后终于老实了，随后几天都一直规规矩矩的
- C. 自从万师傅的老伴儿半年前去世后他就一直很忧郁，估计一时半会儿好不起来
- D. 自从首长做了战时动员令之后，整个工厂的工人都保持着激昂的心情努力生产

80、社交焦虑障碍，是指个体在可能受到他人审视的一种或多种社交环境中存在持久的强烈恐惧和回避行为。

根据上述定义, 下列情形属于社交焦虑障碍的是:

- A. 大强因为担心被父母催婚, 今年春节决定不回家过年
- B. 小杨一想到下周要当众发言, 紧张得一连几天都睡不好觉
- C. 随着演讲比赛日期的临近, 王刚的焦虑和压力也与日俱增, 最后他干脆放弃了
- D. 尽管已经获得了公务员招录面试资格, 但考虑到排名靠后再加上自己一贯不善于表达, 小苏决定放弃这次机会

81、员工绿色行为是指组织中员工展现的一系列旨在保护生态环境、降低个人活动对自然环境造成负面影响的行为, 这些行为是组织正式绿色管理计划的重要补充, 能提高组织绿色管理措施的效率, 最终有利于环境的可持续发展。

根据上述定义, 下列属于员工绿色行为的是:

- A. 部门经理经常利用废纸打印一些非正式文件
- B. 公司员工自觉遵守公司关于垃圾分类的规定
- C. 办公室的一位女员工宁愿忍受高温也不愿开冷气, 她认为这样更健康
- D. 公司保洁员经常把垃圾箱内的废塑料瓶收集起来, 下班时顺便带回家

82、类别化是指个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断, 这种感知和判断不仅基于现实社会中社会体制的不同分类标准, 也基于自身与他人的社会比较过程。类别化分为社会类别化和自我类别化。社会类别化是个体基于共享的相似性把他人分为不同群体类别的主观心理过程。自我类别化指个体从独立个体到群体成员的过程是通过类别化而得以实现的, 是通过“去个性化”实现对群体的归属和成员身份的定位。

根据上述定义, 下列属于自我类别化的是:

- A. 只要每个人的素质提高了, 我们整个国民的素质也就自然提高了, 因此, 重要的是首先做好自己
- B. 小明打算应聘公司某职位, 而其父母则认为他更适合做公务员
- C. 同学们都说小倩长得像明星, 做主播肯定有前途
- D. 王医生常常为自己所从事的职业感到无比自豪

83、越轨创新是指组织在鼓励员工创新的同时, 为防止过度自主而偏离组织发展轨道, 设置相应的规章制度来约束其创新想法与行为, 而一些员工在其创新方案被否决后, 仍坚信其创新方案最终会为组织带来收益, 并继续隐蔽地进行创新实践的行为。

根据上述定义, 下列属于越轨创新的是:

- A. 程序员小张利用上班时间悄悄为朋友设计一款 APP 软件
- B. 服装设计师小王为公司设计了一系列新型饰品, 因与公司发展定位不符被否定后, 他仍在继续悄悄改进
- C. 因担心影响本职工作, 经理反对小刘参加公司举办的创新技能大赛, 但小刘仍私下准备着
- D. 某高校保安经常到课堂蹭课学外语, 队长提醒他这不符合制度规范, 他就趁空闲时间偷偷继续过去旁听

84、直接歧视，是指某个行为具有直接的针对性，对于具备不同性别、种族、肤色、年龄以及其他非自我选择特征的人来说具有显性的区别对待效果。间接歧视，是指某个看似中立，不针对任何人的行为，却实实在在地在具备不同性别、种族、肤色、年龄以及其他非自我选择特征的人之间造成了区别对待的结果。

根据上述定义，下列属于间接歧视的是：

- A. 小王是某企业女职工，在一次升为部门经理的考核中，公司最后因为她性格过于柔软而拒绝对其升职
- B. 某企业要求所有员工都必须定期参加体能训练，后来企业女职工坚持不下来，纷纷离职，结果该企业成为了著名的“光棍”企业
- C. 消防队以便于防火为由，禁止消防队员留长发，导致的结果是基本上没有一线女性消防员
- D. 某企业以员工需要经常加班、对体力要求高为由，明确只招 40 周岁以下的劳动者入职

85、辟谣有时会使受众将谣言错记为“事实”，其中原因之一是受众遗忘了谣言的反驳信息，即事实幻觉效应。为了避免这一认知错觉，可以采用“反驳改述谣言”的方法，即辟谣者可以将谣言改述为否定句式，再进行反驳。

根据以上描述，下列属于“反驳改述谣言”的是：

- A. 药品 X 是危险的，这是谣言
- B. 有节制的吸烟不易致癌，这不是谣言
- C. 食用野兔等野生动物安全，这不是谣言
- D. 即便少量饮酒也不利于健康，这是谣言

86、固根基：扬优势：补短板

- A. 清谈客：奋斗者：泥菩萨
- B. 勤思考：爱劳动：学习好
- C. 涉险滩：破坚冰：攻堡垒
- D. 有政治：有形象：有人格

87、大豆：豆油：压榨

- A. 茶叶：茶水：冲泡
- B. 水泥：房屋：建造
- C. 布料：成衣：缝制
- D. 太阳：阳光：辐射

88、有备：无患

- A. 有口：无心
- B. 前赴：后继
- C. 苦尽：甘来

D. 有眼：无珠

89、摇曳：晃动

A. 自满：自谦

B. 翻天覆地：一成不变

C. 悲痛：欲绝

D. 顺风转舵：见机行事

90、青年人：公务员：服务人民

A. 当代史：革命史：史海耕耘

B. 下农村：进工厂：劳动锻炼

C. 创业者：劳动者：市场打拼

D. 大学生：志愿者：奉献社会

91、护士：输液

A. 策划：文案

B. 园丁：教师

C. 主持人：晚会

D. 钢琴家：演奏

92、和谐对于（ ）相当于谦虚对于（ ）

A. 强硬蛮横；安分守己

B. 融洽无间；夜郎自大

C. 波澜不惊；虚怀若谷

D. 动荡不安；趾高气扬

93、栉风：沐雨

A. 门当：户对

B. 东山：再起

C. 万里：长城

D. 助人：为乐

94、和衷共济：和合共生

A. 如临深渊：如履薄冰

B. 或为玉碎：或为瓦全

C. 不入虎穴：焉得虎子

D. 锲而不舍：金石可镂

95、内核：硬核

- A. 声波：光波
- B. 价值：价格
- C. 水波：秋波
- D. 症结：原因

96、最新研究显示，常喝绿茶有益心血管。研究者对十万余名参与者进行了为期七年的跟踪研究。参与者被分成两组：习惯性喝茶者（即每周喝绿茶三次以上的人）和从不或没有喝绿茶习惯者（即每周喝绿茶次数不到三次的人）。研究者发现，与从不或者没有喝绿茶习惯者相比，有喝绿茶习惯者患心脏病和中风的风险低 20%，死于心脏病和中风的风险低 22%，

下列哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A. 与常喝绿茶的人相比，从不吸烟者患心脏病和中风的风险低 14%
- B. 绿茶中含有的黄酮醇类，具有预防血液凝块及血小板成团的作用
- C. 绿茶中的儿茶素和多种维他命成分，可有效延缓衰老，预防癌症
- D. 习惯喝绿茶组的参与者其年龄普遍大于无喝绿茶习惯组的参与者

97、有句俗语叫“要想身体好，天天吃核桃”，多年经验浓缩成的俗语一定有它的道理，最近，有研究证实，多吃核桃的确有益肠道健康，可增加大量的有益肠道细菌，因此对人类心脏有好处。

以下哪项可以作为上述论证的前提？

- A. 每天食用核桃可以帮助中老年人降低血压和胆固醇
- B. 充满益生菌的肠道，可以长时间的保护人类心脏健康
- C. 核桃可以增加肠道益生菌，从而降低患高血压的风险
- D. 核桃还对糖尿病人的血糖控制有一定的帮助

98、国外某公司从农户收购伪步行虫和蟋蟀等昆虫，把它们加工成粉末或油，再与其它食材混合，制成让人吃不出昆虫味道的美味食品。2019 年该公司销售这种食品已实现百万美元盈利。联合国粮农组织肯定这家公司的做法，并指出食用昆虫，有利于应对世界性粮食供应紧缺和营养不良问题。

以下哪项可以作为上述论证的前提？

- A. 世界粮食供应紧张状况还将持续，开发昆虫等新食材，可有效应对食物需求增长
- B. 昆虫富含蛋白质、脂肪、补足维生素和铁的营养成分，是量大低成本的补充食材
- C. 国外某权威研究机构称，在本世纪，食用昆虫有利于人口增长和蛋白质消费增加
- D. 亚洲、非洲一些缺粮且人口管养不良的地区在大力发展昆虫养殖加工业

99、暂缺

100、有研究发现，低脂饮食的男性比其他男性更易患上睾酮缺乏症。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?

- A. 试验发现采用地中海饮食的低脂餐谱的男性比其他男性的睾酮水平偏低
- B. 睾酮缺乏会出现精力下降、睡眠障碍和脱发等各种健康问题
- C. 为了减肥而控制饮食的男性可能会使睾酮水平升高
- D. 肥胖会使得男性容易出现睾酮缺乏症,而采用低脂饮食的男性可以减肥

101、科研人员发现,鸟蛋颜色与温度有极大关联,研究结果显示,在日照强度较低的地方,深色的鸟蛋更常见;而在阳光强度更高、更暖和的区域,鸟蛋颜色普遍更浅,研究小组认为,更深颜色的蛋壳意味着可以吸收更多热量,从而在更寒冷的环境中具有生存优势,因为蛋中胚胎需要稳定的环境温度,但其自身却不具备温度调节能力.

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?

- A. 大杜鹃将自己生的蛋寄宿在一百多种鸟的巢中,为了避免蛋被鸟巢主人赶跑,它们能够高仿出二十多种色型的鸟蛋
- B. 要孵化出小鸟,适宜的温度十分重要,所以为了保证小鸟能顺利破壳,鸟妈妈只能待在窝里孵蛋,来提高蛋的温度
- C. 将不同品种的鸡蛋放置在阳光中,颜色更深的鸡蛋比浅色鸡蛋升温更快,而且其蛋壳表面保持较高温度的时间更长
- D. 蛇、乌龟的蛋大多埋在地下,有隐蔽性,所以是白色的,而鸟蛋暴露在环境中,需要斑纹和颜色做障眼法迷惑天敌

102、人体在 37°C 左右的时候,能够使用最小的动力来维持身体需求的平衡。也就是说,人类在 37°C 时通过获取少量的能量,就能达到最大的行动力。因此,一个多世纪以来, 37°C 一直被当作人类健康的体温标准。然而日前一项研究却揭示,在过去的一个世纪,正常状态下人类的体温越来越低了,约每 10 年下降 0.03°C 。

以下哪项如果为真,最不能支持上述结论?

- A. 温度计制造技术的逐步发展使得测量数据变得越来越精细
- B. 现代生活方式降低了人类劳动强度,导致新陈代谢率下降
- C. 现代医学的进步降低了人类患病频次,炎症反应逐渐减少
- D. 温室效应引发全球气温上升,迫使人类自降体温对抗炎热

103、研究人员发现,全球温室气体排放或使得澳大利亚森林火灾成为一种常态。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?

- A. 澳大利亚森林火灾将产生大量温室气体排放
- B. 澳大利亚森林火灾是在高温、干燥、少雨和强风的共同作用下形成

- C. 澳大利亚与美国西部、加拿大等一样存在高温、干燥、少雨和强风气候条件
- D. 如果不对温室气体排放做出限制，将使得陆地气温持续上升，陆地气温上升容易发生森林火灾

104、调查显示，在中国，男性越来越时兴购买并使用洗面奶、化妆水等护肤品，还开始购买并使用遮瑕膏或BB霜等化妆品，某大型商场推介会上，展出的化妆品全部面向男性，导购也是清一色妆容精致的男士。某大型电商在2019年“双十一”开始1小时内，男性化妆品交易额达到上年同期的44倍，中国男性化妆品市场的快速增长是消费需求的反映。

由此可以推出：

- A. 越来越多中国青年男性开始使用化妆品
- B. 消费观念多元化导致中国男性喜欢化妆
- C. 男性化妆时尚正通过社交媒体迅速传播
- D. 购买并使用化妆品的中国男性越来越多

105、小严在商场看中一款鞋子，纠结是买黑色好还是买白色好，同行的好朋友小芳说：你去问下柜员，是黑色的销量高，还是白色的销量高，不就知道了么？

以下哪项与题干中的问答方式最为相似？

- A. 准备考研的小张在A培训班和B培训班之间犹豫不决，室友小王说：你去问问已经考上了研究生的学姐学姐们，看看他们报的是A还是B，不就知道了吗？
- B. 小莫和男友去网红美食街探寻美食，面对众多从未吃过的各地特色美食不知如何取舍，男友说：我们看看哪家店门口的队伍排得最长，就去吃哪家的吧
- C. 老郑打算给乔迁新居的战友老袁买一件礼物，在书法字画和艺术盆景之间为了难，老伴说：你去花店打听下，乔迁送艺术盆景的多不多，不能知道了吗？
- D. 七夕节到了，小汪准备给女朋友送一只口红，不知道女朋友是喜欢001色号还是006色号，同事小林建议说：你上网查下哪个色号最热门，就选哪个呗

第五部分 资料分析

一、阅读以下材料，回答106-110问题

2019年1-12月份，全国房地产开发投资132194亿元，比上年增长9.9%，增速比上年加快0.4个百分点。其中，住宅投资97071亿元，增长13.9%，增速比上年加快0.5个百分点。2019年，商品房销售面积171558万平方米，比上年下降0.1%。其中，住宅销售面积增长1.5%，办公楼销售面积下降14.7%，商业营业用房销售面积下降15.0%。商品房销售额159725亿元，增长6.5%，增速比上年回落5.7个百分点。其中，住宅销售额增长10.3%，办公楼销售额下降15.1%，商业营业用房销售额下降16.5%。

表 1 2019 年 1-12 月份东中西部地区和东北地区房地产开发投资情况

地区	投资额 (亿元)	比上年增长(%)		
		住宅		住宅
全国总计	132194	97071	9.9	13.9
东部地区	69313	49839	7.7	9.9
中部地区	27588	21439	9.6	14.0
西部地区	30186	21946	16.1	24.7
东北地区	5107	3847	8.2	12.1

表 2 2019 年 1-12 月份东中西部和东北地区房地产销售情况

地区	商品房销售面积		商品房销售额	
	绝对数 (万平方米)	比上年增长 (%)	绝对数 (亿元)	比上年增长 (%)
全国总计	171558	-0.1	159725	6.5
东部地区	66607	-1.5	83833	5.8
中部地区	50037	-1.3	35505	4.9
西部地区	47410	4.4	34488	10.8
东北地区	7504	-5.3	5899	2.8

106、2018 年全国房地产开发投资比上年增长:

- A. 8.0%
- B. 8.6%
- C. 9.5%
- D. 10.2%

107、2019 年全国房地产开发投资增长最快的地区:

- A. 东部地区
- B. 中部地区
- C. 西部地区
- D. 东北地区

108、2019 年全国住宅投资在房地产开发投资中的比重约为:

- A. 60%
- B. 67%
- C. 73%
- D. 83%

109、2019 年全国商品房销售面积同比下降幅度最大的地区是:

- A. 东部地区
- B. 中部地区
- C. 西部地区

D. 东北地区

110、根据上述材料可以推出：

- A. 2019 年全国住宅投资和住宅销售面积实现增长
- B. 2019 年全国商品房销售面积和销售额同时下降
- C. 2019 年东北地区商品房销售面积和销售额同时下降
- D. 2019 年全国住宅销售额和办公楼销售额同时下降

二、阅读以下材料，回答 111-115 问题

某集团公司各车间职工人数、月平均工资情况

	职工人数（人）		月平均工资（元）	
	1 月	2 月	1 月	2 月
甲车间	500	550	5000	5200
乙车间	600	580	4500	4600
丙车间	300	320	6000	6500
丁车间	200	200	8000	7950
合计	1600	1650	-	-

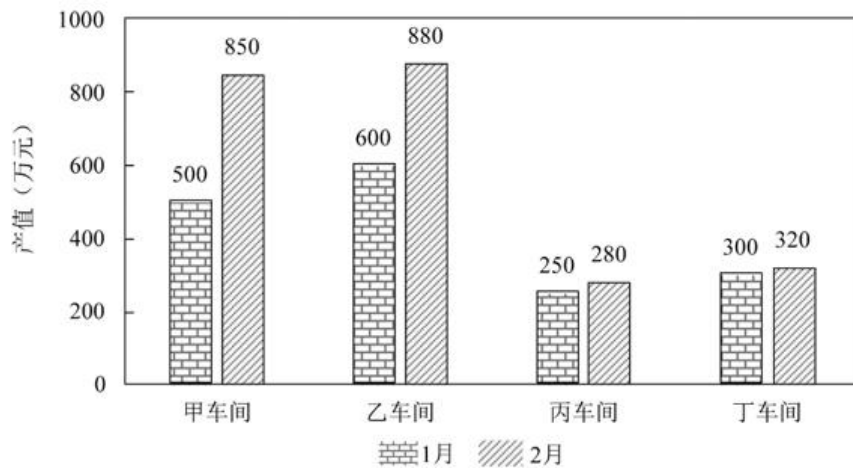


图1 某集团公司各车间产值情况

111、2 月份较上月工资总额减少最多的车间是：

- A. 甲车间
- B. 乙车间
- C. 丙车间
- D. 丁车间

112、月平均工资增长速度最快的车间是：

- A. 甲车间
- B. 乙车间
- C. 丙车间
- D. 丁车间

113、对集团公司 1、2 月份的产量贡献率最大的车间是：

- A. 甲车间
- B. 乙车间
- C. 丙车间
- D. 丁车间

114、与上月相比较，集团公司 2 月份的总产值增长额为：

- A. 520 万元
- B. 650 万元
- C. 680 万元
- D. 710 万元

115、能够从上述资料中推出的是：

- A. 1 月份人均产值最大的是乙车间
- B. 2 月份各车间的人均产值都有所上升
- C. 2 月份丁车间的人均产值低于整个集团公司的人均产值
- D. 与上个月相比较，整个集团公司的工资增长率低于产值增长率

三、阅读以下材料，回答 116-120 问题

某市三甲医院分科室出院和治愈人数 单位：人

科室	甲医院		乙医院		丙医院		丁医院	
	出院人数	治愈人数	出院人数	治愈人数	出院人数	治愈人数	出院人数	治愈人数
内科	880	290	350	108	1200	432	930	353
外科	320	294	420	380	860	817	580	550
妇科	320	265	840	749	450	382	280	235
儿科	130	118	580	545	350	301	240	197
合计	1650	967	2190	1782	2860	1932	2030	1335

116、妇幼出院人数占 4 所三甲医院妇科和儿科出院总数比重最小的是：

- A. 甲医院
- B. 乙医院
- C. 丙医院
- D. 丁医院

117 该市三甲医院外科的治愈率在以下哪个范围内：

- A. 30%—50%
- B. 50%—70%
- C. 70%—90%

D. 90%以上

118、外科治愈率最高的医院是：

- A. 甲医院
- B. 乙医院
- C. 丙医院
- D. 丁医院

119、治愈率最低的科室是：

- A. 内科
- B. 外科
- C. 妇科
- D. 儿科

120、下列说法正确的是：

- A. 甲医院的总体治愈率最低，说明甲医院的治疗水平低于其它三所医院
- B. 乙医院的总体治愈率高于其他三所医院的原因是该医院妇科和儿科的出院人数最多
- C. 丙医院的内科治愈率低于本院的其它科室，说明内科治疗水平低于本院其它科室
- D. 丁医院儿科的治疗水平高于其他三所医院

参考答案

1、正确答案：B

解析

第一步，本题考查生物学并选错误项。

第二步，基因突变不一定会引起性状改变。基因突变发生在内含子将不影响生物性状，发生在其他区域则可能影响生物性状。与B项描述不符。

因此，选择B选项。

2、正确答案：A

解析

第一步，本题考查生物学。

第二步，定型行为是与生俱来的行为，也称为先天性行为或本能行为。定型行为包括趋性、反射、本能、动机行为和节律行为。蜘蛛的织网行为是一种本能，是先天性行为，不需要学习。蜜蜂筑巢是由动物体内的遗传物质所决定的一种本能行为。

因此，选择 A 选项。

3、正确答案：D

解析

第一步，本题考查哲学并选错误项。

第二步，形而上学主要包含两层含义，一个是指用超经验的思辨方式研究非客观或者无形世界的哲学体系，而非科学研究现实世界的现象及规律；另一个是指与辩证法对立的，用孤立、静止、片面的观点观察世界的思维方式。“老骥伏枥”比喻人虽然年老，但仍有雄心壮志。与形而上学思想不相关。“老马识途”指老马认识路，比喻有经验的人对事情比较熟悉。也与形而上学思想无关。

因此，选择 D 选项。

4、正确答案：D

解析

第一步，本题考查侵权责任法。

第二步，根据《侵权责任法》第 36 条规定，网络用户利用网络服务实施侵权行为的，被侵权人有权通知网络服务提供者采取删除、屏蔽、断开链接等必要措施。同时，这里的“通知”既可以是口头的，也可以是书面的。通常，“通知”内容应当包括权利人身份情况、权属凭证、证明侵权事实的初步证据以及指向明确的被诉侵权人网络地址等材料。与 D 项表述一致。

因此，选择 D 选项。

5、正确答案：D

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 2020 年 2 月 10 日在北京调研指导新型冠状病毒肺炎疫情防控工作时强调，当前疫情形势仍然十分严峻，各级党委和政府要坚决贯彻党中央关于疫情防控各项决策部署，坚决贯彻坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策的总要求，再接再厉、英勇斗争，以更坚定的信心、更顽强的意志、更果断的措施，紧紧依靠人民群众，坚决把疫情扩散蔓延势头遏制住，坚决打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。

因此，选择 D 选项。

6、正确答案：C

解析

第一步，本题考查生物常识并选错误项。

第二步，巨魔芋的花朵非常艳丽，但却散发出与其他花朵完全不同的味道，有些气味具有独特的尿骚味，有一些闻上去像腐肉的味道，还有一种散发着丁酸气味，因此常被称为“尸臭花”。这些气味能够吸引腐尸甲虫和

其他花粉传播者，是为了进行花粉传播而不是防御生物胁迫。因此，C 不属于植物防御生物胁迫。

因此，选择 C 选项。

7、正确答案：A

解析

第一步，本题考查生物学。

第二步，根瘤菌主要是指与豆类作物根部共生形成根瘤并能固氮的细菌。根瘤菌侵入寄主根内，刺激根部皮层和中柱鞘的某些细胞，引起这些细胞的强烈生长，使根的局部膨大形成根瘤。根瘤菌在根内定居，植物供给根瘤菌以矿物养料和能源，根瘤菌固定大气中游离氮气，为植物提供氮素养料，植物的根部与根瘤菌表现为一种共生现象。

因此，选择 A 选项。

8、正确答案：A

解析

第一步，本题考查民法。

第二步，根据《合同法》第二百一十一条，自然人之间的借款合同对支付利息没有约定或者约定不明确的，视为不支付利息。本案中甲乙之间借款借据上没有约定存款利息，故乙方无须向甲方支付借期内利息。A 项正确，当选。

因此，选择 A 选项。

9、正确答案：A

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，“枫桥经验”体现了党的群众路线，是浙江诸暨干部群众在处理人民内部矛盾的过程中总结生成的，内容为“发动和依靠群众，坚持矛盾不上交，就地解决。实现捕人少，治安好”。与 A 项表述一致。

因此，选择 A 选项。

10、正确答案：D

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2020 年 5 月 22 日，李克强总理代表国务院在十三届全国人大三次会议上作《政府工作报告》。其中指出，三大攻坚战取得关键进展。农村贫困人口减少 1109 万，贫困发生率降至 0.6%，脱贫攻坚取得决定性成就。污染防治持续推进，主要污染物排放量继续下降，生态环境总体改善。金融运行总体平稳。由此可知，ABC 项均是“三大攻坚战取得关键进展”的内容。D 项不属于“三大攻坚战取得关键进展”的内容，而是“改革开放迈出重要步伐”中的内容。

因此，选择 D 选项。

11、正确答案：D

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2019 年 12 月 4 日，中共中央、国务院印发《关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展的意见》（以下简称《意见》），其中第二部分“优化公平竞争的市场环境”指出，（五）强化公平竞争审查制度刚性约束。而不是软性约束，D 项错误。

因此，选择 D 选项。

12、正确答案：A

解析

第一步，本题考查生活常识并选错误项。

第二步，瓷砖铺地是同一顶点处的几个多边形的内角和应为 360° ，正三角形内角 60° 、正方形内角 90° 、正六边形内角 120° ，只有这三种图形可以拼成 360° ，正八角形不可以。A 项表述错误。

因此，选择 A 选项。

13、正确答案：C

解析

第一步，本题考查生物医学知识。

第二步，遗传是指亲子间的相似性，变异是指亲子间和子代个体间的差异；遗传与变异是遗传现象中不可分离的两个方面，遗传和变异是对立的统一体，遗传使物种得以延续，变异为自然选择提供了原材料，使物种不断进化，遗传与变异是生物界普遍发生的现象，也是物种形成和生物进化的基础。C 项表述正确。

因此，选择 C 选项。

14、正确答案：A

第一步，本题考查科技常识。

第二步，拍摄 3D 电影至少需要两台设备，并且两台设备要实现同步录制、同步变焦、聚焦，这样才能实现拍摄效果最佳。当前偏振片有上下垂直和左右平行两种，并没有正交偏振片。A 项表述符合题意。

因此，选择 A 选项。

15、正确答案：B

解析

第一步，本题考查科技成就。

第二步，闵恩泽（1924.2.8—2016.3.7），四川成都人，石油化工催化剂专家，是中国炼油催化应用科学的奠基者，石油化工技术自主创新的先行者，绿色化学的开拓者，被誉为“中国催化剂之父”。

因此，选择 B 选项。

16、正确答案：D

解析

第一步，本题考查生物学知识。

第二步，基因诊断，又称 DNA 诊断或分子诊断，该技术的基本原理是：互补的 DNA 单链能够在一定条件下结合成双链，即能够进行 DNA 分子杂交。

因此，选择 D 选项。

17、

18、

19、

20、

21、正确答案：A

解析

第一步，分析第一空。该空修饰“大自然”。A 项“鬼斧神工”指像是鬼神制作出来的，形容艺术技巧高超，不是人力所能达到的，常用语搭配“大自然”，符合文意。C 项“天造地设”指事物自然形成，合乎理想，不必再加工，符合文意。B 项“巧夺天工”指人工的精巧胜过天然，形容技艺十分巧妙；D 项“匠心独运”指独创性地运用精巧的心思。二者均用于搭配“人工”“人的技艺”等，搭配不当，排除 B 项和 D 项。

第二步，分析第二空。照应前文“斑斓的世界”且修饰“世界”。“斑斓”指色彩灿烂绚丽的样子，非常灿烂多彩。A 项“五彩缤纷”指颜色繁多，非常好看，符合文意。C 项“万紫千红”形容百花齐放，色彩艳丽，多指繁盛的春色，也比喻事物丰富多彩。不用于搭配“世界”，排除 C 项。

因此，选择 A 选项。

22、正确答案：A

解析

第一步，分析第一空。根据“要有‘小题大做’的_____意识”可知，此空填入的词应能体现“小题大做”之意，“小题大做”本意为把小事当作大事来做，这里加引号是贬义褒用，有“重视小事或潜在风险”之意。A 项“警惕”指对可能发生的危险或错误保持敏锐的感觉，符合语境。B 项“大局”指全局，文中并没有重视整体全局的意思，不符合文意，排除 B 项。C 项“敏锐”形容脑子灵活，目光尖锐，语义不符，排除 C 项。D 项“谨慎”是指对外界事物或自身言行密切注意，以免发生不幸的事情，也能体现重视小事之意，符合语境。

第二步，分析第二空。“以及”表并列，前后含义相近，这一空应对应后文的“重视”，A 项“戒备”可以体现“重视”，D 项“预判”指预先判定，是对即将到来的事进行判断，体现不出“重视”，排除 D 项。

因此，选择 A 选项。

23、正确答案：D

解析

第一步，本题突破口在第二空。根据“能够快速实现商品与用户_____，自然而然就被当作商品营销新渠道”可知，文段意思是利用社交网络可以让用户快速接触到商品，从而达到销售的目的，这一空的词应能体现用户接触商品之意。A项“碰撞”指两者相撞，商品与用户并不存在相互碰撞的关系，排除A项。B项“融合”指融为一体，用户与商品不可能融在一起，排除B项。C项“适配”用在设施设备之间，不能用来形容人与物的关系，排除C项。D项“连接”指连在一起，这里指商品与用户连在一起，搭配合适也符合文意。锁定答案为D选项。

第二步，验证第一空。D选项“抵达”填入后对应前文“传播”，指的是商品的传播到达了用户身边，符合语境。

因此，选择D选项。

24、正确答案：B

解析

第一步，分析第一空。主语是“国家”，且和“凝心聚力”构成并列，“奋发图强”和“精神振奋”符合语境，而C项和D项的“聚精会神”和“精神抖擞”一般是形容人的，修饰“国家”不合适，排除。

第二步，分析第二空。根据“国家重视民族精神的培养，各项事业就会_____；国家忽视民族精神的培养，各项事业都难以搞好”可知，前后反向并列，语义应相对，第二空填的应是“各项事业就会发展很好”的意思，对应“兴旺发达”一词。A项“一日千里”比喻进展极快，强调“快”，和文段强调“好”的语境不符，且语义程度偏重。

第三步，验证第三空。和“消极颓废”构成并列，B项“人心涣散”与之语义接近，符合语境。

因此，选择B选项。

25、正确答案：D

解析

第一步，突破口在第二空。根据文意，每一次流行病流行后都会突然消失，但发生的一切会留在我们的基因和记忆中。A项“杳无音信”指没有一点音信，没有“消失”之意，排除A项。B项“烟消云散”指像烟云消散一样，比喻事物消失得干干净净；C项“无影无踪”形容完全消失，不知去向。B项和C项语义程度过重，病毒虽然消失，但是会留在我们的基因、记忆当中。D项“销声匿迹”形容隐藏起来或不公开出现，符合文意。答案锁定D选项。

第二步，验证第一空。“肆虐”指大肆侵扰或破坏，体现出天花、黑死病、流感等流行病曾危害人类社会数千年，符合文意。

因此，选择D选项。

26、正确答案：C

解析

第一步，突破口在第一空。第一空与前文“远古”形成前后照应的关系。观察四个选项，A“病入膏肓”意思是病情特别严重，无法医治，也比喻事态严重到不可挽回的地步。这里是地球远古时候，一切还未产生，不符合题意，因此排除A。B“死气沉沉”意思是形容气氛不活泼，也形容人精神消沉，不振作。也不符合远古时地球上一无所有的状态，因此排除B。D“奄奄一息”形容气息微弱临近死亡。也比喻事物即将消亡、湮没或毁灭。题目是远古时地球，不符合，因此排除D。C“了无生机”可以是即生之前也可以是即死之后，符合题目中远古时病毒起源的语境。

第二步，验证第一空。“连绵不断”“机缘巧合”都符合语境。

因此，选择C选项。

27、正确答案：C

解析

第一步，突破口在第二空。填入词语应与后文“有的湮灭……”对应，与“湮灭”语义相反，“湮灭”指东西完全消失不见。A项“连绵”指接连不断；B项“盘旋”指环绕着飞或走；D项“交错”指交叉，错杂。A项、B项和D项均无法与“湮灭”构成反义关系，排除。C项“清晰”指清楚，与“湮灭”语义相反，符合文意。答案锁定C项。

第二步，验证第一空。填入词语搭配“双方力量”。“此消彼长”指这个下降，那个上升，可引申为两个事物之间的反相关关系，搭配恰当。

因此，选择C选项。

28、正确答案：B

解析

第一步，分析第二空。“颠覆了……刻板印象”，是由前文“井盖涂鸦”颠覆的，和井盖涂鸦形成反向对比的关系。我们再向前看，发现涂鸦介绍的科学内容是“物理公式和黑洞”，这些内容都是大家通常认为离我们较远的。比较四个选项，A“高雅”一般用来形容艺术，不会用来形容科学；C“理性”属于科学的内在属性。如果被颠覆，那么就不成其为科学。所以AC都不合适，排除。B“严谨”D“高冷”都可以和涂鸦形成反差对比，因此可以暂时保留。

第二步，分析第三空。结合前文“颠覆”，很明显“趣味性和人情味”是原来科学不具备的属性。B“赋予”D“强化”，赋予是使之从无到有，强化是在原有属性上加强。因此排除D“强化”，选择B“赋予”。

第三步，验证第一空。把“穷经皓首”带回到原文。原文第一句话中，研究与传播形成对比，而第二句中，物理公式和黑洞也与井盖涂鸦形成了对比。而“穷经皓首”和“放下架子”也恰好能够形成一定的对比关系。因此符合题意。

因此，选择 B 选项。

29、

30、正确答案：C

解析

第一步，分析语境。“而”用在此处为转折关联词，前后语义相反。前文介绍了“蜜蜂对柑橘和咖啡的花朵仿佛着了魔一般”，因此，填入词语应与“着了魔一般”语义相反，“着了魔一般”指非常着迷、迷恋。

第二步，辨析选项。A 项“旁若无人”指好像没有人，形容态度傲慢，不把别人放在眼里；B 项“素不相识”指向来不认识。A 项和 B 项均无法与“着了魔一般”构成反义关系，排除。C 项“熟视无睹”指看惯了却像没看见一样，形容对事物漫不经心或不重视，与“着了魔一般”语义相反，符合文意。D 项“置若罔闻”指放在一边，好像没有听到似的，指不予过问或不予关心，“置若罔闻”侧重于听，常用于对别人的话不管不问，不符合文意，排除。

因此，选择 C 项。

31、

32、

33、

34、

35、正确答案：B

解析

第一步，分析第一空。该空修饰“橡胶技术”。A 项“高歌猛进”形容在前进的道路上，充满乐观精神；C 项“今非昔比”指现在不是过去能比得上的，多指形势、自然面貌等发生了巨大的变化；D 项“革故鼎新”旧指朝政变革或改朝换代，现泛指除去旧的，建立新的。三者均不搭配“橡胶技术”，排除 A 项、C 项和 D 项。B 项“日臻完善”指一天天逐步达到完美的境地，符合文意。答案锁定 B 选项。

第二步，验证第二空。照应语境“从日用品到娱乐制品，从医疗领域到军事工业，有随处可见……”，说明橡胶制品包含范围很广。B 项“囊括”指全部包罗在里面，符合文意。

因此，选择 B 选项。

36、

37、正确答案：C

解析

第一步，分析第二空。填入的词语和“欺骗”并列，表示能骗过信息识别系统的意思。A 项“误判”指错误的判断；B 项“遮蔽”指遮挡；D 项“复制”指以一定方式将作品制作一份或者多份的行为。A 项、B 项和 D 项均不符合文意，排除。C 项“伪装”指用以欺骗别人产生假象的装扮，和“欺骗”构成并列关系，符合文意。

答案锁定 C 选项。

第二步，验证第一空，“获取”指取得、猎取，与“信息”搭配恰当。

因此，选择 C 选项。

38、正确答案：B

解析

第一步，分析第一空。根据语境可知，所填词语需要和前文“承受”搭配。A 项“效果”不能和“承受”这个动词搭配，排除 A 项。B 项“结果”、C 项“后果”和 D 项“恶果”均可以和“承受”构成搭配。

第二步，分析第二空。根据空前语境“彻底地”可以看出，所填词语程度较重，需要表达完全抛弃的意思。空后出现“利己主义”，所填词还需和其搭配。B 项“摒弃”指为了达到自己的目的抛弃一些东西，也形容思想上的抛弃、丢弃，符合要求。C 项“扬弃”指继承和发扬旧事物内部积极、合理的因素，抛弃和否定旧事物内部消极的、丧失必然性的因素，不符合语境，排除 C 项。D 项“遗弃”指丢弃、放弃，也指不履行赡养或抚养亲属的义务，不搭配“利己主义”，排除 D 项。

因此，选择 B 选项。

39、正确答案：D

解析

第一步，突破口在第二空。根据语境信息“真正”“社会人生”可知，所填词应该表达深层次领悟的意思。A 项“知悉”指知道、了解，往往指比较表面的认知，程度较轻，排除 A 项。B 项“熟悉”侧重于知道得清楚、多用于知识，与“社会人生”这样的深层概念不搭配，排除 B 项。C 项“获悉”指得到消息，不符文意，排除 C 项。D 项“洞悉”指以敏锐的洞察力察觉或辨别出，程度较深，符合文意。

第二步，验证第一空。根据文段中“生活与人性之深”“创造力之强”“令人吃惊”等信息可以看出，这些作家的文笔犀利，作品发人深思，需要人们仔细阅读。“品读”指仔细阅读，品味，符合文意。

因此，选择 D 选项。

40、正确答案：B

解析

第一步，分析语境。该空和“荣辱与共”形成并列，文段意思是每个国家的利益都是相互联系在一起的。

第二步，辨析选项。A 项“风流云散”指像风和云那样流动散开，比喻在一起的人分散到四面八方，不符合文意，排除 A 项。B 项“风雨同舟”比喻共同经历患难，符合文意。C 项“如影随形”比喻两个人关系亲密，常在一起。无法体现“荣辱与共”的意思，只侧重关系亲密，不符合文意，排除 C 项。D 项“通同一气”指串通在一起，表意偏消极，不符合文意，排除 D 项。

因此，选择 B 选项。

41、正确答案：C

解析

第一步，分析第一空。根据文意，这种“恢弘的春天的仪式”包含着祖先们的记忆、嘱托和想象，且填入的词语形容“记忆、嘱托和想象”等抽象的词语。A项“承载”指托着物体，承受它的重量；C项“浸透”把物体浸入液体中使湿透；比喻包含。二者均符合文意，且能修饰“记忆、嘱托和想象”等抽象的词语。B项“记载”指把事情写下来，一般搭配具体的事物，如“这本书记载了当年的战斗历程”，与“记忆、嘱托和想象”搭配不当，排除B项。D项“渗透”指液体从物体的细小空隙中透过；比喻一种事物或势力逐渐进入到其他方面（多用于抽象事物），语义不符，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“让春天变得如此华丽”“那么浓郁、雄健、炽热，洪波涌起，渐至澎湃”可知，填入的词语要体现出“春天的仪式”具有积极的意义，且搭配“激情”。A项“疏放”指放纵；（文章）不拘常格，与“激情”搭配不当，排除A项。C项“吐放”指放射，与“激情”搭配得当，符合文意。

因此，选择C选项。

42、正确答案：A

解析

第一步，突破口在第二空。填入词语搭配“我们获取信息和认知世界的方式”。A项“塑造”指通过培养、改造使人或事物达到某种预定的目标，“塑造方式”搭配恰当。B项“制造”指用人工使原材料成为可供使用的物品，与“方式”搭配不当，排除。C项“创造”指主观地制造客观上能被人普遍接受的事物，以达到某种目的的行为，强调“主观”，但该句主语“信息储存方式变革”为客观事物，主谓搭配不当，排除。D项“缔造”指创立、建立，多指伟大的事业，与“方式”搭配不当，排除。答案锁定A项。

第二步，验证第一空。“追求”指用积极的行动来争取达到某种目的，与“更加高效便捷的信息存储方式”搭配恰当，符合文意。

因此，选择A选项。

43、正确答案：A

解析

第一步，分析第一空。文段要表达的意思是虽然二者有一字之别却差异很大，所填词语表示“差异大”的意思。A项“相去甚远”指互相之间存在很大差异和距离；C项“大相径庭”比喻相差很远，大不相同。二者均符合文意。B项“毫无二致”表示丝毫没有两样，指完全一样，与文意相悖，排除B项。D项“各有千秋”比喻各人有各人的长处，各人有各人的特色，侧重“各有各的长处”，语义不符，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“缺乏艺术土壤的滋养”及“凋谢”可知，这些“新鲜”的作品生命力不强，存在的时间不长。A项“昙花一现”指美好的事物出现的时间很短，且能够照应文中的“土壤的滋养”及“凋谢”，符合文意。C项“电光火石”比喻事物瞬息即逝，现多形容事物像闪电和石火一样一瞬间就消逝，置于此处语义过重，且不如“昙花一现”更照应文段，排除C项。

因此，选择 A 选项

44、正确答案：A

解析

第一步，分析第一空。文段论述“中国传统数学”和“古希腊数学”犹如两个璀璨的明珠，由此可知二者都有各自的光芒。A 项“各有千秋”指各有各的存在的价值，比喻各人有各人的长处，各人有各人的特色，符合文意。B 项“平分秋色”比喻双方各得一半，不分上下；C 项“半斤八两”指彼此不相上下，实力相当；D 项“势均力敌”指双方力量相等，不分高低。三者均侧重比较，而文段并无将两者比较之意，不符合文意，排除 B 项、C 项和 D 项。答案锁定 A 选项。

第二步，验证第二空。照应语境“璀璨的明珠”。“交相辉映”指各种光亮、色彩等互相映照，多用于形容美好的景象，符合文意。

因此，选择 A 选项。

45、

46、正确答案：A

解析

第一步，分析横线处的上下文语境，由横线处后面“例如”可知，后面为举例子内容，论证前面的观点。根据话题一致原则，横线前面“而且能够在人口、空间、人工智能等方面发挥组合效应，带动政府各部门、城市居民、社会力量共同参与”应和例子当中“又通过互联网民意平台推动了交通治理的共享共治”形成对应，因此，横线处应体现“共享共治”之意。

第二步，对比选项。A 选项出现了“共享共治共享”关键词，符合上述语境。

因此，选择 A 选项。

47、

48、

49、正确答案：A

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A 项符合原文，对应“但在治理端也不能低估其发生概率。医生的职业环境与安保水平确实仍有待改善与提高”。B 项“有效控制”与文意相悖，对应“尽管同比下降了 29%，但绝对数量依然不低”。C 项属于无中生有，文段并没有提到医患关系的矛盾有所缓解。D 项对应首句“或许已经让不少人产生了无力感，但无力不代表可以麻木”，“无力感”不等于“无能为力”，属于曲解文意。

因此，选择 A 选项。

50、正确答案：C

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先描述了“古厝间的相似性”后通过转折关系引出“现在开发和利用力度不够，有湮灭的危险”，在最后尾句围绕“传统村镇和古厝必然会面临如何保护”这个话题讨论。

第二步，对比选项。只有C与此话题一致。

因此，选择C项。

51、正确答案：B

解析

第一步，快速浏览文段，判断文段话题落脚点。文段首句就提出社会各界一直在努力寻找青少年网络成瘾问题的对策，紧接着分别介绍生化科学家、心理学家和社会学研究三个主体为此所做出的努力。所以下面文段很有可能还是接着社会各界一直在努力寻找对策这个话题进行论述。

第二步，对比选项。B项的主体是社会各界与题干文段的首句相符，同时该项也是围绕着如何解决问题来说，与文段话题一致。A项一方面只提到了社会学家这一个主体，另一方面围绕的是网瘾问题的成因，而不是对策，话题不一致，排除。C项只提到了生化科学家，D项只提到了心理学家，主体过于单一，均排除。

因此，选择B选项。

52、正确答案：D

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先强调了农民工面临因证据不足、难以取证的维权难问题，并通过北京昌平的例子论证观点，最后分析具体原因。文段为“总一分”结构，强调农民工维权时面临证据不足的问题，接下来应该提出解决问题的对策。

第二步，对比选项。D项是针对文段问题提出的合理对策。

因此，选择D选项。

53、正确答案：C

解析

第一步，分析文段。文段首句为背景铺垫，第二句通过正反论证的方式说明在现代信息社会中掌握信息和资源的重要性，第三句为文段的主旨句，重点说明解决相对贫困问题的对策。文段为“提出问题—解决问题”的结构，对策是重点，强调需要多层次资源支撑和保障。

第二步，对比选项。C项是对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。A项和B项强调相对贫困面临的问题，偏离重点。D项没有提到“资源支撑”。

因此，选择C选项。

54、正确答案：B

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段尾句讲保持消防通道畅通、解决停车难题是对基层社会治理有效性和精准度的考验。接下来应围绕“解决停车难题”这一问题进行论述。

第二步，对比选项。B符合语境。A项未体现尾句核心的话题“解决停车难题”。C项和D项均对应首句，属于已经论述的内容。

因此，选择B选项。

55、正确答案：C

解析

第一步，对比选项，确定首句。④句论述的是“中国的家庭结构经历着革命变迁”交代一个背景，②句和⑥句都在论述变迁的具体表现，所以②句和⑥句不适合做首句，排除B项和D项。

第二步，对比A项和C项，⑥句论述的是“不同价值观念和行为方式在同一时空并存的环境下”，而③句论述的是“当价值观念和行为方式难以快速趋同时”，应该是先并存，然后在并存的过程中发现难以趋同，所以⑥应该在③之前，排除A项。

因此，选择C选项。

56、正确答案：A

解析

第一步，本题考查工程问题，属于效率类。

第二步，根据A和B的效率比为2:3，赋值A和B的效率为2和3，工程总量为 $(2+3) \times 8=40$ ，A和C的效率比为2:1，故C的效率为1，A和B生产两天后又投产了C，前两天完成的工程总量为 $5 \times 2=10$ ，剩余的工程总量为30，还需要的时间为 $30 \div (2+3+1)=5$ （天）。一共需要的时间为 $5+2=7$ （天）， $8-7=1$ （天），则可以提前一天完成。

因此，选择A选项。

57、正确答案：B

解析

第一步，本题考查数列问题。

第二步，平均分既是等差数列又是等比数列，考虑公差为0、公比为1，即第7、8、9名分数相同，设第7名的平均分为 x ，那么第6名平均分为 $x+1$ ，第五名为 $x+2$ ，第10名张龙的平均分为 $x-1$ ，张龙英语成绩实际为121分，若按112算相当于少算了9分，那么平均分少算了3分，则张龙的实际平均分应该为 $x-1+3=x+2$ ，可以排到并列第五名。

因此，选择B选项。

58、正确答案：B

解析

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设猕猴桃、苹果分别购买的重量为 x 斤、 y 斤，由题意可得： $(25-10)x + (12-4)y = 40000$ ，化简为 $15x + 8y = 40000$ 。根据数字特性可知， x 为 8 的倍数；又因 x 要最少（投入最少）且大于 500，则 $x=504$ ， $y=4055$ 。则最佳投入为 $504 \times 10 + 4055 \times 4 = 21260$ （元）。

因此，选择 B 选项。

59、正确答案：D

解析

第一步，本题考查行程问题，属于基础行程问题，用赋值法解题。

第二步，由三人的速度之比为 $2:1:3$ ，甲进入场地时乙已跑完 $1/3$ 圈，赋值甲、乙、丙速度分别是 200、100、300，乙跑完 2 圈所用时间为 $3000 \div 100 = 30$ ，乙跑 500 米所用时间为 $500 \div 100 = 5$ ，故当乙跑完 2 圈时甲跑的时间为 $30 - 5 = 25$ ，甲所走的距离为 $25 \times 200 = 5000$ （米）。

第三步，同理丙到场地时落后甲 100 米，甲跑 100 米所用时间为 $100 \div 200 = 0.5$ ，故丙在乙跑完 2 圈时所用时间为 $25 - 0.5 = 24.5$ ，丙所跑的距离为 $24.5 \times 300 = 7350$ （米）。丙比甲多行驶的距离为 $7350 - 5000 = 2350$ （米）。

因此，选择 D 选项。

60、正确答案：B

解析

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设一等品、二等品、三等品的数量分别为 x 、 $3x$ 、 $6x$ 千克。药材成本为 $8 \times 5000 = 40000$ （元），总成本为 $40000 + 20000 = 60000$ （元）。可列方程： $80 \times x + 50 \times 3x + 20 \times 6x - 60000 = 108000$ ，解得 $x = 480$ ，那么废品为 $5000 - 480 - 3 \times 480 - 6 \times 480 = 200$ （千克），则废品率为 $200 \div 5000 = 4\%$ 。

因此，选择 B 选项。

61、正确答案：B

解析

第一步，本题考查最值问题，属于数列构造。

第二步，总和一定，求某项最值，使用数列构造的方法。首先，根据题意将 6 辆货车的载重量从大到小排序则第一重的为 71 吨，最轻的为 54 吨，求第三重的卡车至少载重多少，则其余货车载重尽量多，所以构造排名第二至第五的载重依次为： 70 ， x ， $x-1$ ， $x-2$ 。求和有： $71 + 70 + x + (x-1) + (x-2) + 54 = 62 \times 6$ ，解得 $x = 60$ 。

因此，选择 B 选项。

62、正确答案：C

解法一：

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，除去免费行李重量，甲比乙多付 100 元，两人合计 300 元，那么当一人托运时多支付的 $450-300=150$

(元)就是免费重量转为非免费的支付费用。设免费重量为 x 千克，超出的部分为 n 元/千克，由题意有：① $nx=150$ ，
② $(120-x)n=450$ ，联立两式解得 $x=30$ ， $n=5$ 。

因此，选择 C 选项。

解法二：

第一步，本题考查基础应用题，用数字特性法解题。

第二步，支付的钱数=重量 \times 单价，乙付的钱不是 3 的倍数，而合计支付的钱是 3 的倍数，可知合计支付中的重量是 3 的倍数；而合计支付重量+免费重量=总重量，总重量 120 千克也是 3 的倍数，则免费重量应该也是 3 的倍数。只有 C 符合。

因此，选择 C 选项。

63、正确答案：C

解析

第一步，本题考查工程问题，属于效率类，用赋值法解题。

第二步，根据甲乙速度比为 3:2，赋值甲乙的效率分别为 3 和 2，设工程总量为 $10x$ ，当两人共同完成总任务的一半时，甲完成了 $3x$ 、乙完成了 $2x$ ，之后甲的速度变为 $3 \times (1-20\%)=2.4$ 、乙的速度变为 $2 \times (1+20\%)=2.4$ ，当甲完成总量的一半时，甲又完成了 $2x$ ，由于甲乙效率相同，乙也完成了 $2x$ ，此时还剩 x 的工作量为 100 个零件，这批零件总数为 $10x=1000$ (个)。

因此，选择 C 选项。

64、正确答案：C

解析

第一步，本题考查平面几何问题中的几何计数，用枚举归纳法求解。

第二步，第 1 条直线将平面分成 2 块，第 2 条直线将平面分成 4 块，画图可得第 3 条直线将平面分成 7 块，枚举发现第 4 条直线将平面分成 11 块。平面数依次为：2，4，7，11……，相邻两项做差得 2，3，4……是公差为 1 的等差数列。那么以此类推，第 5 条直线将平面分成 $11+5=16$ (块)，第 6 条直线将平面分成 $16+6=22$ (块)。

因此，选择 C 选项。

65、正确答案：D

解析

第一步，本题考查几何问题，属于平面几何类。

第二步，由旋转一周大约需 30 分钟，则 45 分钟时旋转一周半。甲在最低点位置坐上，旋转一周半到摩天轮最高点，摩天轮最高点距离地面 120 米，甲距离地面 120 米。

因此，选择 D 选项。

66-67（暂缺）

68、正确答案：A

解析

第一步，确定题型。

组成元素不同，优先考虑数量或属性。封闭面特征明显，考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

每个图形封闭空间特征明显，考虑数面，题干图形中面的个数为 0、1、2、3，所以问号处的图形应选择有 4 个面的图形，只有 A 项符合。

因此，选择 A 选项。

69、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

组成元素相同，局部元素方向发生变化，考虑旋转和翻转。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行，图 1 顺时针旋转 180° 得到图 2，图 2 左右翻转得到图 3；第二行验证符合此规律；第三行应用规律，图 2 左右翻转得到 B 项。

因此，选择 B 选项。

70、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

图形组成相似，优先考虑样式。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图形均由两个汉字构成，同时观察每个图形中两个汉字均存在“卅”，考虑整体求同，选择两个汉字均存在“卅”的选项。

因此，选择 B 选项。

71、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。图形中黑点与白点数量特征明显，考虑数黑点与白点的数量。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图一和图二中的黑点和白点的数量分别相加等于图三中黑点和白点的数量，图二和图三中的黑点和白点的数量分别相加等于图四中黑点和白点的数量，依此规律，图三和图四中的黑点和白点的数量分别相加等于问号处图形中黑点和白点的数量，只有 B 项符合。

因此，选择 B 选项。

72、正确答案：B

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量或属性。

第二步，提问方式为“找出具有不同规律的图形”，从左到右找规律。

选项 A、C、D 三个图形均为轴对称图形，选项 B 是不对称图形，按照这个规律，选项 B 与其他图形规律不一致。

因此，选择 B 选项。

73、正确答案：D

解析

第一步，观察特征。

每幅图中均有一条直线边上存在两个圆，优先考虑圆的标记功能。

第二步，提问方式为“找出具有不同规律的图形”，从左到右找规律。

ABC 三项中两个圆分别标记在直线的两侧，D 项两个圆标记在直线的同一侧。

因此，选择 D 选项。

74、正确答案：C

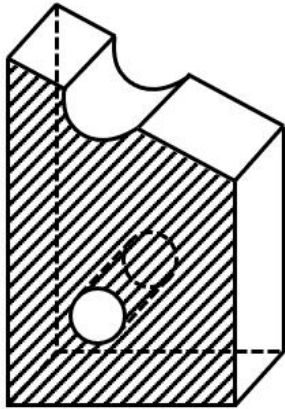
解析

第一步，明确提问方式。

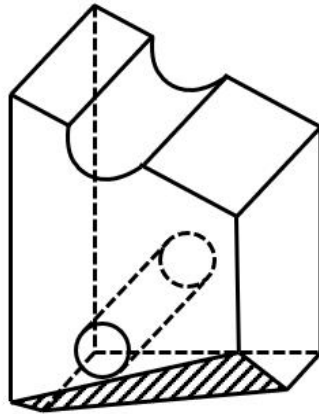
选择不能由立体图形截出的选项。

第二步，分析选项。

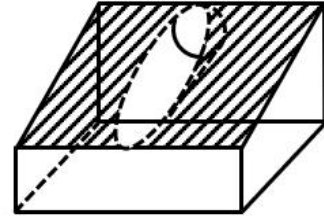
A、B、D 项均能截出，如下图所示：



A项



B项



D项

只有 C 项不能截出。

因此，选择 C 选项。

75、正确答案：D

解析

第一步，观察特征。

题干图形均由外图圆形与内部方形拼接而成，主要呈现为图形摆放的位置不同，考虑动态位置平移。

第二步，一条式，从左到右找规律。

内部方形按逆时针的顺序依次在右、上、左、下与外部圆形点连接，按照这样的规律，只有 D 符合规律。

因此，选择 D 选项。

拓展

注：三角形与内部线条的交点数量依次为 0、1、2、3，所以问号处的图形中内部三角形和正方形的交点数量应为 4，只有 D 项符合。

76~78（暂缺）

79、正确答案：C

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

当前情绪状态能被之前的情绪状态所预测。

第三步，辨析选项。

A 项：冬季影响情绪，未体现情绪变化，不符合定义；

B 项：调皮学生被老师教育后老实，调皮和老实没有体现“预测情绪状态”，不符合定义；

C 项：万师傅一直很忧郁，短时间好不起来，说明很长一段时间都是忧郁的状态，符合“当前情绪状态能

被之前的情绪状态所预测”，符合定义；

D项：做动员令后，大家情绪一直很激昂，未体现情绪变化，不符合定义。

因此，选择C选项。

80、正确答案：C

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

在可能受到他人审视的一种或多种社交环境中存在持久的强烈恐惧和回避行为。

第三步，辨析选项。

A项：不回家过年是担心被催婚，没有涉及“可能受到他人审视的社交环境”，不符合定义；

B项：因当众发言而感到紧张，没有体现“持久的强烈恐惧和回避”，不符合定义；

C项：王刚焦虑和压力来源于演讲比赛，属于“可能受到他人审视的社交环境”，且最终放弃体现了“持久的强烈恐惧和回避”，符合定义；

D项：小苏放弃面试是因为排名靠后、不善于表达，没有明确体现出“持久的强烈恐惧和回避”，不符合定义。

因此，选择C选项。

81、正确答案：A

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①员工；

②旨在保护生态环境、降低个人活动对自然环境造成的负面影响；

③组织正式绿色管理计划的重要补充。

第三步，辨析选项。

A项：利用废纸打印非正式文件，体现了节约用纸，符合“保护生态环境、降低个人活动对自然环境造成的负面影响”，符合定义；

B项：员工按规定进行垃圾分类，不属于“正式绿色管理计划的重要补充”，不符合定义；

C项：女员工不开冷气是为了自己的健康，而非“保护生态环境”，不符合定义；

D项：保洁员收集废塑料瓶是为了带回家卖钱，而非“保护生态环境”，不符合定义。

因此，选择A选项。

82、正确答案：A

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“自我类别化”，其关键信息为：

(1) 类别化：个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断；

(2) 自我类别化：①指个体从独立个体到群体成员的过程；②这个过程通过类别化得以实现；③通过“去个性化”实现对群体的归属和成员身份的定位。

第三步，辨析选项。

A项：每个人的素质提高了，整个国民的素质也就提高了，符合“个体从独立个体到群体成员的过程”，“每个人的素质提高”体现出“去个性化”。符合定义；

B项：父母认为小明更适合做公务员，不符合“个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断”，不符合定义；

C项：同学们说小倩长得像明星，不符合“个体对自身或他人在社会中所处位置的感知和判断”，不符合定义；

D项：王医生为自己所从事的职业感到无比自豪，未体现出“去个性化”，不符合定义。

因此，选择A选项。

83、正确答案：B

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①组织在鼓励员工创新的同时，为防止过度自主而偏离组织发展轨道；

②设置相应的规章制度来约束其创新想法与行为；

③员工在其创新方案被否决后，仍坚信其创新方案最终会为组织带来收益，并继续隐蔽地进行创新实践。

第三步，辨析选项。

A项：小张悄悄为朋友设计软件，不符合“其创新方案最终会为组织带来收益”，不符合定义；

B项：小王设计的新型饰品因与公司发展定位不符而被否定，符合企业“为防止过度自主而偏离组织发展轨道”，他仍继续悄悄改进，符合“在其创新方案被否决后，仍坚信其创新方案最终会为组织带来收益，并继续隐蔽地进行创新实践”，符合定义；

C项：经理担心影响小刘本职工作，不符合“为防止过度自主而偏离组织发展轨道”，不符合定义；

D项：保安到课堂蹭课学外语，不符合“其创新方案最终会为组织带来收益”，不符合定义。

因此，选择B选项。

84、正确答案：C

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“间接歧视”，其关键信息为：

某个看似中立，不针对任何人的行为，却实实在在地在具备不同性别、种族、肤色、年龄以及其他非自我选择特征的人之间造成了区别对待的结果。

第三步，辨析选项。

A项：公司因为小王性格过于柔软拒绝对其升职，未体现“不针对任何人的行为”，不符合定义；

B项：企业女职工坚持不了体能训练，不符合“造成了区别对待”，不符合定义；

C项：消防队禁止消防队员留长发，符合“某个看似中立，不针对任何人的行为”，导致没有一线女性消防员，体现了“对不同性别的人造成了区别对待的结果”，符合定义；

D项：某企业明确只招40周岁以下的劳动者，是直接对不同年龄的人显性的区别对待，属于“直接歧视”，不符合定义。

因此，选择C选项。

85、正确答案：B

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①将谣言改述为否定句式；

②对否定句式再进行反驳。

第三步，辨析选项。

A项：药品X是危险的，这是谣言，不符合“对否定句式再进行反驳”，不符合定义；

B项：有节制的吸烟不易致癌，符合“辟谣者可以将谣言改述为否定句式”，这不是谣言符合“对否定句式再进行反驳”，符合定义；

C项：食用野兔等野生动物安全，不符合“辟谣者可以将谣言改述为否定句式”，不符合定义；

D项：即便少量饮酒也不利于健康，这是谣言，不符合“对否定句式再进行反驳”，不符合定义。

因此，选择B选项。

86、正确答案：C

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“固根基”“扬优势”“补短板”属于并列关系，并且都是动宾结构，且均是十九大中提到的词汇。

第二步，辨析选项。

A项：“清谈客”“奋斗者”“泥菩萨”属于并列关系，但均是偏正结构，排除；

B项：“勤思考”“爱劳动”“学习好”属于并列关系，但“学习好”是主谓结构，排除；

C项：“涉险滩”“破坚冰”“攻堡垒”属于并列关系，并且都是动宾结构，且均在十九大精神中提到，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“有政治”“有形象”“有人格”属于并列关系，但均不是动宾结构，排除。

因此，选择C选项。

拓展

固根基，扬优势，补短板，强弱项，在党的十九大四中全会当中提到。

涉险滩，破坚冰，攻堡垒，拔城池，在党的十九大精神研讨会当中提到，

87、正确答案：C

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“大豆”经过“压榨”形成“豆油”，三者属于对应关系，并且不添加其他材料。

第二步，辨析选项。

A项：“茶叶”经过“冲泡”形成“茶水”，三者属于对应关系，但是需要添加水，排除；

B项：“水泥”经过“建造”形成“房屋”，但是需要添加其他材料，例如水，排除；

C项：“布料”经过“缝制”形成“成衣”，三者属于对应关系，并且不添加其他材料，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“辐射”不是“太阳”发出“阳光”所经过的过程，排除。

因此，选择C选项。

拓展

太阳辐射是指太阳以电磁波的形式向外传递能量，是指太阳向宇宙空间发射的电磁波和粒子流。

88、正确答案：C

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“有备无患”是事先有准备，就可以避免祸患，因为“有备”了所以能“无患”，二者属于因果对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“有口无心”是指嘴上说了，心里可没那样想，“有口”与“无心”属于并列关系，排除；

B项：“前赴后继”是指前面的人上去，后面的人就跟上去，形容奋勇前进，连续不断，“前赴”与“后

继”属于时间顺承对应关系，排除；

C项：“苦尽甘来”是指艰难的日子过完，美好的日子来到了，因为“苦尽”了所以“甘来”，二者属于因果对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；？

D项：“有眼无珠”是指没长眼珠子，形容人瞎了眼，看不见某人或某事物的伟大或重要，“有眼”与“无珠”属于并列关系，排除。

因此，选择C选项。

89、正确答案：D

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“摇曳”是指轻轻地摆荡，形容东西在风中轻轻摆动的样子，与“晃动”属于近义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“自满”是指满足于自己已有的成绩而沾沾自喜的心理状态，“自谦”是指自己抱着谦逊的态度，二者属于反义关系，排除；？

B项：“翻天覆地”形容变化巨大而彻底，也指闹得很凶，“一成不变”是指一经形成，不再改变，也用来形容墨守成规，不知变通，二者属于反义关系，排除；

C项：“悲痛欲绝”是指悲哀伤心到了极点，“欲绝”形容“悲痛”的程度，二者不属于近义关系，排除；

D项：“顺风转舵”是指随着风向转换舵位，比喻顺着情势改变态度，“见机行事”是指看具体情况灵活办事，二者属于近义关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

90、正确答案：D

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“青年人”和“公务员”属于交叉关系，“公务员”的主要工作职责是“服务人民”，二者属于工作对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“当代史”主要是新中国成立之后的历史，是按照时间来划分的，“革命史”主要指研究和阐述中国近代以来革命发生、发展和胜利的历史规律的一门科学，二者属于交叉关系，“史海耕耘”指研究历史，对应方式与题干不一致，排除；

B项：“下农村”和“进工厂”属于并列关系，二者都是“劳动锻炼”，前两词与第三词属于包容关系中的种属关系，排除；

C项：“创业者”属于“劳动者”的一种类型，二者属于包容关系中的种属关系，“创业者”和“劳动者”

都需要在“市场打拼”，前两词与第三词属于对应关系，排除；

D项：“大学生”和“志愿者”属于交叉关系，“志愿者”的主要工作职责是“奉献社会”，二者属于工作对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

91、正确答案：D

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“护士”是职业，“输液”是“护士”的工作内容，二者属于职业与工作内容对应关系，且“输液”是动词。

第二步，辨析选项。

A项：“策划”可以作为动词，与“文案”属于动宾关系，也可以理解为一个职业，与“文案”属于职业与工作内容对应关系，但“文案”是名词，排除；

B项：“园丁”和“教师”都是职业，二者属于并列关系，排除；

C项：“主持人”主持“晚会”，二者属于主宾关系，排除；

D项：“钢琴家”与“演奏”属于职业和工作内容对应关系，且“演奏”是动词，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

92、正确答案：D

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“和谐”指的是和睦协调，“强硬蛮横”指的是个性粗暴而不讲理，二者无明显逻辑关系，“谦虚”指的是虚心，不夸大自己的能力，“安分守己”指的是规矩老实，守本分，二者无明显逻辑关系，排除；

B项：“融洽无间”指的是融合而没有隔阂抵触，与“和谐”属于近义关系，“夜郎自大”指妄自尊大，与“谦虚”属于反义关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“波澜不惊”指的是比喻面对动荡局面保持平静，与“和谐”无明显逻辑关系，“虚怀若谷”形容十分谦虚，能容纳别人的意见，与“谦虚”属于近义关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：“动荡不安”形容局势不稳定，不平静，与“和谐”属于反义关系，“趾高气扬”形容骄傲自满，傲视别人，与“谦虚”属于反义关系，前后逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

93、正确答案：A

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“栉风沐雨”指风梳发，雨洗头，形容人经常在外面不顾风雨地辛苦奔波，“栉风”与“沐雨”属于并列关系。

第二步，辨析选项。

A项：“门当户对”指人与人的身份相等；物与物的对称适合，“门当”与“户对”属于并列关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“东山再起”比喻隐退后再度任职或失势后又重新得势，“东山”与“再起”属于主谓关系，排除；

C项：“万里”与“长城”属于偏正关系，排除；

D项：“助人为乐”指把帮助别人作为一种快乐，“助人”与“为乐”属于对应关系，排除。

因此，选择A选项。

94、正确答案：A

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“和衷共济”比喻同心协力，克服困难，“和合共生”指相异相补，相反相成，协调统一，和谐共进，二者属于近义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“如临深渊”意思是如同处于深渊边缘一般，比喻存有戒心，行事极为谨慎；“如履薄冰”意思是像走在薄冰上一样，暗示有潜在的危险，比喻行事极为谨慎，存有戒心，二者属于近义关系，与题干逻辑关系一致，符合。

B项：“或为玉碎”与“或为瓦全”是人面临抉择的两种情况，属于反对关系，排除。

C项：“不入虎穴，焉得虎子”出自《后汉书·班超传》，比喻不经历艰险，就不能取得成功，也指需通过实践取得真知。二者属条件关系，排除。

D项：“锲而不舍，金石可镂”指只要坚持不停地用刀刻，就算是金属、玉石也可以雕出花饰。引申为：只要坚持不懈地努力，即使再难的事情也可以做到，二者属于条件关系，排除。

因此，选择A选项。

拓展

和衷共济，比喻同心协力，克服困难。出自《尚书·皋陶谟》。

和合共生，“和合”语出《国语》、《管子》。“和”表示不同事物、不同观点的相互补充，是新事物生成的规律。“和”、“合”互通，是“相异相补，相反相成，协调统一，和谐共进”的意思。

“或为玉碎”与“或为瓦全”，原词为宁为玉碎，不为瓦全，意思为宁做玉器被打碎，不做瓦器而保全。比喻宁愿为正义事业牺牲，不愿丧失气节，苟且偷生。出自《北齐书·元景安传》。

95、正确答案：B

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“内核”指的是物体中象核的部分，借指主要内容，实质。“硬核”指面向核心受众，有一定难度和欣赏门槛的事物，“内核”决定事物是不是“硬核”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“声波”指发声体产生的振动在空气或其他物质中的传播，属于机械波，“光波”是一种电磁波，二者均能产生干涉和衍射现象，但无明显逻辑关系，排除；

B项：“价值”是自然与人类现象之中普遍存在的数量性事物、存在者、事实，“价格”是商品同货币交换时单位商品量需要的货币的数量多少，“价值”决定“价格”，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“水波”指的是水的波浪，“秋波”本义是秋风中的湖波涟漪，比喻女人的眼睛，二者无明显逻辑关系，排除；

D项：“症结”原指中医指腹中结块的病，也比喻事情弄坏或不能解决的关键，“原因”是对事物所以如此的解释，二者无明显逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

96、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能支持上述结论”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：常喝绿茶有益心血管。

论据：对习惯性和绿茶和从不或没有喝绿茶习惯的做了对比，发现习惯性喝绿茶者患心脏病和中风的风险低 20%，死于心脏病和中风的风险低 22%。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。从不吸烟者患心脏病和中风的风险低 14%，与常喝绿茶有益心血管的论题不一致，排除。

B项：增加论据。绿茶中含有的黄酮醇类，具有预防血液凝块及血小板成团的作用，具有加强作用。

C项：无关选项。绿茶中的成分可有效延缓衰老、预防癌症，与常喝绿茶有益心血管的论题不一致，排除。

D项：增加反向论据。习惯喝绿茶组的参与者其年龄普遍大于无喝绿茶习惯组的参与者，这样实验本身的前提就不一致，对实验的严谨性有干扰，这样就无法得出常喝绿茶有益心血管的结论，排除。

因此，选择B选项。

97、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：对人类心脏有好处。

论据：多吃核桃的确有益肠道健康，可增加大量的有益肠道细菌。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。讨论使用核桃可以帮助中老年人降低血压和胆固醇，与是否对人类心脏有好处的论题不一致，排除。

B项：建立联系。充满益生菌的肠道，可以长时间保护人类心脏健康，具有加强作用。

C项：无关选项。核桃增加肠道益生菌，从而降低患高血压的风险，与是否对人类心脏有好处的论题不一致，排除。

D项：无关选项。核桃还对糖尿病人的血糖控制有一定的帮助，论题不一致，排除。

因此，选择B选项。

98、正确答案：B

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：食用昆虫，有利于应对世界性粮食供应紧缺和营养不良的问题。

论据：国外某公司从农户收购伪步行虫和蝼蛄等昆虫，把它们加工成粉末或油。再与其它食材混合，制成往人吃不出隐虫味道的美味食品，2019年该公司销售这种食品已实现百万美元盈利。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。指出开发昆虫等新食材，可有效应对食物需求增长，具有加强作用。

B项：补充前提。利用否定代入法，如果昆虫不具有这些营养成分，就不能有效解决营养不良的问题；如果不具有量大低成本的特点，就不能有效解决粮食供应紧缺的问题。可以作为必要前提。

C项：无关选项。“食用昆虫有利用人口增长和蛋白质消费增加”，与题干讨论的话题无关，不具有加强作用。

D项：增加论据。亚洲、非洲一些铁粮且人口营养不良的地区在大力发展品虫养殖加工业，属于增加论据。

第四步，强弱比较。

利用否定代入法，否定 B 无法得出结论，否定 A、D，也可以得出结论。B 项力度强于 A、D 项。

因此，选择 B 选项。

99（暂缺）

100、正确答案：A

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“?支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：低脂饮食的男性比其他男性更易患上睾酮缺乏症。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加论据。该项通过举例说明，低脂饮食会导致睾酮水平偏低，具有加强作用。

B 项：无关选项。该项讨论的是睾酮缺乏导致的后果，与论点无关，论题不一致，排除。

C 项：无关选项。该项讨论的是控制饮食导致睾酮水平升高，与论点无关，论题不一致，排除。

D 项：无关选项。该项讨论的是肥胖和睾酮水平偏低的关系，与论点无关，论题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

101、正确答案：C

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：更深颜色的蛋壳意味着可以吸收更多热量，从而在更寒冷的环境中具有生存优势。因为因为蛋中胚胎需要稳定的环境温度，但其自身却不具备温度调节能力。

论据：在日照强度较低的地方，深色的鸟蛋更常见；而在阳光强度更高、更暖和的区域，鸟蛋颜色普遍更浅。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项主要描述了大杜鹃为保护自己生的蛋，高仿其他鸟蛋。并未涉及颜色、温度对生存优势的影响。论题不一致，排除。

B 项：无关选项。该项主要描述了温度的重要性，但未涉及颜色深浅对生存优势的影响。论题不一致，排除。

C 项：增加论据。通过对比不同品种的鸡蛋放置在阳光下的情况，得出颜色更深的鸡蛋升温快、持温久，

具有加强作用。

D项：无关选项。该项主要描述了鸟蛋颜色是为了做障眼法迷惑天敌。论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

102、正确答案：C

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：正常状态下人类的体温越来越低了，约每10年下降 0.03°C 。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。该项指出温度计的技术变得精细，使得论点中的数据具有可靠性，具有加强作用。

B项：增加论据。该项指出现代人类新陈代谢率低，所以体温降低，具有加强作用。

C项：无关选项。该项讨论的是炎症反应减少，而论点讨论的是“正常状态下的人类体温”，论题不一致，不具有加强作用。

D项：增加论据。该项指出由于温室效应导致人类体温下降，具有加强作用。

因此，选择C选项。

103、正确答案：D

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：全球温室气体排放或使得澳大利亚森林火灾成为一种常态。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：削弱选项。该项指出火灾产生气体排放，与论点的气体排放使火灾成为常态相反，具有削弱作用，排除。

B项：削弱选项。该项指出火灾还与其他因素有关系，削弱了题干中气体排放的作用，具有削弱作用，排除。

C项：无关选项。该项讨论的是澳大利亚与其他国家的一些相同现象，与论点无关，论题不一致，排除。

D项：增加论据。该项具体解释了气体排放和火灾成为常态之间的关系，具有加强作用，正确。

因此，选择 D 选项。

104、正确答案：D

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式及题干特征，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：提高讨论的主体是“中国男性”，而该项是“中国青年男性”，主体范围不一致，无法推出；

B 项：题干并未提及中国男性喜欢化妆的原因是“消费观念多元化”，无法推出；

C 项：题干并未提及男性化妆时尚传播的途径是“社交媒体”，无法推出；

D 项：根据“在中国男性越来越时兴护肤品和化妆品、男性化妆品交易额达到上年同期的 44 倍”以及“导购也是清一色妆容精致的男士”，可以推出“购买并使用化妆品的中国男性越来越多”，可以推出。

因此，选择 D 选项。

105、正确答案：A

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式“以下哪项与题干中的问答方式最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

小严在白、黑两种颜色之间选择上纠结，小芳的建议是通过问柜员两者销量的高低来作为决策参考；

第三步，辨析选项。

A 项：小张在报考培训班时候对 A、B 两个培训班上纠结，小王建议通过咨询考上研究生的学长学姐，他们报 A 还是 B 多来作为决策参考，与题干推理形式相同，符合；

B 项：小莫在面对众多美食时候不知如何取舍，与题干推理形式不同，排除；

C 项：老郑在选择书法字画与艺术盆景之间纠结，老伴建议去花店打听下送艺术盆景的人多不多，没有涉及到两者之间量的对比，与题干推理形式不同，排除；

D 项：小汪在选择色号 001 和 006 之间纠结，小林建议“上网查下哪个色号最热门”，既没有咨询某个人，也没有体现两者谁高谁低作为决策参考，与题干推理形式不同，排除。

因此，选择 A 选项。

106、正确答案：C

解析

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位文字材料可知，“2019 年 1—12 月，全国房地产开发投资 132194 亿元，比上年增长 9.9%，

增速比上年加快 0.4 个百分点”。

第三步，2018 年同比增速为 $9.9\% - 0.4\% = 9.5\%$ 。

因此，选择 C 选项。

107、正确答案：C

解析

第一步，本题考查增长率读数比较。

第二步，定位表 1。

第三步，2019 年房地产开发投资增长最快的地区是“西部地区”（16.1%）。

因此，选择 C 选项。

108、正确答案：C

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位文字材料可知，“2019 年 1—12 月，全国房地产开发投资 132194 亿元……住宅投资 97071 亿元”。

第三步，根据 $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，选项出现首位相同第二位不同的情况，将分母从左向右截取前三位，

代入数据可得： $\frac{97071}{132}$ ，直除首位商 7。

因此，选择 C 选项。

109、正确答案：D

解析

第一步，本题考查增长率读数比较。

第二步，定位表 2。

第三步，“降幅”是指“减少率”，排除 C 选项（西部地区未下降），“降幅”的比较看绝对值，2019 年商品房销售面积降幅最大的地区是“东北地区”（ $|-5.3\%|$ ）。

因此，选择 D 选项。

110、正确答案：A

解析

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，直接读数。定位文字材料可知，“2019 年 1—12 月，住宅投资增长 13.9%……住宅销售面积增长 1.5%”，同比增长率均大于 0%，投资额与投资面积均实现增长，正确。

B 选项，直接读数。定位文字材料可知，“2019 年 1—12 月，全国商品房销售面积比上年下降 0.1%……商品房销售额增长 6.5%”，销售面积未下降，错误。

C选项，直接读数。定位表2，2019年东北地区商品房销售额同比增长2.8%，销售额未下降，错误。

D选项，直接读数。定位文字材料可知，“2019年1—12月，住宅销售额增长10.3%，办公楼销售额下降15.1%”，办公楼销售额未实现增长，错误。

因此，选择A选项。

111、正确答案：B

解析

第一步，本题考查增长率计算比较问题。

第二步，定位表格后两列。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，月平均工资增长速度最快，即增长率最大的，材料只给出了1月和2月的数据，为环比增长率。丁车间月平均工资2月<1月，增长率为负，排除；甲车

间： $\frac{5200-5000}{5000} = \frac{200}{5000} = \frac{2}{50}$ ，乙车间： $\frac{4600-4500}{4500} = \frac{100}{4500} = \frac{1}{45}$ ，丙车间： $\frac{6500-6000}{6000} = \frac{500}{6000} = \frac{5}{60}$ ，三者之间分母相差倍数不大，丙车间分子明显较大，则分数值较大。

因此，选择C选项。

113、正确答案：B

解析

第一步，本题考查现期比值比较问题。

第二步，定位图1。

第三步，贡献率=各车间产值/总产值，对集团公司1、2月份的产值贡献率最大的车间，即所占比重最大的，整体量一致，只需比较部分量（1月+2月）大小即可，观察柱状图，乙车间1月（600万元）和2月（880万元）的产值均高于其他车间，则产值最高，贡献率最大。

因此，选择B选项。

114、正确答案：C

解析

第一步，本题考查增长量计算中的已知现期量与基期量。

第二步，定位图1。

第三步，根据增长量=现期量-基期量，代入数据可得集团公司2月份的总产值增长额为（850+880+280+320）-（500+600+250+300）=（850-500）+（880-600）+（280-250）+（320-300）=350+280+30+20=680（万元）。

因此，选择C选项。

115、正确答案：D

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，平均数比较。定位表格材料及图形材料，人均产值=产值/人数，则1月份甲车间人均产值=500/500=1，乙车间人均产值=600/600=1，丙车间人均产值=250/300=0.83，丁车间=300/200=1.5，因此，丁车间人均产值最大，A选项错误。

B选项，两期平均数比较。题干描述不清，并未给出2月份和哪个时间相比较，无法推出，错误。

C选项，混合平均数。由口诀可知，混合平均数介于部分平均数之间，通过B选项可知，丁车间2月份人均产值为四个车间中最高，所以高于整个集团公司的人均产值，C选项错误。

D选项，增长率比较。定位表格材料及图形材料，整个集团2月工资为 $550 \times 5200 + 580 \times 4600 + 320 \times 6500 + 200 \times 7950 = 9198000$ ，1月工资为 $500 \times 5000 + 600 \times 4500 + 300 \times 6000 + 200 \times 8000 = 8600000$ ，增长率

为 $\frac{920 - 860}{860} = \frac{60}{860}$ ；2月产值为 $850 + 880 + 280 + 320 = 2330$ ，1月差值为 $500 + 600 + 250 + 300 = 1650$ ，增长率为 $\frac{233 - 165}{165} = \frac{68}{165}$ ，后者分子大分母小，分数值大，即整个集团公司的工资增长率低于产值增长率，正确。

因此，选择D选项。

116、正确答案：A

解析

第一步，本题考查比重比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据比重=部分量/整体量，整体量一致，均为4所医院妇科和儿科出院人数之和，比较比重大小，可转为比较部分量大小。4所医院妇科和儿科出院人数之和分别为：甲， $320 + 130 = 450$ （人）；乙， $840 + 580 = 1420$ （人）；丙， $450 + 350 = 800$ （人）；丁， $280 + 240 = 520$ （人）。甲医院部分量最小，即占比最小。

因此，选择A选项。

117、正确答案：D

解析

第一步，本题考查现期比值计算。

第二步，定位表格材料。

第三步，解法一：根据治愈率=治愈人数/出院人数，选项为范围，数据本身比较简单，不处理数据直接计

算，外科治愈率 $\frac{294 + 380 + 817 + 550}{320 + 420 + 860 + 580} = \frac{2041}{2180} \approx 94\%$ ，即90%以上。

因此，选择D选项。

解法二：每个医院外科的治愈率均高于90%，则整体治愈率必然高于90%。

因此，选择D选项。

118、正确答案：C

解析

第一步，本题考查现期比值比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据治愈率=治愈人数/出院人数，比较大小，数据本身比较简单，不处理数据直接计算，4所医

院外科治愈率分别为：甲， $\frac{294}{320}$ ；乙， $\frac{380}{420}$ ；丙， $\frac{817}{860}$ ；丁， $\frac{550}{580}$ ，直除首两位分别商91、90、95、94，则丙医院外科治愈率最高。

因此，选择C选项。

119、正确答案：A

解析

第一步，本题考查现期比值比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，解法一：根据治愈率=治愈人数/出院人数，比较大小，数据本身比较简单，不处理数据直接计算，

则4个科室治愈率分别为：内科， $\frac{290 + 108 + 432 + 353}{880 + 350 + 1200 + 930} = \frac{1183}{3360} \approx 35.2\%$ ；外科， $\frac{294 + 380 + 817 + 550}{320 + 420 + 860 + 580} = \frac{2041}{2180} \approx 93.6\%$ ；妇科， $\frac{265 + 749 + 382 + 235}{320 + 840 + 450 + 280} = \frac{1631}{1890} \approx 86.3\%$ ；儿科， $\frac{118 + 545 + 301 + 197}{130 + 580 + 350 + 240} = \frac{1161}{1300} \approx 89.3\%$ ，则内科治愈率最低。

因此，选择A选项。

解法二：通过观察表格中数据可以发现，4所医院内科的治愈人数和出院人数相差较大，其他几个科室数据均较为接近，则4所医院的内科治愈率均明显低于其他科室，故整体来看，治愈率最低的科室是内科。

因此，选择A选项。

120、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，现期比值比较，定位表格材料，根据治愈率=治愈人数/出院人数，则4所医院的治愈率

分别为：甲， $\frac{967}{1650} \approx 58.6\%$ ；乙， $\frac{1782}{2190} \approx 81.4\%$ ；丙， $\frac{1932}{2860} \approx 67.6\%$ ；丁， $\frac{1335}{2030} \approx 65.8\%$ ，甲医院治愈率最低，但治疗水平不能只根据治愈率判断，无法判断，错误。

B选项，现期比值比较，定位表格材料，根据A选项可知，乙医院治愈率最高，且直接读数可知，乙医院妇科和儿科出院人数最多，正确。

C选项，现期比值比较，定位表格材料，根据治愈率=治愈人数/出院人数，丙医院内科、外科、妇科、儿

科的治愈率分别为 $\frac{432}{1200} < 50\%$ 、 $\frac{817}{860} > 50\%$ 、 $\frac{382}{450} > 50\%$ 、 $\frac{301}{350} > 50\%$ ，内科治愈率低于其他科室，但不同科室的治愈率并不能代表不同科室的治疗水平，错误。

D选项，现期比值比较，定位表格材料，根据治愈率=治愈人数/出院人数，丁医院儿科的治愈率为 $\frac{197}{240} < \frac{200}{250} = 80\%$ ，丙医院儿科的治愈率 $\frac{301}{350} > 80\%$ ，故丁医院儿科的治愈率低于丙医院，且不能仅通过治愈率来推断治疗水平，无法判断，错误。

因此，选择 B 选项。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通