



2026年事业单位《职业能力倾向测验 C 类》模拟卷2

常识判断

提交后查看解析

1. 【答案】A

知识点:政治理论

题目解析:政治-政治理论。B 选项错误:应该是允许科研类事业单位实行比一般事业单位更灵活的管理制度;C 选项错误:应该是完善长期资本投早、投小、投长期、投硬科技的支持政策;D 选项错误:建立职务科技成果资产单列管理制度,深化职务科技成果赋权改革。

2. 【答案】D

知识点:政治理论

题目解析:政治-政治理论。本题选非,D 选项错误。中部 6 省包括山西、安徽、江西、河南、湖北和湖南。

3. 【答案】B

知识点:政治理论

题目解析:政治-政治理论。以中国特色社会主义取得的举世瞩目成就为内容支撑。

4. 【答案】B

知识点:刑法

题目解析:法律-刑法。B 选项正确:根据《中华人民共和国刑法》第二百二十四条规定,合同诈骗罪是指,有下列情形之一,以非法占有为目的,在签订、履行合同过程中,骗取对方当事人财物,数额较大的行为。数额在二万元以上的,应予立案追诉。正常的民事交易行为人以卖房为目的,收了几个定金,主要的目的是希望房屋卖个高价,避免房屋上涨导致房屋贱卖的损失,需要承担民事责任,赔付对买家定金。但是小杨是非法占有为目的,在签订履行合同过程中,采取虚构事实或者隐瞒真相等欺骗手段骗取当事人数额较大的财务的行为,属于合同诈骗罪,因此他一房几卖都不是违约,是合同诈骗。

5. 【答案】C

知识点:生活常识

题目解析:科技-生活常识。C 选项错误:泥石流容易发生在岩石破碎松散、植被不良的山区,板块边缘地带容易发生地震、火灾等自然灾害。

A 选项正确:泥石流是一种自然灾害,是山区特有的一种自然地质现象。由于降水产生在沟谷或山坡上的一种夹带大量泥沙、石块等固体物质的特殊洪流。

B 选项正确：发现泥石流后，要立即向坚固的高地或泥石流的旁侧山坡跑去；要马上与泥石流成垂直方向一边的山坡上面爬，绝对不能向泥石流的流动方向走；发生山体滑坡时，同样要向垂直于滑坡的方向逃生。

D 选项正确：黄土高原山区是我国六大泥石流分布区，容易发生泥石流。

6. 【答案】C

知识点:中国地理

题目解析:地理-中国地理。C 选项正确：四大佛教名山有峨眉山、九华山、五台山、普陀山。

A 选项错误：泰山是五岳之首，位于山东泰安，自秦始皇开始到清代，先后有 13 代帝王依次亲登泰山封禅或祭祀。

B 选项错误：安徽省三大名山有九华山、黄山、天柱山，恒山是五岳之一，位于山西。

D 选项错误：庐山位于江西，“飞流直下三千尺，疑是银河落九天”是描写其的诗句。

7. 【答案】C

知识点:中国地理

题目解析:地理-中国地理。C 选项正确：我国最深的湖是长白山天池。

A 选项错误：五大淡水湖分别是：洞庭湖、太湖、鄱阳湖、巢湖、洪泽湖，其中青海湖是咸水湖，也是中国最大的湖泊。五大淡水湖的记忆口诀是：湖里看到东边升起的太阳，湖边的草都是红色。口诀中的“东边升起的太阳”对应了“洞庭湖”，而“太阳”则对应了“太湖”和“鄱阳湖”。此外，“湖边的草”对应了“巢湖”，而“红色的草”对应了“洪泽湖”。

B 选项错误：京杭大运河贯穿海河、黄河、淮河、长江、钱塘江。

D 选项错误：我国海拔最高的湖是纳木错湖，艾丁湖是我国海拔最低的湖。

8. 【答案】C

知识点:生活常识

题目解析:科技-生活常识。C 选项错误：对于肾脏功能不全的患者来说适合吃高纤维和富含水分的食物，比如水果、蔬菜、粗粮等。

A 选项正确：肾不好不能吃的食物总结起来就是盐尽量少吃，油尽量少吃，即需要低盐饮食、低脂饮食，也要求低蛋白的饮食。肾功能不好出现高尿酸血症的病人，尽量不吃高嘌呤食物。

B 选项正确：饮食选择低脂或者无脂的食物，比如牛奶、豆浆等，可以减少油的摄入。

D 选项正确：生活中选择适量的坚果或种子类食物，比如核桃、花生、亚麻籽等，可以减少油的摄入。

9. 【答案】A

知识点:生物医学

题目解析:科技-生物医学。A 选项错误：淀粉在嘴里咀嚼变甜是由于唾液淀粉酶把淀粉水解为麦芽糖。

B 选项正确：麦芽糖酶主要有胰腺分泌的胰麦芽糖酶和肠腺分泌的肠麦芽糖酶，可催化麦芽糖水解成葡萄糖。

C 选项正确：自然界中绝大多数酶是蛋白质，仅有少部分是 RNA。

D 选项正确：蛋白酶主要有胃腺分泌的胃蛋白酶和胰腺分泌的胰蛋白酶，可催化蛋白质水解成多肽链。作用结果是破坏肽键和蛋白质的空间结构。

10. 【答案】A

知识点:物理

题目解析:科技-物理。A 选项错误:焰色反应是一种物理现象,它展示了某些金属或其化合物在无色火焰中灼烧时产生的特殊颜色。这种反应基于物质原子内部电子能级的改变,通俗地说,就是原子中的电子能量的变化。焰色反应并未产生新的物质,因此它是一种物理变化,不涉及物质结构和化学性质的改变。例如,当碱金属及其盐在火焰上灼烧时,原子中的电子吸收能量从较低轨道跃迁到较高轨道,但处于较高轨道上的电子不稳定,很快跃迁回较低轨道,释放多余的能量以光的形式,从而产生特定颜色的火焰。

B 选项正确:焰色反应的应用广泛,不仅用于物质鉴定,如在化学实验中鉴别钾、钠等金属元素的存在,还用于烟花燃放中,通过加入含有特定金属元素的化合物作为发色剂,制作出五彩缤纷、绚烂十足的烟花。烟花中的金属化合物含有金属离子,当这些金属离子被燃烧时,会发出独特的火焰颜色,从而创造出美丽的视觉效果。

CD 选项正确:焰色反应化学顺口溜,如:黄钠紫铷钾:钠呈现黄色,铷和钾呈现紫色。

砖洋紫三红:钙是砖红色,锶是洋红色,锂是紫红色。

黄绿钡绿铜:钡是黄绿色,铜是绿色。

11.【答案】D

知识点:自然地理

题目解析:地理-自然地理。D 选项正确:天罡:指北斗七星的柄,道教认为北斗丛星中有 36 个天罡星、72 个地煞星。《水浒传》中 108 将就是把人物与星辰相对应,进行创作。

A 选项错误:古代把星座分为星宿,划分 28 个区域,为 28 星宿。

B 选项错误:《诗经》中“七月流火,九月授衣”其中“火”指的是大火星,即苍龙七宿中的心宿,向西方下坠,代表暑气消退。

C 选项错误:古人认为北极星是天空中星辰围绕旋转的核心,万世不变。实际上,由于岁差的原因,北极星也在变更。三千年前周代以帝星为北极星,隋唐宋元明以天枢为北极星,一万二千年以后,织女星将会成为新的北极星。

12.【答案】A

知识点:科技成就

题目解析:科技-科技成就。A 选项正确:1956 年在美国达特茅斯学院召开的学术会议,首次提出“人工智能”概念并确立研究目标,被公认为该领域诞生的标志。选项 A 正确。

B 选项错误:IBM“深蓝”于 1997 年击败国际象棋世界冠军卡斯帕罗夫,但围棋领域超越人类(如 AlphaGo)发生于 2016 年,选项 B 混淆领域与时间。

C 选项错误:第二次人工智能浪潮(1980 年代)的核心成果为专家系统,其应用推动产业落地。

D 选项错误:自动驾驶技术大规模研发始于 21 世纪初深度学习突破后,与 20 世纪 80 年代无直接关联,选项 D 时间表述错误。

13.【答案】D

知识点:生物医学

题目解析:科技-生物医学。本题选非,D 选项错误。重组蛋白疫苗属于亚单位疫苗(如乙肝疫苗),通过基因工程表达病原体特定蛋白作为抗原,并非灭活疫苗。灭活疫苗需保留完整病原体结构,选项 D 混淆分类。

AB 选项正确:减毒活疫苗通过人工处理使病原体毒性减弱但保留感染能力,接种后模拟自然感染过程产生免疫应答,如卡介苗(结核病)。

C 选项正确：灭活疫苗通过物理或化学方法杀死病原体，保留其完整结构以触发免疫反应，如百日咳疫苗、流感疫苗。

14. 【答案】D

知识点:生物医学

题目解析:科技-生物医学。本题选非，D 选项错误。扑尔敏（氯苯那敏）属于第一代抗组胺药，明确会引发嗜睡等副作用，驾驶前禁用，选项“无嗜睡副作用”表述错误。

A 选项正确：布洛芬作为解热镇痛药，老年人因代谢较慢需减少剂量，避免肝肾损伤，表述正确。

B 选项正确：创可贴仅用于浅表创面止血，深部伤口易引发感染，符合规范说明，表述正确。

C 选项正确：干酵母片（食母生）主治消化不良，与碱性药物（如胃舒平）合用会降低药效，表述正确。

15. 【答案】D

知识点:生物医学

题目解析:科技-生活常识。本题选非，D 选项错误。感知避障、自主飞行属于低空飞行器的核心技术，而非应用场景。应用场景指具体落地领域（如物流、救援），选项混淆了技术研发与场景分类

A 选项正确：低空经济的垂直范围通常为 1000 米以下，特殊需求可扩展至 3000 米，符合定义。

B 选项正确：交通出行、物流配送、农业植保等均为低空经济典型应用场景，与材料描述一致。

C 选项正确：产业链涵盖制造、运营、基础设施、保障等环节，属于低空经济核心组成部分。

16. 【答案】B

知识点:中国地理

题目解析:地理-中国地理。B 选项正确：三江平原和松嫩平原位于东北地区，地形平坦、土壤肥沃，以春小麦种植为主，是国家级商品粮基地，表述正确。

A 选项错误：四川盆地气候湿热，主要种植水稻、油菜和甘蔗，小麦主产区在北方，且春小麦主要分布于东北地区。选项混淆南方作物分布，错误。

C 选项错误：粮食主产区包括东北、华北及长江流域（如江汉平原、洞庭湖平原等），并非全部位于北方；主销区如浙江、广东等确实在东南沿海，但选项“全部”表述绝对化，错误。

D 选项错误：江淮地区位于秦岭—淮河以南，耕地以水田为主，主要种植水稻；旱地及旱作作物（玉米、大豆）集中在北方，选项地理类型划分错误。

17. 【答案】C

知识点:微观经济

题目解析:经济-微观经济。本题选非，C 选项错误。证券投资基金通过募集资金进行间接投资（如股票、债券等），属于间接投资工具，而非直接投资。直接投资指资金直接投入实业领域（如股票、债券），选项表述错误。

A 选项正确：股票是股份公司发行的所有权凭证，持有者作为股东可参与公司决策，表述正确。

B 选项正确：国债以国家信用为基础，违约风险极低，而企业债券风险较高，两者风险差异符合实际。

D 选项正确，企业债券有固定利息和到期还本承诺，收益稳定性强于股票（股息不固定且无偿还保障），表述正确

18. 【答案】B

知识点:传统文化

题目解析:人文-传统文化。本题选妃，B 选项错误：哥窑以“金丝铁线”开片为特征，但“北宋五大瓷窑之首”应为汝窑，选项混淆历史地位，错误。

A 选项正确：汝窑窑址位于河南汝州，以青瓷闻名，釉色“天青色”被赞为“雨过天青”，在五大名窑中居首，表述正确。

C 选项正确：定窑以白瓷著称，刻花、印花技法精湛，且是五大名窑中唯一以白瓷为主的窑口，表述无误。

D 选项正确：钧窑因窑变技术形成“入窑一色，出窑万彩”的釉色效果，如青中泛红或紫红相间，描述正确。

19. 【答案】A

知识点:科技成就

题目解析:科技-科技成就。本题选非，A 选项错误：自从牛顿奠定了理论物理学的基础以来，物理学的公理基础的最伟大变革，是由法拉第、麦克斯韦电磁现象方面的工作所引起的。——爱因斯坦

B 选项正确：丁肇中，华裔美国物理学，1976 年诺贝尔物理学奖获得者。实验物理与理论物理密切相关搞实验没有理论不行但只停留于理论而不去实验科学是不会前进的。——丁肇中

C 选项正确：阿基米德（公元前 287 年—公元前 212 年），伟大的古希腊哲学家、百科式科学家、数学家、物理学家、力学家，静态力学和流体静力学的奠基人，并且享有“力学之父”的美称。给我一个支点，可以撬起整个地球。——阿基米德

D 选项正确：开普勒发现了行星运动的三大定律-轨道定律、面积定律和周期定律，赢得了“天空立法者”的美名。唯有天才不屈服于逆境的压力——开普勒

20. 【答案】C

知识点:中国古代史

题目解析:历史-中国古代史。C 选项错误：围魏救赵出自战国时期齐国孙臆和魏国庞涓的桂陵之战，增兵减灶出自马陵之战。

A 选项正确：临阵倒戈出自商朝末年牧野之战。周武王兵临朝歌，两军未交战，纣王的乌合之众就掉转戈头。

B 选项正确：长勺之战出自春秋时期齐国(鲍叔牙)与鲁国(曹刿)之间的长勺之战。

D 选项正确：纸上谈兵出自战国时期秦国(白起)和赵国(赵括)的长平之战。

言语理解与表达

提交后查看解析

21. 【答案】D

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-成语考查-词义侧重+解释关系。根据“比起已经深入社

会各行各业的高性能计算，量子计算想要实现商用还需要一段时间”可知，目前高性能计算在商用层面已经领先量子计算，但根据后文“经典计算和量子计算的有机融合，正在日渐成为重点研究方向”可知，量子计算也在逐步融合创新，逐渐变强，所以高性能计算不能因为目前略有成绩而松懈。D项“高枕无忧”本义是垫高枕头，无忧无虑地睡觉；比喻身心安逸，无所忧虑；也用来形容思想麻痹，放松警惕，符合文意。A项“一劳永逸”指付出一次劳动的代价，把事情办好，以后就不再费劲了，强调做一件事很彻底，但文段并未强调高性能计算目前已有成就，排除；B项“袖手旁观”比喻置身事外，不参与、不过问或不帮助，与文意不符，排除；C项“坐收渔利”比喻利用别人之间的矛盾，轻易地从中获利，一般用于有三者的语境中，而文段并未提到高性能计算利用他人矛盾获利，与文意不符，排除。

22.【答案】D

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空题-实词考查-词语搭配。第一空，根据文意可知，此处应表达“全民国防教育日是国家规定的对全民进行大规模国防教育的主题活动日”之意。D项“设定”符合语境，且与“主题活动日”搭配得当。A项“增设”，增加设置，意指在原来的基础上更多一个，文段并未体现原来已经有一个，排除；B项“设计”，指把一种设想通过合理的规划、周密的计划、通过各种方式表达出来的过程，一般不搭配“主题活动日”，排除；C项“拟定”，意为起草制定，并不确定，而文段中该活动日早已确立，不符合语境，排除。第二空验证，“既……也……”表并列，此处应与“需要”意思相近，体现要去做之意，D项“途径”，意为方法、对策，可以体现要去做，符合文意。

23.【答案】A

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-实词考查-词义侧重。第一空根据后文介绍了展开调查的过程，说明作者是进入了哀牢山，AB项都是“通过”的意思，指从a地经过b地内部，然后到达c地，能够体现作者是进入哀牢山内部。CD项体现中途经过，也就是路过但不停下不进入的意思，与文段不符，排除。第二空搭配“动物”，体现发现了动物存在的线索，A项“踪迹”指行动所留的痕迹，符合文意，B项“遗迹”指古代或旧时代的事物遗留下来的痕迹，文段并没有强调古代，不符合文意，排除。

24.【答案】A

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-实词考查-词语搭配。第一空搭配“风采”，有北京冬奥会展示了“中国风采”的意思。A项“彰显”指显赫，明显，显著，鲜明地显示的意思。B项“突显”指突出地显露。C项“张扬”指宣扬，声张。都可以表达冬奥会展示中国风采的意思；D项“发挥”指把内在的性质或能力表现出来，把意思或道理充分表达出来，在原有的基础上发展。而“风采”多指美好的仪表举止，属于外在特点。“发挥”不能搭配“风采”，排除。第二空，搭配“热情”，A项“饱满”有充满感情的意思。可以体现中国人民的热情很充足，符合文意；B项“丰满”形容（身体或身体的一部分）胖得匀称好看，不能搭配“热情”，排除；C项“充满”为动词，但文中要填入修饰“热情”的形容词，排除。

25.【答案】B

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空题-实词考查-递进关系+词语搭配。第一空，“不仅……

也……”表递进，横线处应与“营造舒适环境”意思相近，体现对“医疗设备使用效率和病床周转率”有积极的促进作用，B项“提高”和C项“提升”均符合语境，且搭配得当。A项“增加”一般搭配数量等，搭配不当，排除；D项“推进”一般搭配工作等，搭配不当，排除。第二空，根据前文的“专业陪护让病房管理更加规范和高效”可知，这里应该是专业护理员和人工智能协同工作，让亲属等不用参与陪护工作，在人与机器中应该人占据主导地位，智能系统起到协助作用，对应B项“辅助”。C项“核心”，强调智能系统在这个陪护中占据主导地位，不符合常识，排除。

26.【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空题-实词考查-并列关系。“、”表并列，此处为多空并列，根据前文的“应加强对直播带货的监管，对直播带货的人员和内容进行严格的资质审查”和“筛查”、“关停”可知，此处应为推进关系，C项“屏蔽”和“下架”，放入语境中体现为先发现问题，然后不再推送该直播间，然后叫停直播，最后直接封停账号，符合完整的违规处理流程，符合语境。A项“审核”和“监督”，“审核”与“筛查”用处相同，监督也不能体现是对问题的处理，排除；B项“限流”和“调查”，“调查”应是“限流”前的过程，排除；D项“查封”和“停播”，两词都与后文的“关停”程度一致，无法体现一个完整的流程，排除。

27.【答案】A

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-成语考查-转折关系。第一空，和前文的“想提早完成上级布置的目标任务”形成转折关系，根据“理想很丰满，现实却骨感”，可知，此处表达没有实现之前的目标，结果反而做的不好。A项“适得其反”指恰好得到与愿望相反的结果，符合文意。B项“大相径庭”，至两个事物差别大，但文中的程度更重，因为“加大了基层工作负担”，“目标任务脱离实际”，结果比原来的更差，因此B项语义程度过轻，排除。C项“事与愿违”指事情的发展与愿望相反，指事情没能按照预想的方向发展，符合文意。D项“南辕北辙”指行为结果和目前相反，符合文意。第二空，根据“值得深思”，可知这种事情不是什么好事情，再结合前面的“理想很丰满，现实却骨感”，可知，此处表达“原本想要做得更好，结果却做得更差了”，对应A项“弄巧成拙”。C项“矫枉过正”指纠正错误超出必要的限度，做过头了，但是文中并非纠正错误，不符合文意，排除。D项“过犹不及”原义是做事过分就好比做得不够一样，皆不妥当，形容事情要适得其中，不符合文意，排除。

28.【答案】D

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-复合考查-实词+成语-照应关系。第一空根据“葡萄酒产业成为因地制宜发展的典范”可知，葡萄酒产业是适合当地发展，是适应当地自然条件的，这说明对于葡萄生长，这里的自然条件是优越的，对应D项“得天独厚”，具备的条件特别优越，所处环境特别好。A项“独一无二”，形容唯一的，难得的，没有相同或可以相比的，文段只强调宁夏的自然条件对于葡萄是好的，但没有强调其自然条件是唯一的，不符合文意，排除。B项“天时地利”，指作战时的自然气候条件，地理环境，文段强调的是自然条件对葡萄生长好，而不是对作战好，不符合文意，排除。C项“鬼斧神工”，形容建筑、雕塑、文学艺术等技术精巧神妙，好像不是人力所能达到的，形容的是技术精巧，不是自然条件优越，不符合文意，排除。将第二空D项“扩大”带入验证，“扩大”，意思是使范围、规模等增大，能照应“深入探索”，表明深入探索之后，对葡萄酒产业的内涵和外延了解愈来愈多，符合文

意。

29. 【答案】A

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-成语考查-照应关系。第一空,根据“让果农不用在户外遭受”可知,此处表达果农在户外采摘非常辛苦,条件非常恶劣。A项“风吹日晒”和D项“日晒雨淋”都形容长时间受到恶劣的自然环境的影响,符合文意。B项“饱经风霜”和C项“历经沧桑”的“饱经、历经”和前文的“遭受”含义相同,词义重复,排除。第二空,根据“如同资深化妆师一样”,可知美妆机器人的化妆技艺高超,功力深厚。A项“游刃有余”比喻技艺高超、做事轻松自如、从容不迫,符合文意。D项“熟能生巧”指通过反复练习,逐渐变得熟练并能够巧妙地完成任务。更侧重于通过不断练习达到的熟练程度,强调的是从不熟练到熟练的过程。不符合文意,排除。

30. 【答案】D

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-成语考查-解释关系。第一空根据“对大家关切的问题不说”以及“读者获取不了关键信息”可知,表示这样的文章让人读起来没什么意义,枯燥无味,A项“索然无味”形容呆板枯燥,一点意味或者趣味都没有,使人失去兴趣,符合文意;B项“平淡无奇”指事物或诗文平平常常,没有吸引人的地方,符合文意;C项“平铺直叙”指说话或写文章不加修饰,没有起伏,重点不突出,也用以形容文章容易理解,而文段的意思是这些文章没有关键重点,并非重点不突出,或者文章容易理解,不符合文意,排除;D项“味同嚼蜡”像吃蜡一样,没有一点儿味,形容语言或文章枯燥无味,符合文意。第二空根据“缺乏详略取舍,让人感觉是‘八股文’‘流水账’”可知,表示有的文章详略不得当,所有的内容都放进去,各方面都想要呈现,A项“八面玲珑”本意是指窗户明亮轩敞,后用来形容人处世圆滑,待人接物面面俱到,侧重用来形容人,而文段是形容文章,不符合文意,排除;B项“左右逢源”比喻做事得心应手,非常顺利,也可以指为人圆滑,善于投机取巧,侧重用来形容人,而文段是形容文章,不符合文意,排除;D项“面面俱到”指各个方面都照顾到,代入文段可表示有的文章追求各个方面都呈现出来,符合文意。

31. 【答案】B

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-实词考查-词语搭配+照应关系。第一空照应“核心”,表示重要性。对应A项“基础”,B项“基本”指主要的、根本,C项“关键”,D项“根本”均符合文意。第二空搭配“沃土之中”,表示扎根在传统文化的沃土中,且空格后有介词“于”。对应A项“扎根”,B项“根植”指扎根(多用于比喻),均符合文意;C项“植入”的“入”和空格后的“于”介词重复,排除;D项“耕植”指耕田种植,文段没有耕田的语境,不符合文意,排除。第三空表示精神和物质两方面共同创造出中华文明实体,强调从无到有的造出来。A项“塑型”指通过艺术手法和工艺手段对物体的形态进行改造和塑造,或是对人物根据剧本中人物形象的要求进行塑造,“型”与“中华文明实体”构成宾语重复,搭配不当,排除;B项“塑造”指用语言文字等艺术手段描写人物形象,亦指用石膏、黏土等做成人或物的形象,符合文意。

32. 【答案】A

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-复合考查-实词+成语-词语搭配。第一空搭配“名场面”,

对应后文“激烈较量的竞技场由此多了一份温馨”，表示运动员与教练一起登台领奖现出运动场上的温情，A项“津津乐道”意思是很有兴趣地说个不停；B项“喜闻乐见”意思是喜欢听，乐意看，两项均符合文意；C项“耐人寻味”是指形容值得让人仔细体会、琢磨，自带主语“人”，和前文“观众”成分重复，排除；D项“议论纷纷”表明各种意见的言论多而杂乱，意见不一，说法众多，文段主要体现的是温情，而非议论多，议论杂乱，语义不符，排除。第二空，和“交流鼓励”并列，表示团队间相互鼓励，相互促进的意思，A项“齐心协力”是指同心合力，众人一心，共同努力；B项“和衷共济”比喻同心协力，克服困难，两项均符合文意。第三空，对应前文的“绽放”，有比喻用法，A项“光芒”可对应“绽放”且符合语体风格；B项“精彩”指出色，没有比喻用法，不如A项更贴近文段的语体风格，排除。

33.【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-实词考查-照应关系+词语搭配。第一空，根据“一生大部分时间在家乡过着清贫的生活”可知，蒲松龄有很多机会深入了解“底层劳动人民”和“民间传说”。C项“接触”指碰面，遇上，挨上，或牵涉，也可指人们间的接近交往，联络；D项“交集”有交叉，汇集的意思，两项都可以体现蒲松龄在底层生活很长时间，与“底层劳动人民”和“民间传说”有较多的联系和较深的了解，搭配也恰当，符合文意；A项“感情”和B项“交往”，只能搭配“底层劳动人民”，比如蒲松龄跟“底层劳动人民”有较深的“感情”或“交往”，但是不能搭配“民间传说”，排除。第二空，要搭配“黑暗”，C项“揭露”意思是使隐蔽的事物显露，搭配对象为偏消极的事物，符合文意；D项“揭示”指揭举事实，公之于众，一般搭配“道理，本质，事实”等中性倾向的事物，不能搭配消极倾向的“黑暗”，排除。验证第三空，C项“瑰宝”指特别珍贵的东西，可以体现《聊斋志异》的优秀宝贵。

34.【答案】D

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-复合考查-实词+成语-照应关系。第一空，根据“没有自己的精神独立性，就如同失去了灵魂的核心”，可知“精神独立性”是“一个人乃至一个国家根本和关键”，此处表达丧失核心，被人抓住关键，抓住要害。A项“行尸走肉”该成语原意为会走动却没有魂魄的躯体，比喻一个人徒具形骸，没有灵魂，符合文意。B项“斩草除根”指除草时要连根除掉，使草不能再长。比喻彻底铲除祸根，不留后患，题目中的精神独立性并不是祸根，排除。C项“连根拔起”原指植物植株等带着根一起拽出来。比喻彻底铲除或消灭，消灭的是恶势力或消极事物，题目中的精神独立性并不是消极事物，排除。D项“釜底抽薪”意思是把柴火从锅底抽掉，才能使水止沸。比喻从根本上解决问题，放在引号处使用形意，表示抽去了根本，符合文意。第二空，根据“如果缺乏独立思考的能力”和“在纷繁复杂的世界中迷失方向”，可知，此处强调跟随大众，随大流，没有自己的主见。A项“浅尝辄止”意思是略微尝试一下就停下来。指不深入钻研。又指博而不精，不能体现随大众，不符合文意，排除。D项“随波逐流”比喻自己没有立场和主见，只是随着潮流走，符合文意。第三空，验证D项“控制”，和“影响”形成并列结构，根据“就难以在国际舞台上发挥影响力”，可知此处表达，容易受到外界的干扰，被他人主导，因此“控制”符合文意。

35.【答案】A

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空-复合考查-实词+成语-递进关系+解释关系。第一空根据递进关联词“更”，第一空表达的意思要与“帮凶”相近，且比“帮凶”的程度轻。A项“视而不见”，

指不理睬，看见了当作没看见；D项“袖手旁观”，比喻置身事外或不帮助别人，两者均体现了平台的不作为，且程度较“帮凶”轻，符合文意；B项“推波助澜”，比喻极力从旁鼓动，以助长声势，扩大事态或推动事物前进，就是“帮凶”的意思，与“帮凶”程度一致，不符合文意，排除；C项“煽风点火”，鼓动别人去做不该做的事情，置于文段是平台主动去扩大霸凌娱乐化的事态，比“帮凶”程度更重，不符合文意，排除。第二空想表达的意思是霸凌类短视频传播开来是因为算法在背后助力，A项“加持”，增加保持；D项“护持”，保护维持，均能体现助力的意思，均符合文意。第三空根据“清理违规账号，别总是松一阵紧一阵”的解释说明可知，强调清理违规账号不能三天打鱼两天晒网，要一直做，对应A项“常态化”，经常做，符合文意。D项“标准化”，在产品质量、品种规格、零件部件通用等方面规定统一的技术标准，文段不是强调清理违规账号的做法要标准，而是强调清理违规账号的做法要持续，不符合文意，排除。

36. 【答案】A

知识点:主旨概括题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-主旨概括题-行文脉络-分总。第一句，根据“7月10日，湖北省自然资源厅和湖北省气象局联合发布地质灾害气象风险预警”，第一句提出了一个问题，就是湖北多地遭遇了灾情。第二句提到神农架地区积极做出应对，采用了两个措施，即开展巡查和及时提醒。属于举例子。第三句用“不难看出”进行总结，“湖北及时启动地质灾害防御响应，不断压实各级责任，落细落实网格化管理，切实发挥“敲门行动”“敲锣行动”作用，确保预警信息传达到位，形成共同防灾的强大合力。”提出了湖北省积极应对灾情，处理得当。因此，文段的行文脉络是属于提出问题-提出对策的分总文段。A项“湖北省及时行动构筑防灾强大合力”符合文意。B项“湖北省发布地质灾害气象风险预警”只是提出了问题，属于文段的非重点部分，没有提到解决问题的对策，排除。C项“神农架”是举例子的部分，也是非重点，排除。D项“面对灾情居民要注意”的主体错误，文段的主体是湖北省，不是居民，排除。

37. 【答案】C

知识点:主旨概括题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-主旨概括题-关联词语-因果关系。文段第一句指出赌博存在严重危害。第二句指出当下跨境网络赌博蔓延的问题。第三句通过与线下赌博的比较，强调了跨境网络赌博的严重危害，并通过结论词“致使”强调当下打击治理跨境网络赌博的困难，文段重点为文末的结论，对应C项，强调“跨境网络赌博”的打击治理难度。A项“赌博案件”概念扩大，文段重点强调“跨境网络赌博犯罪”的打击治理难度，不符合文意，排除；B项属于对策，文段为主旨概括题，无需引申对策，不符合文意，排除；D项“跨境网络赌博”与“线下赌博”的危害比较属于原因部分的内容，偏离重点，排除。

38. 【答案】D

知识点:意图判断题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-意图判断题-社会现象类-非消极类。第一句话说明了农民丰收节意义重大，接下来通过“另外、此外、同时”三个词并列了四个方面的意义，分别是：一、提升国家对农业的重视；二、促进农产品进入市场；三、提高农民社会地位；四、促进城乡之间的交流。所以文段是总分结构，根据第一句话，对应D项。A项是对策表述，非消极类的意图题，选文段主旨，文段并没有提出对策，排除；B项“对于三农意义重大”，“三农”范围缩小，除了三农方面，最后一个意义还有城乡之间的交流，排除；C项“对农业重视”

只能对应第一条意义，表述片面，并且“最好”表述过于绝对，排除。

39. 【答案】D

知识点:意图判断题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-意图判断题-社会现象类-消极类-原文有对策。文段第一句指出现一些评价良莠不齐的现状，第二句说明用户评价的作用，第三句转折指出现在这种扭曲的评价机制的危害，第四句“真正有效的”指出重点对策，即“平台、商家、消费者”三方形成完整的体系来解决问题，文段有对策选对策，对应D项。A项“杜绝”表述绝对，并且“三方合力”没有D项表述明确，排除。B项只围绕“消费者”的角度提出对策，表述片面，排除。C项是问题表述，文段重点是对策，排除。

40. 【答案】B

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

A项根据“我国率先搭建了国际首个通信与智能融合的6G外场试验网，实现了6G主要场景下通信性能的全面提升”可知，符合文意；

B项根据“中国通信学会10日在京举办的‘信息论’”可知，这次的通讯学会是在7月10号举办的，但是之前的是什么时候举办的，原文没有说，选项的“每年”无中生有，不符合文意；

C项根据“以‘通信与智能融合’为标志的6G关键技术迎来新突破，4G、5G通信链路有望具备6G的传输能力。”可知，符合文意；

D项，根据“能以‘端到端’贯通式优化，替代‘模块化’分离优化，以更简洁的网络结构，实现通信系统整体性能的显著提升”可知，“端到端”比“模块化”的模式更加简洁，符合文意。

41. 【答案】A

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-细节理解题-细节理解类。

A项对应“究其原因，个别学校的校服管理工作存在较大问题，让营利行为压倒了校服的公益属性”，文段是因为学校的校服管理工作存在较大问题，所以批评之声才不绝于耳，而非批评不绝于耳导致管理出现较大问题，选项属于因果倒置，不符合文意；

B项对应“校服被形象地称为中小学生的‘第二层皮肤’，其质量关系学生健康成长”，符合文意；

C项对应“究其原因，个别学校的校服管理工作存在较大问题，让营利行为压倒了校服的公益属性”，符合文意；

D项对应文段“校服循环使用给家长和学生带来了更多便利，也提供了更多选择”，符合文意。

42. 【答案】D

知识点:词句理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解-词句理解题-词语理解类。原文对“神药”打了引号，再结合“一些商家夸大治疗效果，甚至不乏虚假宣传”、“轻则损失钱财，重则耽误治疗”、“成为食品药品涉老诈骗等违法犯罪活动的重灾区”等表述，说明文段对“神药”是反语讽刺，倾向消极，而D项“有一定治疗效果”，倾向积极，与文段中“神药”的倾向相悖，符合答案要求；A项对应“从减肥到调节免疫力、从缓解疲劳到改善睡眠，包罗万象”，符合文段对“神药”的表述，排除；B项对应“一些商家夸大治疗效果，甚至不乏虚假宣传”，符合文段对“神药”的表述，排除；C项对应“轻则损失钱财，重则耽误治疗”，符合文段对“神药”的表述，排除。

43. 【答案】C

知识点:语句衔接题

题目解析:言语理解与表达-语句表达-语句衔接题-横线居首。横线居首,总起全文。分析文段,横线后第一句强调网络安全工作中人民的主体地位,第二句强调我国网民规模大,第三句强调网络安全符合人民利益,第四句强调近年来展开了一系列保障网络安全的行动维护了人民利益。故文段重点在强调网络安全对于人民的重要性,C项“网络空间是亿万民众共同的精神家园”,符合文意。A项,强调人民群众对于我党的重要性,没有提到“网络”这一主体,排除;B项,强调的是网络安全对于国家安全的重要性,“国家安全”无中生有,且没有提到“人民”这一主体,排除;D项,强调的是守护网络安全需要人民群众参与进来,无中生有,排除。

44. 【答案】D

知识点:文段推断题

题目解析:言语理解与表达-语句表达-文段推断题-下文推断-最可能。先看尾句,尾句目前的手段无法彻底解决暴力催收乱象,提出暴力催收乱象依然存在的问题。D项“暴力催收乱象的具体实例”,是对尾句“相关的暴力催收乱象依然客观存在”的举例论证,与尾句话题一致,且符合正常的行文逻辑,接下来有可能会讲。A项“暴力催收乱象屡禁不止的原因”,是在分析暴力催收问题依然存在的原因,提出问题-分析问题,符合正常的行文逻辑,但是D项是在论证问题存在,还是在描述问题本身,与尾句话题更一致,优先级更高,排除;B项“如何有效解决暴力催收乱象”,是针对尾句问题提出的对策,话题一致,但是应先论证问题存在,再分析问题,最后解决问题,没有D项优先级高,排除;C项“我国目前关于暴力催收的相关应对措施”,前文已经讲过,接下来不可能再讲,排除。

45. 【答案】B

知识点:语句排序题

题目解析:言语理解与表达-语句表达-语句排序-找内容。观察首句,为2:2型,无数量优势,从内容上找首句。②“当然”是补充类的表述,不适合做首句,排除CD项,验证AB项,A项⑥③可以接,但是③后面接④出现指代歧义,④的“他”不知道指的是谢灵运还是谢灵运的祖父,排除A项;验证B项,⑥先提到谢灵运,④在讲谢灵运的祖籍。④①在讲谢灵运的祖父,②⑤通过转折论述统一话题,即谢灵运自己最看的起的是自己。验证后,逻辑通顺,语言连贯。

数量分析

数学运算

46. 【答案】B

知识点:行程问题

题目解析:数学运算-行程问题-基础行程。设AB两个城市相距S千米,由此可列式:

$$\frac{1}{3} \times S + 45 \times 1 = \frac{1}{2} \times S, \text{ 解得: } S=270.$$

47. 【答案】C

知识点:排列组合问题

题目解析:数学运算-排列组合问题-基础排列组合。根据题意,选出的男生人数至少为2人,可分为以下几种情况进行讨论:

(1) 选出的男生为2人,女生为2人:若2名男生均来自于同一个科室,共有2种情况,若2名男生来自于不同科室,共有 $C_2^2 C_2^2 C_2^2 = 16$ 种情况,男生站在两边,女生站在中间,则不同的排队方式有 $A_2^2 \times A_2^2 = 4$ 种。故情况数有 $(2+16) \times 4 = 72$ 种;

(2) 选出的男生为3人,女生为1人:有2个男生来自同一个科室,另一个科室为1男1女,共有 $C_2^2 \times C_2^1 \times C_2^1 \times 2 = 8$ 种情况,此时女生站在中间,排队方式有 $C_2^1 \times A_3^3 = 12$ 种。故情况数有 $8 \times 12 = 96$ 种;

(3) 选出的男生人数为4人:情况数有 $A_4^4 = 24$ 种。因此,共有 $72+96+24=192$ 种安排方式。

48. 【答案】B

知识点:经济问题

题目解析:数学运算-经济问题-分段计费。根据题意,10.5公里按11公里收费,等候12分钟按等候2个5分钟收费,则总费用= $12+2.6 \times (11-3) + 3 \times 2 = 38.8$ 元。

49. 【答案】B

知识点:几何问题

题目解析:数学运算-几何问题-平面几何。由题意可得 $\angle B=90^\circ$,根据“ 90° 圆周角所对的弦就是圆的直径”可得,AC为该圆形湖泊的直径, $\triangle ABC$ 是直角三角形,且 $AB=BC$,则 $\triangle ABC$ 是等腰直角三角形,则 $AC=\sqrt{2} AB=80\sqrt{2}$ 米,故该圆形湖泊半径 $R=40\sqrt{2}$ 米,圆形湖泊的面积 $S=\pi R^2 = \pi \times (40\sqrt{2})^2 = 3200\pi$ 平方米。

50. 【答案】D

知识点:时间问题

题目解析:数学运算-时间问题-年龄问题。设在过去的某一年,小张的年龄是x岁,小徐为2x岁,距今年a年。根据题意,可列出方程: $29+a+x+a+2x+a=128$,化简可得: $x+a=33$ 。题目所求为小张今年的年龄,恰好为x+a岁,即小张今年的年龄是33岁。

资料分析

51. 【答案】A

知识点:基期比重

题目解析:基期比重-基期比重。由文字材料第一段可知铁路和高铁营业里程的现期量和增长

量，故 2022 年末高铁营业里程占比为 $\frac{45000-2776}{159000-3637} = \frac{42224}{155363} \approx 27.2\%$ 。

52. 【答案】D

知识点:两期比重的差值

题目解析:两期比重的差值-两期比重的差值。本题为两期比重差值的逆向考察，根据材料“四级及以上等级公路里程 527.01 万公里，占公路里程比重为 96.9%，比上年末提高 0.5 个百分点”可知，四级及以上等级公路里程的同比增长率 (a) > 全国公路里程同比增长率 (b)，由材料“2023 年末全国公路里程 543.68 万公里，比上年末增加 8.20 万公里”，可计算出

$b = \frac{8.2}{543.68-8.2} = \frac{8.2}{535.48} \approx 1.5\%$ ，故 $a > 1.5\%$ ，排除 A、B 选项；再根据两期比重的差值 $< |a-b|$ ，可得： $0.5\% < |a-1.5\%|$ ，化简得： $a > 2\%$ ，排除 C 选项。综上，应选择 D 选项。

补充：本题也可以考虑乘法模型，即部分 = 整体 × 比重， $r_1 = \frac{8.2}{543.68-8.2} = \frac{8.2}{535.48} = 1.5\%$ ，

$r_2 = \frac{0.5}{96.9-0.5} = \frac{0.5}{96.4} = 0.5\%$ ，代入乘法模型的公式： $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ，即可得到 $R \approx 2.1\%$ 。

53. 【答案】A

知识点:现期倍数

题目解析:现期比值-现期倍数。根据材料，2023 年末等外级航道通航里程 = 全国内河航道通航里程 - 等级航道通航里程 = 12.82 - 6.78 = 6.04 万公里，四级及以上航道通航里程 = 一级航道 + 二级航道 + 三级航道 + 四级航道 = 2192 + 4471 + 8741 + 11717 = 27121 公里 ≈ 2.71 万公里。故前者比后者多

$\frac{6.04}{2.71} - 1 \approx 2.2 - 1 = 1.2$ 倍。

54. 【答案】A

知识点:简单加减

题目解析:简单计算-简单加减。根据材料可得：海洋货物周转量 = 水路货物周转量 - 内河货物周转量 = 129952 - 20773 = 109179 亿吨公里。

55. 【答案】C

知识点:综合文字题

题目解析:综合文字题。

A 选项，简单计算。由文字材料可知，2022 年末四级及以上等级公路里程占全国公路里程比重为 $96.9\% - 0.5\% = 96.4\%$ ，二级及以上等级公路为 $14\% - 0.1\% = 13.9\%$ ，前者比后者高 $96.4\% - 13.9\% = 82.5$ 个百分点，错误；

B 选项，增长率。根据材料“（2023 年末）高速公路里程 18.36 万公里，增加 0.64 万公里”

可得，增长率 = $\frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}} = \frac{0.64}{18.36 - 0.64} = \frac{0.64}{17.72}$ ，低于 4%，错误；

C 选项, 增长率。根据材料“(2023 年末) 全国内河航道通航里程 12.82 万公里, 其中等级航道通航里程 6.78 万公里”可得, 2023 年末等外级航道通航里程=12.82-6.78=6.04 万公里,

故所求为 $\frac{6.78-6.04}{6.04} = \frac{0.74}{6.04} \approx 12.3\%$, 正确;

D 选项, 两期比值的比较。货物平均运输距离= $\frac{\text{货物周转量}}{\text{货物运输量}}$, 同比上升, 即满足货物周转量的同比增长率(a) > 货物运输量的同比增长率(b)。由材料可知: ①在铁路运输中, a=1.4%, b=1%, a>b, 满足题意; ②在公路运输中, a=6.9%, b=8.7%, a<b, 不满足题意; ③在水路运输中, a=7.4%, b=9.5%, a<b, 不满足题意。综上, 同比上升的只有铁路, 错误。

56. 【答案】D

知识点: 现期倍数

题目解析: 现期比值-现期倍数。数据定位表格, 利润总额同比增长最快的行业是电力、热力、燃气及水生产和供应业 (20.1%), 最慢的行业是采矿业 (-9.5%)。故所求为 $\frac{709895}{339808} \approx 2.09$ 倍。

57. 【答案】B

知识点: 两期比值的倍数

题目解析: 两期比值的倍数。数据定位表格, 营业收入利润率= $\frac{\text{利润总额}}{\text{营业收入}}$, 2024 年 1-7 月, 全国规模以上工业企业利润总额的同比增长率为 3.6% (a), 营业收入的同比增长率为 2.9%

(b)。根据两期比值的倍数公式 $\frac{1+a}{1+b}$, 可得所求为 $\frac{1+3.6\%}{1+2.9\%} = 1.007$ 。

58. 【答案】D

知识点: 增长率的计算

题目解析: 增长率-增长率的计算。数据定位文字材料, 规模以上工业企业每百元营业收入中成本的同比增长率= $\frac{\text{现期量}-\text{增长量}}{\text{现期量}} = \frac{85.33-0.09}{85.24} = \frac{0.09}{85.24} = 1.06\%$, 范围符合 D 选项。

59. 【答案】A

知识点: 现期平均数

题目解析: 现期比值-现期平均数。数据定位表格和文字材料, 2024 年 1-7 月规模以上工业企业的营业收入为 759330.4 亿元, 每百元营业收入中的费用为 8.41 元。则营业收入的总费用

= $\frac{\text{营业收入}}{100} \times \text{每百元营业收入的费用} = \frac{759330.4 \text{ 亿元}}{100} \times 8.41 = 639 \text{ 亿元}$ 。

60. 【答案】C

知识点:综合文字题

题目解析:综合文字题。

A 选项, 简单计算。数据定位表格, 采矿业的营业收入、营业成本、利润总额同比增速均为负数, 同比下降, 错误;

B 选项, 现期量。数据定位文字材料, 2025 年 1-7 月, 全国规模以上工业企业的利润总额为 40991.7 亿元 $\times (1+3.6\%) \approx 4.25$ 万亿元, 即不到 4.5 万亿元, 错误;

C 选项, 增长率。数据定位文字材料, 2024 年 1-7 月份, 全国规模以上工业企业实现利润总额同比增长 3.6%, 7 月份, 规模以上工业企业实现利润同比增长 4.1%。根据整体增长率口诀“大小居中”可得, 上半年增速 $<1-7$ 月增速 (3.6%) <7 月增速 (4.1%), 即不到 4%, 正确;

D 选项, 基期比值。数据定位表格, 2024 年 1-7 月, 外商及港澳台投资企业的营业收入约为 15 万亿元, 同比增长 0.5%, 全国规模以上工业企业的营业收入约为 76 万亿元, 同比增长

2.9%。故基期比重 = $\frac{15}{76} \times \frac{1+2.9\%}{1+0.5\%} \approx 20\% \times 1+$, 即超过一成, 错误。

判断推理

提交后查看解析

61. 【答案】A

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-混合考点。每幅图形的外框边数分别为 3、5、4、4, 每幅图形的内部面的个数也分别为 3、5、4、4, 所以外框边数=内部面的个数, 只有 A 项符合。

62. 【答案】D

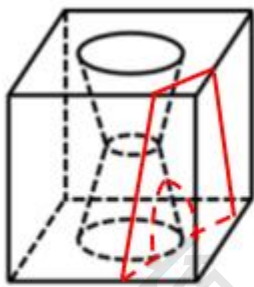
知识点:属性类

题目解析:图形推理-属性类-对称性。图形①③④中黑色部分均为中心对称图形, 图形②⑤⑥中黑色部分均为轴对称图形, 只有 D 项符合。

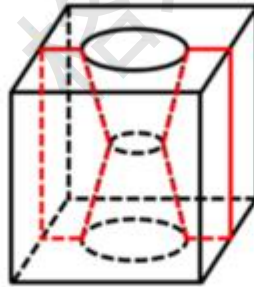
63. 【答案】C

知识点:立体截面

题目解析:图形推理-立体截面。ABD 项均可切出, 如下图所示, 只有 C 项切不出, 只能切出正方形+圆的组合, 如果中间为椭圆, 外部应该为长方形, 而且椭圆不可能在正中间。



A



B

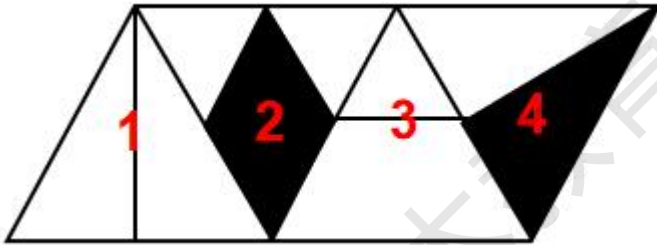


D

64. 【答案】C

知识点:立体重构

题目解析:图形推理-立体重构-四面体。将展开图中的四个面进行标记,如下图所示:

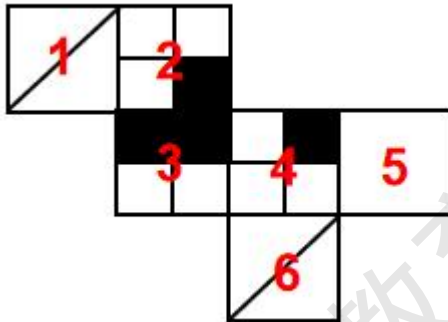


A项:3号面和4号面的公共边与题干不一致,排除;B项:以2号面中全黑的顶点作为箭头的头端画箭头,题干中箭头的右边为1号面,选项中箭头的右边为3号面,排除;C项:以1号面中引出线条的顶点作为箭头的头端画箭头,题干中箭头的左边为4号面,选项中箭头的左边也为4号面,并且两个面的公共边也与题干一致,当选;D项:以1号面中引出线条的顶点作为箭头的头端画箭头,题干中箭头的右边为2号面,而选项中箭头的右边为3号面,排除。

65. 【答案】C

知识点:立体重构

题目解析:图形推理-立体重构-六面体。将六个面标记如下,移面之后观察2号面和4号面的公共边,ABD项公共边特征均一样,只有C项与众不同。因此,选择C选项。



66. 【答案】C

知识点:多定义

题目解析:定义判断-多定义。题干中的关键词:①会出现明显而持久的害怕、焦虑,害怕尴尬、害怕丢脸的行为举止;②会主动躲开社交场合;③缺乏必要的技能。结合事例:(1)害怕自己的话语没有逻辑或者不恰当,符合③;(2)小李因为被取笑不愿与人交流,符合①;(3)小华躲在书房符合②;(4)不符合定义,故只有C项当选。

67. 【答案】D

知识点:多定义

题目解析:定义判断-多定义。题干中的关键词:①显性成本:企业在购买或租用所需要的生产要素的实际货币支出;②隐性成本是企业生产经营过程中使用了自己所拥有的生产要素而应该支付的费用,但这些费用并没有实际发生货币支付。结合选项:A项企业老板使用自己所拥有的厂房而未支付租金,只符合②,排除;B项发放罚款来收取利息属于收入,不属于成本,不符合①②,排除;C项属于支付给员工的工资,只符合①,排除;D项光明酒楼采购食材费符合①,老板用自家的门面房来经营酒楼而未支付租金,符合②,二个成本都符合,当选。

68. 【答案】D

知识点:多定义

题目解析:定义判断-多定义。题干中的关键词:①热力学第一定律:能量不能被创造或消灭,只能从一种形式转换为另一种形式,或者从一个物体转移到另一个物体;②热力学第二定律:热量不能自发地从低温物体传导到高温物体。结合选项:A项60℃热咖啡属于高温物体,室温空气属于低温物体,变冷的咖啡不会变热表明热量不能自发地从低温物体传导到高温物体,符合②,排除;B项功转化为内能,体现了能量从一种形式转换为另一种形式,符合①,排除;C项热水属于高温物体,冰属于低温物体,其中热量不能自发地从冰块的低温物体传导到热水的高温物体中,即冰块热量不会传导出去,则温度不会更低。同时,热水也不会接收到热量,则水温也不会更高,符合②,排除;D项橡胶棒吸引小纸屑,是因为静电作用的吸附,不符合热量的守恒或转移,则不符合①②,当选。

69. 【答案】B

知识点:单定义

题目解析:定义判断-单定义。题干中的关键词为:①在论证过程中,把有待证明的结论当作证明该结论的前提;②形式上,设命题A为要论证的结论,在巧题谬误中,论证者使用的论证形式类似于:因为A,所以A。结合选项:A项结论是上帝存在,而前提中《圣经》是上帝所默示的,这句话已经默认了上帝存在,即用上帝存在证明上帝存在,符合定义,排除;B项结论是这个东西是红色的,前提“我看到它是红色的”是一个合理的判断依据,没有把结论当作前提,不符合定义,当选;C项的结论是道德标准是客观存在的,而前提中这种道德直觉反映的就是客观的道德标准,说明道德客观标准已然存在,即用道德标准是客观存在的证明道德标准是客观存在的,符合定义,排除;D项结论小李是个好人,在解释过程中又用“他做的事情是好的是由于他是个好人”,把结论当作前提来使用,即用小李是好人证明小李是好人,符合定义,排除。

70. 【答案】A

知识点:单定义

题目解析:定义判断-单定义。群体极化的关键词为:①在群体中进行决策时比个人决策更倾向于极端。结合选项:A项小赵个人原本是想投资较为稳定的理财项目,是比较保守的选择,与同事讨论后选择更保守稳定的变得更加保守了,符合原来保守地趋向于更加保守,符合定义,当选;B项小李参加研讨会后依然坚持自己原来的选择,没有更倾向于极端,不符合定义,排除;C项小王参加座谈会后改变了自己的观点,没有更倾向于极端,不符合定义,排除;D项小张从经济适用型汽车到豪华型汽车,不是从保守到更保守或者从冒险到更冒险,不符合定义,排除。

71.【答案】C

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-并列关系。鹰嘴豆和豌豆是并列中的反对关系。结合选项:A项冬瓜富含蛋白质,二者是对应关系,与题干逻辑关系不一致,排除;B项花菇是香菇的一种,二者是种属关系,与题干逻辑关系不一致,排除;C项土豆和山药,二者是并列关系,与题干逻辑关系一致,当选。D项苦瓜就是凉瓜,二者是全同关系,与题干逻辑关系不一致,排除。

72.【答案】D

知识点:语法关系

题目解析:类比推理-语法关系-主谓关系。青年创业,二者为主谓关系,也可以为创业的青年,二者为偏正关系。结合选项:A项开设餐厅,二者为动宾关系,与题干逻辑关系不一致,排除;B项宝贵的资源,位置错误,排除;C项热烈的掌声,属于偏正关系,排除;D项思想进步和进步的思想,与题干逻辑关系一致,当选。

73.【答案】A

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。压缩机是空调的组成部分,二者为组成关系,空调具有调节温度的功能,二者功能对应关系。结合选项:A项电动机是电动汽车的组成部分,电动汽车具有方便出行的功能,与题干逻辑关系一致,当选;B项电视机具有娱乐功能,位置错误,排除;C项冰箱是制冷设备的一种,二者为种属关系,与题干逻辑关系不一致,排除;D项电熨斗和挂烫机是并列关系,与题干逻辑关系不一致,排除。

74.【答案】D

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。位置传感器和液位传感器是并列关系,都是检测装置的一种,前两个词为并列关系,均有后面一个词为种属关系。结合选项:A项碳纤维、铝合金和不锈钢为并列关系,与题干逻辑关系不一致,排除;B项树脂、亚克力和醋酸板材是并列关系,与题干逻辑关系不一致,排除;C项气象卫星、导航卫星和侦察卫星是并列关系,与题干逻辑关系不一致,排除;D项歼击机和强击机是并列关系,都是作战飞机的一种,与题干逻辑关系一致,当选。

75.【答案】C

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。地质灾害可能会造成人员伤亡和财产损失,第一个词是原因,后两个为并列的结果。结合选项:A项生酮饮食就是尽可能少吃碳水化合物,多

食用脂肪，与题干逻辑关系不一致，排除；B项青光眼与白内障是并列关系，都会导致失明，与题干逻辑关系不一致，排除；C项接触放射性物质可能会造成白血病或者肺癌，白血病和肺癌是并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项精神压力可能导致免疫力下降，免疫力下降可能导致脱发，与题干逻辑关系不一致，排除。

76.【答案】B

知识点:词义关系

题目解析:类比推理-词义关系-近义关系。将选项依次代入题干中：A项司空见惯原指司空看惯了某事以为平淡；后比喻常见之事；不足为奇。见所未见是指看到从来没有看到过的，形容事物十分稀罕。二者为反义关系。怙恶不悛是指形容一贯作恶，屡教不改。文过饰非：用漂亮的言辞掩饰自己的过失和错误。二者为近义关系。前后逻辑关系不一致，排除；B项司空见惯原指司空看惯了某事以为平淡；后比喻常见之事；不足为奇。屡见不鲜指对常客就不必宰杀禽畜或鱼招待。也指多次见到，不觉得新鲜。二者为近义关系。怙恶不悛形容一贯作恶，屡教不改。执迷不悟是指固执己见，坚持错误而不觉悟。二者为近义词。前后逻辑关系一致，当选；C项司空见惯原指司空看惯了某事以为平淡；后比喻常见之事；不足为奇。不足为奇指某些现象或事物很平常，没有什么特别的。二者为近义关系。怙恶不悛形容一贯作恶，屡教不改。从善如流听从好的意见像水往低处流一样自然，形容乐于接受人家的劝告。二者为反义关系。前后逻辑关系不一致，排除；D项司空见惯原指司空看惯了某事以为平淡；后比喻常见之事；不足为奇。绝无仅有只有一个，再没有别的。形容非常少有。二者为反义关系。怙恶不悛形容一贯作恶，屡教不改。顽固不化指坚持错误，不肯改悔。二者为近义关系。前后逻辑关系不一致，排除。

77.【答案】D

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-并列关系。将选项依次代入题干中：A项青红皂白是四种颜色，二词是种属关系；豺狼虎豹是四种动物，二词是种属关系；词语位置错误；B项青红皂白是四种颜色，青山绿水是两个偏正短语的并列；唇亡导致齿寒，因果关系；豺狼虎豹是四种动物。前后逻辑关系不一致，排除；C项青红皂白是四种颜色，赤朱丹彤是一种颜色；花鸟虫鱼与豺狼虎豹是四种动物；前后逻辑关系不一致，排除；D项青红皂白是四种颜色，油盐酱醋是四种调料；风霜雨雪是四种天气，豺狼虎豹是四种动物；均为四种并列。前后逻辑关系一致，当选。

78.【答案】D

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。图中①②为交叉，③与交叉部分为种属关系。结合选项：A项金属都是导电的，与题干逻辑关系不一致，排除；B项鱼类、两栖类和哺乳类为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项原索动物包含口索动物和尾索动物，与题干逻辑关系不一致，排除；D项陆地动物与哺乳动物为交叉关系，猫科与交叉部分为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选。

79.【答案】C

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。图中①②为种属关系，且①为属②为种，③与①②无关。结合选项：A项15的因子有1, 3, 5, 15；能被15整除的数应该是15的倍数，

两者之间应为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项45的因子有1, 3, 5, 9, 15, 45；5的因子有1, 5；二者逻辑关系与题干一致；能被3整除的数应该是3的倍数，与45的因子为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项15的因子有1, 3, 5, 15；5的因子有1, 5；二者逻辑关系与题干一致；大于20的整数与15的因子没有关系，二者逻辑关系与题干一致，当选；D项大于20的整数与45的因子为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

80. 【答案】B

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-交叉关系。图中①②为交叉关系，②③为交叉关系，①③没有关系。结合选项：A项四边形和五边形没有关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项五边形和对称图形为交叉关系，三角形和对称图形为交叉关系，并且五边形和三角形没有关系，逻辑关系与题干一致，当选；C项平行四边形是四边形的一种，与题干逻辑关系不一致，排除；D项正方形是特殊的长方形，与题干逻辑关系不一致，排除。

81. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-另有他因。论点：这证实了气候变化导致了海洋生物种群的波动。论据：在近20万年前，海洋生物种群发生了大幅波动，而这些波动与地球气候变化的时间相吻合。结合选项：A项说的是海洋生物种群波动后对海洋生态环境的影响，论点说的是气候变化导致了海洋生物种群的波动，论题不一致，无关项，排除；B项说的是海洋生物具有独特的适应性，那到底是否是气候变化造成的海洋生物种群波动不是十分明确，属于不确定选项，排除；C项说的是同一时期陆地生物种群也有波动，论点说的是气候变化导致海洋生物种群波动，论题不一致，无关项，排除；D项指出同一时期还有小行星撞击地球这一原因也造成了海洋生物种群的波动，另有他因进行削弱，当选。

82. 【答案】A

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-反向增加论据。论点：标有“低糖”“低脂”标签的食品热量更低，更有助于减肥。结合选项：A项通过举例说明标有“低糖”“低脂”标签的食品实际含糖量和脂肪含量与普通食品差不多，对减肥没有帮助，反向增加论据进行削弱，当选；B项说明“低糖”“低脂”食品对健康的影响，没有讨论是否有助于减肥，论题不一致，无关项，排除；C项消费者选择食品时的关注点与食品本身是否真的有助于减肥无关，论题不一致，排除；D项消费者觉得这类食品品质好与它们是否真的有助于减肥无关，论题不一致，排除。

83. 【答案】C

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-不能加强。论点：晒背可以养生吗？答案是肯定的（即：晒背可以养生）。论据：晒背是利用太阳的照射来提升身体阳气的方法，在三伏天晒背符合中医冬病夏治的理论。结合选项：A项增加论据，解释说明晒背通过疏通经络、温补阳气来养生，有加强作用，排除；B项增加论据，补充说明中医理论是认可晒背补阳气的，有加强作用，排除；C项反向增加论据，举反例证明晒背对于阴虚火旺的人是加重病情，不是养生，有削弱作用，当选；D项增加论据，举例子说明阴寒太盛体质的女性通过晒背可以养生，有加强作用，排除。

84. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-不能削弱。论点:T行星表面的冰层裂缝的现象主要是由于热胀冷缩引起的。论据:T行星表面的冰层会时不时出现裂缝,且这些裂缝在一段时间后又会自行愈合,T行星远离太阳,没有明显的热源。结合选项:A项指出T行星表面大量甲烷的挥发而引发冰层裂缝,说明冰层裂缝可能有其他原因,他因削弱,排除;B项表明冰层裂缝的尺寸和形状不符合单纯热胀冷缩导致的特征,说明T行星表面的冰层裂缝的现象可能不是由热胀冷缩引起的,反向增加论据进行削弱,排除;C项提到T行星自转速度快导致冰层因离心力产生裂缝,说明冰层裂缝有其他原因,他因削弱,排除;D项说明小行星表面的冰层裂缝的现象是由于热胀冷缩引起的,但不清楚T行星表面的冰层裂缝是否与热胀冷缩相关,不能削弱,当选。

85. 【答案】A

知识点:真假推理

题目解析:逻辑判断-真假推理-矛盾关系。

翻译:①室外温度高于 30°C →可以打开办公区的空调;

②可以打开办公区的空调→室外温度高于 30°C ;

③室外温度高于 30°C 或室内温度低于 30°C ;

④不可以打开办公区的空调且室外温度高于 30°C ;

⑤出现高温红色预警且室内温度不低于 30°C 。

①④为“A→B与A且¬B”的矛盾命题,必有一真一假。再结合约束条件“只有一真”,可得出剩余的②③⑤都是假话。由②假,可以推出“可以打开办公区的空调且室外温度不高于 30°C ”,排除BC。由③假,可以推出“室外温度不高于 30°C 且室内温度不低于 30°C ”,排除D。由⑤假,可以推出“不出现高温红色预警或室内温度低于 30°C ”。该或关系结合前面已推出的“室内温度不低于 30°C ”,可以得出“不出现高温红色预警”,A项无法推出,当选。

86. 【答案】A

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。论点:头大,以后指定聪明。①加强项,解释了头大影响智力的原因;②削弱项,反向解释了头大不一定聪明;③削弱项,表明头大神经元多,这单一因素与智力并无关系。故A项正确,当选。

87. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-反向增加论据。论点:头大,以后指定聪明。①加强项,解释了头大影响智力的原因;②削弱项,反向解释了头大不一定聪明;③削弱项,表明头大神经元多,这单一因素与智力并无关系。故D项正确,当选。

88. 【答案】C

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-前提假设类论证。③论点:仅靠神经元本身并不能产生智力的。论据:信号在大脑不同区域之间传播的途径越顺畅、越快,大脑处理信息的速度就越快,也就可能有更高的智力。此外,这种信号传递的途径越短,智力也会更高。结合选项:A项无

关项，未说明强化神经回路与智力的关系，与论点讨论的仅靠神经元本身并不能产生智力的无关，排除；B项重复论点项，表明智力不能靠单一的大脑功能实现，自然仅靠神经元本身不能产生智力，加强项，但力度不如C项，排除；C项搭桥项，建立了论点神经元与论据信号的联系，表明神经元有信号才能产生智力，可加强论点仅靠神经元本身不能产生智力，当选；D项无关项，表明有氧运动可为神经元提供充足的能量，与论点讨论的仅靠神经元本身并不能产生智力的无关，排除。

89. 【答案】C

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。论点:新能源汽车的发展将推动整个汽车产业的升级转型,带动相关产业链的发展,为经济增长做出贡献。论据:科技的创新为汽车行业带来了变革,新能源汽车作为科技创新的产物。结合选项:A项说明新能源汽车技术标准未统一,会造成用户不便,反向增加论据说明目前新能源汽车存在发展阻碍,削弱项,排除;B项一些小型传统汽车零部件供应商倒闭,说明新能源汽车行业的发展没有带动整个产业链的发展,削弱项,排除;C项增加论据说明新能源汽车的生产的确可以带动产业链发展,为经济增长做出贡献,加强项,当选;D项只是在重复论据,加强效果有限,排除。

90. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-不能削弱。论点:新能源汽车的推广会面临极大的阻碍。论据:新能源汽车的续航里程有限,且充电设施目前还不够完善,这会给消费者带来续航焦虑。结合选项:A项说明现在消费者环保意识增强,更愿意购买新能源汽车,属于反向增加论据,对论点进行削弱,排除;B项越来越多的汽车制造商在进行生产投入,最后新能源汽车的品质提高,价格降低,说明推广不会有很大阻碍,反向增加论据进行削弱,排除;C项政府出台了一系列帮助推广的政策,说明营商环境很好,也是在反向增加论据进行削弱;D项在说明新能源汽车的保险费用更高,的确是消费者的购买顾虑,增加论据说明推广的确存在阻碍,不能削弱,当选。

综合分析

策略制定

91. 【答案】C

知识点:策略制定

题目解析:策略制定。根据题意可得,一份小麦粉的成本为1元,一份鸡蛋的成本为10元,代入百吉饼的成本,可得一份糖的成本为 $46-1\times 2-10\times 3=14$ 元。

92. 【答案】D

知识点:策略制定

题目解析:策略制定。以机器B的制作时间来计算单位时间内商品利润的高低,面包单位时

间的利润为 $\frac{5-2}{5} = 0.6$ 元/分钟,曲奇饼干为 $\frac{44-22}{15} = 1.47$ 元/分钟,百吉饼为 $\frac{86-46}{30} = 1.33$

元/分钟，披萨为 $\frac{100-53}{120} = 0.4$ 元/分钟。因此在相同的时间内，制作曲奇饼干获得的利润最高。

B 机器 8 小时能制作 $8 \times 60 \div 15 = 32$ 份曲奇饼干，由于“A 的效率为 B 的 1.5 倍”，所以 A 机器能制作 $32 \times 1.5 = 48$ 份曲奇饼干。因此，当天获得的最高利润为： $(32+48) \times (44-22) = 1760$ 元。

93. 【答案】C

知识点:策略制定

题目解析:策略制定。50 份面包和 50 份曲奇饼干，需要机器 B 制作 $50 \times (5+15) = 1000$ 分钟。规定时间为 2 小时，机器 B 制作可完成 120 分钟的工作量，机器 A 可完成 $120 \times 1.5 = 180$ 分钟的工作量，则机器 C 还需要完成 $1000 - 120 - 180 = 700$ 分钟的工作量。每台机器 C 可以完成

$120 \times 2 = 240$ 分钟的工作量，故需要租用机器 C 的数量为： $\frac{700}{240} = 2+$ ，取 3 台。

94. 【答案】D

知识点:策略制定

题目解析:策略制定。A 的效率为 B 的 1.5 倍，则 8 小时 B 可以完成 480 分钟的工作量，A 可以完成 $480 \times 1.5 = 720$ 分钟的工作量，一共可以完成 1200 分钟的工作量。生产 50 份产品，产品差值不能超过 35 件，用时较短的产品的生产量应多于用时较长的产品。可设用时较短的产品生产 x 件，用时较长的产品最少生产 $x-35$ 件。 $x+x-35=50$ ， $x=42.5$ 件，那么用时较短的产品生产了 42 件，用时较长的产品最少生产 7 件。

若一种商品是面包，另一种是曲奇饼干，工作时间为： $42 \times 5 + 7 \times 15 = 315$ 分钟，满足；

若一种商品是面包，另一种是百吉饼，工作时间为： $42 \times 5 + 7 \times 30 = 420$ 分钟，满足；

若一种商品是面包，另一种是披萨，工作时间为： $42 \times 5 + 7 \times 120 = 1050$ 分钟，满足；

若一种商品是曲奇饼干，另一种是百吉饼，工作时间为： $42 \times 15 + 7 \times 30 = 840$ 分钟，满足；

若一种商品是曲奇饼干，另一种是披萨，工作时间为： $42 \times 15 + 7 \times 120 = 1470$ 分钟 > 1200 分钟，不满足。百吉饼的生产时间比曲奇饼干长，所以曲奇饼干与披萨的搭配也不满足题意。

因此总共有 4 种选择方式。

95. 【答案】B

知识点:策略制定

题目解析:策略制定。面包的单个利润高于成本，曲奇饼干的单个利润和成本相同，百吉饼和披萨的单个利润低于成本，因此，要使得利润高于 1000 元且成本最低，选择顺序应为面包、曲奇饼干、披萨、百吉饼。根据上题的结论，8 小时机器 A 和机器 B 可完成 1200 分钟

的工作量。若只制作面包，可获得利润 $\frac{1200}{5} \times 3 = 720$ 元，不符合题意，因此需要将面包和曲奇饼干进行混合搭配。假设制作面包 x 分钟，那么制作曲奇饼干 $(1200-x)$ 分钟，根据题意，

可列式： $\frac{x}{5} \times (5-2) + \frac{1200-x}{15} \times (44-22) \geq 1000$ ，解得 $x \leq 876.9$ 分钟，制作一个面包需要 5 分

钟，因此 x 为 5 的倍数。

若 x 取 875 分钟，那么制作曲奇饼干时间为 325 分钟，此时制作 $875 \div 5 = 175$ 个面包， $325 \div 15 = 21.6$ ，只能制作 21 个曲奇饼，此时利润为 $175 \times 3 + 21 \times 22 = 987$ 元，不符合题意；

若 x 取 870 分钟，那么制作曲奇饼干时间为 330 分钟，此时制作 $870 \div 5 = 174$ 个面包， $330 \div 15 = 22$ 个曲奇饼，利润为 $174 \times 3 + 22 \times 22 = 1006$ 元，符合题意。此时最低成本为 $174 \times 2 + 22 \times 22 = 832$ 元。

【拓展】传统方法过于复杂，在实际考试中，可这般思考。单个面包的成本与利润之比为 2:

3，即只制作面包要实现 1000 元利润，成本需要 $1000 \times \frac{2}{3} \approx 667$ 元，单个曲奇饼干的成本与利润之比为 1: 1，即只制作曲奇饼干要实现 1000 元利润，成本需要 1000 元，因此两者混合制作的成本必定介于 667~1000 元之间，结合选项，仅有 B 符合。

提交后查看解析

96. 【答案】B

知识点:实验设计

题目解析:本实验中，小球的质量在平抛运动中并不影响其初速度的计算。“使用天平测量小球的质量”不是该实验的必要步骤因此，正确答案是 B。

97. 【答案】C

知识点:实验设计

题目解析:根据平抛运动的公式，水平方向上的位移 x 与时间 t 和初速度 v_0 的关系为 $x = v_0 t$ 。因此，如果时间 t 已知，那么初速度 v_0 可以通过公式 $v_0 = x/t$ 计算得出。所以，正确答案是 C。

98. 【答案】C

知识点:实验设计

题目解析:选项 C 可以通过多次测量来平均掉随机误差，从而提高结果的准确性。选项 A 减小小球的质量、选项 B 增大小球抛出的高度以及选项 D 使用更粗糙的桌面以减少摩擦，都不是直接针对减小平抛运动初速度测量误差的有效措施。因此，正确答案是 C。

99. 【答案】B

知识点:实验设计

题目解析:植物质壁分离实验通常会进行质壁分离和质壁分离复原两个过程的观察。正确的实验步骤应包括 A（准备材料）、C（观察记录）和 D（诱发质壁分离）。B 选项（将细胞材料置于低渗溶液中，以观察细胞的吸水过程）不是进行质壁分离实验所必需的初步步骤。

100. 【答案】D

知识点:实验设计

题目解析:若 $a > b$ ，即细胞内液浓度高于外部溶液浓度，细胞将发生渗透吸水，体积增大。若 $a = b$ ，即细胞内液与外部溶液浓度相等，此时渗透系统将达到动态平衡，细胞形态保持不变。若 $a < b$ ，即细胞内液浓度低于外部溶液浓度，细胞将经历渗透失水，体积缩小。因为无法从图片中直接判断 a 与 b 的具体大小关系，因此上述三种情况（细胞吸水、保持平衡、失水）在理论上都可能存在。

