

2019年2月23日浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题解析

1. A. 解析: 第一空, 形容“赶路人”, A项“行色匆匆”指行走或出发前后的神态举止急急忙忙的样子; B项“风尘仆仆”形容旅途奔波, 忙碌劳累; C项“素昧平生”指彼此之间互不认识, 三项语义均可; D项“其貌不扬”指长得不漂亮, 相貌普通, 与文意无关, 排除。第二空, 根据文意, 横线处表达与他人相聚之后的分别之意, A项“分道扬镳”指分路而行, 符合文意, 当选; B项“踌躇满志”形容对自己取得的成就非常得意, C项“物是人非”表达事过境迁, 两项均与分别之意无关, 排除。故正确答案为A。
2. B. 解析: “在时代的阶梯上负重前行”, 负重前行是对阶梯这个喻体的解释。所以第一空把历史过程比作长河, 能表达在长河中勇敢前进的是B项乘风破浪。第二空和征服高山相对的是跨过“低谷”。故答案选B。
3. D. 解析: 第一空, 与下文“可以表达品格、气质、审美类型丰富多样”对应, 横线处形容草书有表达内涵广泛且具抒情功能。C项“多变性”对应“丰富多样”, D项“抒情性”对应“表达品格、气质、审美……”, 语义均可。A项“现实性”指包含内在根据的、合乎必然性的客观存在, 与“品格、气质、审美”表达精神层面的内涵对应不当, 排除; B项“理想性”指理想中具备的性质, 泛指令人满意的, 横线处并非强调人们对草书的态度, 与文意不符, 排除。第二空, 根据下文可知, 其它笔法都可融入草书创作, 故草书的笔法具有“包容性”, 对应D项。C项“求变性”侧重表达主动寻求变化, 与文意无关, 排除。故为D。
4. B. 解析: 第一空, 表达电影最适合表现社会问题, 电视剧比不上之意, A项, 文段不涉及是否会被取代之意, 排除。望其项背常放在否定句式中表示赶不上、比不上。比肩齐声比喻地位声望相等或接近。后来居上表示后来的超过先前的, 文段不能得出电视剧是后来的, 排除。第二空, “复制一个神秘又客观的‘现实’与复制之意最接近的是原生态。故答案选B。
5. B. 解析: 题目可从第二个空入手, 横线处由“而不是”与前文“积极参与治理”构成反义并列, 前后语义相反, 横线处应表达出不参与治理之意, 由文段主题词“全球化”及前文所述“选择深化自身改革”可知, 横线处应表达出面对全球化, 我们只顾自身发展, 而不参与到全球化过程中来之意。B项“独善其身”指只顾自己, 不管他人, 符合文意。A项“不闻不问”形容对有关的事情漠不关心, D项“冷眼旁观”是冷漠地看, 置身事外不看好这件事, 两个词语均表示不关心, 但体现不出只顾自身发展之意, 与前文“选择深化自身改革”对应不如“独善其身”更合适; C项“隔岸观火”比喻对别人的危难不加帮助, 而采取观望的态度, 全球化并非一种危难, 与文意不符, 排除。第一空, 带入验证, 横线处由“而不是”与“深化自身改革”形成反义并列, 表达不改革, 封闭保守之意, B项“固步自封”比喻保守, 安于现状不求进步, 符合文意。故正确答案为B。
6. A. 解析: 此题突破口第二空: 根据语境此处要表达的是各种各样的思潮都有的意思, 泥沙俱下强调好的坏的都有(既可以形容人也可以形容物), 符合; B项鱼龙混杂也强调好坏都有但主语多为人, 故排除; C项大浪淘沙(比喻在斗争中经受考验的意思)不符合语境; D项鱼目混珠强调滥竽充数也不符合语境, 排除。第一空带入验证, 裹挟: 强调(潮流、趋势等)把人卷进去, 符合语境, 甄别强调仔细辨别优劣的意思, 符合, 故此题选A。
7. D. 解析: 此题突破口第二空因为流量很重要, 故流量可以让制片方屈服于它, 而“苦”对应“绑架”比其他几个词更能够体现制片方的屈服于流量的无奈, 第一空代入根据“流量等同于价值”等语境, 此处要表达的是吸粉能力很重要的意思, D项“王道”有很重要的意思, 故此题选D。
8. B. 解析: 横线处所填词语搭配“农村人居环境的整治”, 且表达环境的变化和人们要求的变化共同作用让农村人居环境的整治变得紧迫之意。B项“刻不容缓”指形势紧迫, 一刻也不允许拖延, 用于此处, 表示对农村人居环境的整治一刻都不能拖延, 符合文意, 当选。A项“时不我待”指时间不等人, 要抓紧时间, 与“整治”搭配不当, 排除。C项“迫不及待”指急迫得不能再等待, 形容心情急切, 与“整治”搭配不当, 排除。D项“迫在眉睫”形容事情已到了十分紧急的关头, 多指事情本身的紧迫性, 无时间侧重, 与B项“刻不容缓”相比, 体现不出一点儿时间也不容耽误, 要抓紧时间治理之意, 排除。故正确答案为B。
9. A. 解析: 先看第一空, 空中所填词语应形容微博、微信出现或发展好的意思, “声名鹊起”形容知名度迅速提高, 排除B; “朝气蓬勃”形容充满了生命和活力, 一般形容人, 不适用微博、微信, 排除D; 再看第三个空由“变成”可知, 空中所填词语应含有不是主场

意思,“广场”指人多的场合符合,故本题选 A。

10. C. 解析:由文段可知,第一空所填词语应与“内涵”搭配,一般是承载……内涵;复制……模式;“负荷”、“担当”是名词不能充当谓语。把“演变”代入第二个空也切当,故选 C。

11. B. 解析:第一空,句意为要对用户的消费喜好比较了解。“熟门熟路”指熟悉门径,了解情况,很有经验。与句意不符,排除 D。第二空,对应“这显然就是大数据的强项”可知,句意为大数据做到这些很容易。“火中取栗”不恰当,排除。“瓮中捉鳖”比喻想要捕捉的对象已在掌握之中,可以手到擒来,轻易而有把握获得。其对象一般为人,这里针对的是用户的信息,填入不恰当,排除 C。故答案选 B。

12. B. 解析:根据后文的“类似企业的商业模式与盈利前景存在着不确定性,上市后可能面临较大波动风险”可推知,“行业的进入成本较低”不是企业的优势,“专长”“优点”不合语境,排除 A、C。第二空,“有充足资本的支持”与“容易被复制”之间为条件关系,而非因果关系,故第二空填“只要”更恰当。因此本题答案选 B。

13. B. 解析:②句提到“诚如”即“比如”,为举例论证的作用,前面应论述相关观点,故不适合作首句,排除 A 项;⑤句出现“也”,属于并列结构的后半部分,故不适合作首句,排除 D 项。③句介绍服饰的作用。④句介绍“民国时期的男女衣衫”,均可作首句。寻找其他解题线索,①句论述服饰与人的阶层与身份有关,⑤句论述服饰可以区分“尊卑上下的等级身份”,话题一致,所以①⑤捆绑,排除 C 项,即可锁定 B 项。故正确答案为 B。

14. A. 解析:②句指出探测器想要到达目标天体,燃料越多越好,⑤句引出“霍曼轨道”的概念,首句不易区分,寻找其他解题线索。③句中出現转折关联词“但是”,强调“探测器的大小和重量都是有限制的”,②句指出探测器想要到达目标天体,燃料越多越好,即大小和重量要尽可能大,与③句语义相反,可形成转折关系,故②③捆绑,且②在③前,锁定 A 项。故正确答案为 A。

15. B. 解析:文段首先论述了“凯恩斯的思想”,后文通过“凯恩斯”的成长历程来具体解释“凯恩斯”思想形成的原因,故文段意在说明“凯恩斯的思想”来源于他的经历,对应 B 项。

16. B. 解析:A 项,“两害相权,取其轻”是指把两项祸事进行比较,选取其中较轻的一项。仅概括到了消极影响,表述片面,排除;C 项,“食之无味,弃之可惜”比喻事情进行下去没多大必要,就此放手又舍不得。文段并未体现要放弃资本主义的意思,排除;D 项,“前有虎豹,后有豺狼”比喻形势危急,进退两难,不能概括资本主义的积极影响,排除。故正确答案为 B。

17. D. 解析:由首句“责任越清晰,落实越容易到位”,以及横线之后“必须……确保各方的责任清晰明确”,可知,横线处表示责任不明确,D 项“一个和尚挑水喝、两个和尚抬水喝、三个和尚没水喝”表示责任不明确反而办不成事,符合文意。

18. C. 解析:文段开头介绍了多所名校将奥赛成绩作为报考条件。接着通过并列形式阐述了教育部取消奥赛加分,同时下放行政管理权的做法。尾句对前文进行总结,意在说明奥赛在自主招生中的作用得到提高,C 项为中心句的同义转述,当选。

19. C. 解析:C 项,无中生有,文段没有提到当前的法律与“人类思想的进步”又多大的差距,表述错误,当选。

20. D. 解析:D 项,对应文段“违反了《消费者权益保护法》”“这些收费不合理”,表述正确,当选。

21. D. 解析:文段首先表述了后勤领域军民融合的特点,即通用、互补、涉密程度低,然后表述了民用物流的巨大发展,对比了军用物流的需求缺口,文段最后一句提出观点,即军队可以借助民用物流节约成本、提升水平,对应 D 项。

22. C. 解析:横线在中间,一般起承上启下的作用,文段开篇介绍冥王星表面是否存在崎岖地貌与其表面氮冰的厚度有关,接着论述氮冰十分脆弱、容易坍塌,坍塌说明氮冰可能比较厚,横线前通过“因此”引导结论,横线后“然而”表示转折,提及冥王星上面山脉高度很高,氮冰薄,转折前后含义相反,故转折前的结论应为氮冰比较厚,山脉高度低,C 项“厚厚的一层氮冰……无法形成任何高海拔地貌”符合文意,当选。

23. B. 解析:文段开篇论述以前中国自行车多,城市道路设计为自行车提供了足够的通行空间,“但是”表示转折,转折之后论述随着居民生活水平的提高,家用轿车数量大增,为了

保证它们的出行,城市道路设计将大量非机动车道改为机动车道,机动车道增加,非机动车道减少,由此可知,文段整体在阐述中国城市道路规划随着经济发展、人们出行工具的变化而变化,B项体现出了城市道路规划与经济发展有关系,符合文意,当选。

24.C.解析:文段开篇论述Hcy的作用复杂,将其作为脑卒这种疾病的单一危险因子缺少机理和逻辑的支撑,紧接着后文通过对比和医学原理的论证,说明将其作为脑卒的单一危险因子证据不足,故文段为总分结构,开篇的观点即为文段的重点,对应C项。

25.C.解析:空出现在中间,填入的句子要起到承上启下的作用,所以关注空前后内容。空前通过“其实”后的内容重点强调了,改造禅画,南宋绘画就有了“省减”,但赵孟頫用的“省减”更有“笔墨趣味”也就是赵孟頫用的“省减”与南宋不同;空后举了赵孟頫改造董巨和李郭的作品的例子突出说明“省减”效果的不同。故空前后都在论述赵孟頫的“省减”与南宋省减的不同,正确答案对应C项,符合文意且衔接得当。

26.B.解析:逐差构成循环数列:2,7,2,7,2,(7)。则答案为29。

27.D.解析:两项积构成新数列,新数列为:1/4,2/4,3/4,(4/4)。则为D。

28.C.解析:考察各项和的规律,7+8=15,8+9=17,9+15=24,15+17=(32),17+24=41,则答案为32。故选C。

29.A.解析:0=1²-1,5=2²+1,8=3²-1,17=4²+1,24=5²-1,(37)=6²+1,48=7²-1,故为A。

30.B.解析:通过奇偶项间隔看规律,1,5,11,19,(29)。6,10,16,24。每项之间相差4,6,8,(10),故选B。

31.D.解析:竖着看,7-4=15÷5。5-4=6÷6。8-6=16÷8。7-(11/2)=6÷4,故选D。

32.A.解析:对角线看,3×3=7+2,4×7/2=13/2+15/2。2×4=5+3,1/3×6=2+(0),故选A。

33.D.解析:对角线看,5-3=8/4。7-2=10/2。9-8=4/4。3-5/2=1/(2),故选D。

34.B.解析:横着看,2+2=8/2。3+2=10/2。2+4=12/2。3+2=15/3,故选B。

35.C.解析:竖着看,4+6=5+5。7+4=6+5。3+8=7+4。12+(-8)=1+(3),故选C。

36.C.解析:10道题且基础分是10分,最多得10×3+10=40分,最少得0分,此时注意不会出现39分、38分、35分的情况,则共有41-3=38种得分情况。先考虑最不利的情况,2个人得分相同需要38×2=76人,要保证3个人得分相同,至少需要76+1=77人参加答题。故正确答案为C。

37.D.解析:设有x人选了2条及以上路线,则选择1条路线的有(100-x)人,选择路线总人次为60+55+70+65=250=(100-x)×1+选2条及以上路线的人次数。要保证选2条及以上路线的人最少,则选择2条及以上路线的人每人选择的路线条数要尽可能多,每人可选择路线条数最多为4条,即让选择2条及以上路线的人均选4条路线,可得:250=(100-x)×1+4x,解得x=50。故选D。

38.A.解析:高年级2名女生,低年级5男3女,由于每队女生不少于3人,高年级不超过1人,则分类讨论:高年级女生0个,C₅²=10,高年级女生1个,C₂¹(C₅²×C₃²+C₅¹)=70,总人数80,答案选择A。

39.C.解析:路程一定,速度之比15:11,则时间比11:15,4份=10分钟,原来的时间为11×2.5=27.5,欲提前10分钟,则路上时间27.5-2=25.5,则速度75×27.5÷25.5=81。答案选择C。

40.B.解析:小王an=1+(n-1)×2,小张an=1002-(n-1)×5,n=144,则为287,故选B。

41.D.解析:设单人间x间,则双人间为2x,三人间为100-3x,因此总床位数为x+4x+3(100-3x)=300-4x,要求床位数最多,则x取最小值为10,所以总床位数最多为260个,故为D。

42.D.解析:设丙有现金X元,则乙有1.5X现金,甲有现金2×1.5X-12=3X-12元,因为丙现金比甲少8元,所以3X-12=X+8,解得X=10元。三人共有现金:X+1.5X+3X-12=5.5X-12=43元。若要尽可能多购买饮料,则要让可乐数量尽可能多。当购买14瓶可乐时,不能恰好用完43元;当购买13瓶可乐时,43-3×13=4,剩余的钱恰好够买1瓶冰红茶。因此,最多可以购买饮料13+1=14瓶。故正确答案为D。

43.A.解析:假设总人数为P人,则P÷25……6,P÷28……13,则P=28n+13,要满足除以25……6,根据同余特性,求得n=6,则p=181人,181÷26=6……25,所以少坐1人。故正

确答案是 A。

44. B. 解析: 甲的钱加上 4 等于丙的钱乘以 4, 故甲的钱加 4 之后为 4 的倍数, 排除 D 选项, A 选项较小, 暂时排除, 带入 B 选项验证符合题意。故正确答案是 B。

45. C. 解析: 第一轮投资 200 万, 占 20%, 则整体值为 1000 万; 第二轮 1 亿占 50%, 则整体值为 2 亿, 此时第一轮投资者的资产为 2000 万, 占 10%; 第三轮投资后他只占 4%, 则除第三轮投资者外整体占 40%, 故第三轮投资者为 60%, $15 \div 60\% = 25$ 亿, $25 - 2 = 23$ 亿。故为 C。

46. A. 解析: 根据题意, 先求出目前甲乙丙的得票情况: 设丙得票数为 x , 则乙为 $x+10$, 甲为 $3x$, 则 $5x+10=265$, $x=51$, 即甲得票为 153, 乙 61, 丙 51, 此时对于丙威胁最大的为甲, 若要丙一定当选, 则不选丙的人都选择甲, 设为 y , 则 $153+y < 51+115-y$, 得 $y < 6.5$, 即没有选择丙的人不超过 6 票时丙中一定当选, 故选 A。

47. B. 解析: 根据题意, 总价格不能超过 10000 元, 则 2500 元的产品最多能为 3 人提供, 此时 $3 \times 2500 + 3 \times 800 = 9900 < 10000$, 则分为以下几类情况: ①全部都是 800 元的装备, 只有 1 种情况; ②只有小张一人装备 2500 元的装备, 也是 1 种情况; ③小张和另外一个队员使用 2500 的装备, 共 $C_5^1 = 5$ 种装备方式; ④小张和另外两个队友使用 2500 元的装备, 共 $C_5^2 = 10$ 种装备方式。故共 $1+1+5+10=17$ 种不同的装备方式, 故选 B。

48. A. 解析: 根据题意, 可分为两类情况: 一、只送往其中四个乡: 此时 4 个乡分 11 车物资, 由于每个乡都不能超过 3 车, 则最少的乡至少分 2 车, 剩余的三个乡刚好每个乡 3 车, 此时共 $C_5^4 \times C_4^1 = 20$ 种发放方式; 二、五个乡都发放物资: 物资分配为 1, 1, 3, 3, 3, 共 $C_5^2 = 10$ 种分法; ②物资分配为 1, 2, 2, 3, 3, 共 $C_5^2 \times C_3^2 = 30$ 种分法; ③物资分配为 2, 2, 2, 2, 3, 共 $C_5^4 = 5$ 种分法。综上, 共 $20+10+30+5=95$ 种分法, 故选 A。

49. A. 解析: 根据题意, 甲运出 20% 与丙运出 25% 后相等, 即 $0.8 \text{ 甲} = 0.75 \text{ 丙}$, 可得甲丙的重量之比为甲: 丙 = 15: 16, 可设甲为 $15x$, 丙为 $16x$, 则 $12x = 3x + 4x + 120$, 求得 $x = 24$, 故甲 + 丙 = $31x = 24 \times 31 = 744$, 故选 A。

50. D. 解析: 设甲的速度为 5, 则总用时 $t = 350 \div 5 = 70$, 由于乙是从 B 地到 A 地, 故下坡为 80km, 上坡为 120km, 则总用时为 $150 \div 5 + 80 \div (5 \times 12) + 120 \div (5 \times 0.8) \approx 73.3$, $73.3 \div 70 - 1 > 0.02$, 故选 D。

51. B. 解析: 收藏家收藏古董, 三者为主谓宾关系。B 项: 科学家研究实验, 三者为主谓宾关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

52. D. 华南虎是猫科动物, 猫科动物是哺乳动物, 三者均为种属关系。D 项: 战斗机是军用飞机, 军用飞机是航空器, 三者均为种属关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

53. C. 解析: 飞机是模仿飞鸟的翅膀在空气中能受到浮力作用而制造出的, 三者是仿生学对应关系。C 项: 雷达是模仿蝙蝠利用声波定位而制造出的, 三者是仿生学对应关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

54. B. 解析: B 项: 国家从方方面面体现民意, 军队从方方面面体现士气, 且民意和士气都是抽象名词, 国家和军队都是具体名词, 前后逻辑关系一致, 当选。

55. A. 解析: A 项: 瞻前顾后形容顾虑太多, 犹豫不决, 与犹豫是近义关系; 笑里藏刀形容对人外表和气, 内心却阴险毒辣, 与阴险是近义关系, 前后逻辑关系一致, 当选。

56. D. 解析: 水滴石穿指水不停地滴, 石头也能被滴穿。水滴是因, 石穿是果, 二者为因果关系。D 项: 唇亡齿寒是指唇没有了, 牙齿就寒冷。唇亡是因, 齿寒是果, 二者为因果关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

57. B. 解析: 先仰慕后结交, 最后断交, 三者是时间顺序的对应关系。B 项: 先逛街再购物, 最后退货, 三者是时间顺序的对应关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

58. C. 解析: 电影是艺术的一种, 二者是种属关系, 剧本是电影的制作依据, 二者是对应关系。C 项: 云计算是技术的一种, 二者是种属关系, 且大数据是云计算的运算依据, 与题干逻辑关系一致, 当选。

59. D. 解析: D 项: 根据题干 6 名员工是近视眼且都戴眼镜, 4 名员工是远视眼, 13 名员工戴眼镜, 可知即便让 4 名远视眼员工也戴眼镜, 此时只有 10 名员工戴眼镜, 意味着还需要 3 名员工戴眼镜, 即有一部分不是近视眼也不是远视眼的需要戴眼镜, 当选。

- 60.C. 解析: C 项: 说明解酒是依靠酶, 不是靠水对酒精进行稀释, 对论据进行削弱, 当选。
- 61.C. 解析: C 项: 过多无法消耗的糖和电解质不利于人体健康, 题干指出普通人运动量不大, 不用像运动员那样补充糖分和电解质, 选项也解释了不用补充运动饮料的原因, 可以加强, 当选。
- 62.A. 解析: 论点: 儿童的延迟满足能力与其之后的认知发展、社会性发展有关。论据: 小时候越能忍住不吃棉花糖的孩子, 他们的学术能力评估测试成绩越高, 问题行为越少。本题论据属于实验型论据, 对比不同的孩子是否能忍住不吃糖, 来得到实验结论, 对比实验类论据可以考虑对实验的科学性进行削弱, 如实验结束前后有其他条件不同, 因而影响了实验结果。A 项: 指出不吃棉花糖的孩子本来就不喜欢吃糖, 说明实验对象情况不一致, 无法根据不吃棉花糖得到其认知发展的情况, 削弱论据, 可以削弱, 保留; B 项: 能忍住不吃棉花糖的孩子家庭条件好, 说明可能是家庭条件先影响了认知发展、社会性发展, 他因削弱, 可以削弱, 保留; C 项: 动手能力与论点的延迟满足能力以及认知发展、社会性发展无关, 无法削弱, 排除; D 项: 经济水平与论点的延迟满足能力以及认知发展、社会性发展无关, 无法削弱, 排除。比较 AB 两项, 削弱论据的力度强于他因削弱, 故 A 项当选。故正确答案为 A。
- 63.D. 解析: C 项: 该项表明生物防治技术在玉米这种农作物上使用确有效果, 列举玉米的例子说明生物防治有效果, 举例子加强, 保留; D 项: 物种多样性维护了自然界的生态平衡, 并为人类的生存提供了良好的环境条件, 物种多样性是生态系统不可缺少的组成部分。如果生物防治代替农药防治不可以维护农作物物种多样性的话, 会破坏农作物的生态, 打破平衡, 就不可能让生物防治代替农药防治。因此 D 选项不成立, 论点也不成立, D 选项是论点成立的必要条件, 可以加强, 保留; 对比 C、D 两项, C 项只是举了农作物中的一个例子 (玉米) 进行加强, 而 D 项是论点成立的必要条件, 其加强力度更强。故正确答案为 D。
- 64.C. 解析: C 项: 文段背景中指明“痛风是嘌呤代谢紊乱使尿酸浓度升高所致的疾病”, 而该项指出“白酒会导致乳酸升高, 进而引起尿酸排泄减少”, 尿酸排泄减少就意味着人体内尿酸浓度相对会变高, 这样的话, 会提高得痛风的可能性或者加剧痛风病人的病情, 可见喝白酒对治愈痛风并无好处, 否定论点, 当选。
- 65.D. 解析: D 项: 指出小鼠和人类在生理和代谢方面有很多共通之处, 说明人类的情况和实验鼠的情况一致, 加强论点和论据之间的关系, 属于搭桥, 当选。故正确答案为 D。
- 66.C. 解析: 题干图形内部被线条分割, 考虑数面数量, 但没法分组。继续观察, 题干图形均存在最大面, 考虑最大面形状。图①②④最大面形状都是四边形, 图③⑤⑥最大面形状都是三角形, 只有 C 项符合。故正确答案为 C。
- 67.B. 解析: 观察发现题干图形比较规整, 出现等腰三角形, 考虑对称性, 题干六幅图均为轴对称图形, 图①④⑥均有两条对称轴, 图②③⑤仅有一条对称轴。故正确答案为 B。
- 68.A. 解析: 每一行来看, 第一个图形通过第二个图形的方向翻转后再与原图形直接叠加得到第三个图形。故正确答案是 A。
- 69.A. 解析: 观察发现, 图形均由横线、竖线、左斜、右斜四种直线组成, 且每种直线数量不同, ①③④中左斜直线条数等于右斜直线条数, 竖线条数等于横线条数, ②⑤⑥中左斜直线条数比右斜直线条数多两条, 竖线条数比横线条数多两条。即①③④一组, ②⑤⑥一组。故正确选项为 A。
- 70.C. 解析: 。题干每幅图均是多边形, 考虑直线条数, 且出现了黑色图形, 黑色图形在图形内部引出的线条数分别为 0、1、2、3、4、?, 故? 处应选择一个黑色图形在内部引出 5 条线的图形, A 项是 4 条, B 项 2 条, C 项 5 条, D 项是 6 条, 只有 C 项符合。故为 C。
- 71.A. 解析: 第一个五年计划, 简称“一五”计划, 始于 1953 年, 至 1957 年超额完成了规定的任务, 实现了国民经济的快速增长, 并为我国的工业化奠定了初步基础。第一个五年计划的制定与实施标志着系统建设社会主义的开始。1953 年属于上世纪 50 年代, 而非 60 年代。故为 A。
- 72.C. 解析: 法拉第发现了电磁感应现象, 奥斯特发现电流磁效应, 牛顿发现了惯性定律, 即牛顿第一定律。故本题答案选 C。
- 73.C. 解析: A 选项中的《太阳照常升起》是海明威的现实主义, B《丰乳肥臀》是莫言的魔幻现实主义, D 中的《复活》是现实主义。故本题答案选 C。
- 74.C. 解析: C 项错误, 经科学检测, 剑身黑色花纹处含硫, 说明工匠对剑身进行了硫化处

理,但金属作硫化处理后是否防锈无确切科学依据。

75.B.解析:A出自《庄子》体现逍遥的思想;C是佛家的清净思想;D是老子的“无为”思想。B中的“止于至善”出自《大学》。故本题答案选B。

76.D.解析:D项错误,苏轼,字子瞻,又字和仲,号东坡居士,世称苏东坡、苏仙,眉州眉山(今属四川省眉山市)人,北宋著名文学家、书法家、画家。“东坡”是苏轼谪居黄州时,开垦耕种的地方。故“东坡”并非官方地名,只是一处农田的称谓。

77.B.解析:B项错误,“君命顺,则民有顺命”体现的君权神授(天人合一)思想,具体而言,百姓要接受君王的统治(百姓服从君命),天子治国要有“道”(顺天意、天子服从天命)。该句与“民本”思想无关。

78.A.解析:此句原话“子美不能为太白之飘逸,太白不能为子美之沉郁”。体现了李白和杜甫的诗风差异。“子美”是杜甫的字,“太白”是李白的字。故本题答案选A。

79.A.解析:玉猪龙,是我国古代对发现于红山等地的一种玉器的称呼,又名玉兽玦。B中的青鹤青中铜方壶出自90河南,春秋时期文物。大汶口是山东文化。绿松石是西藏文化,C选项错误。D中的骨耜是属于河姆渡文化。故本题答案选A。

80.A.解析:A项错误,梅雨是受准静止锋影响。每年大约4月下旬至5月,来自北方的冷空气与从南方北上的暖空气的汇合于华南地区,形成华南准静止锋。大约到了5月下旬,暖空气势力增强,准静止锋北移至江淮地区,形成江淮准静止锋(又称为梅雨锋)。南北方冷暖空气势力相当,持续时间较长,且由于来自南方的暖空气夹带大量水汽,形成降雨,由于四五月份是梅子成熟的季节,故称“梅雨季节”。

81.D.解析:假设有耳垂的基因是A,无耳垂基因是a,因此这对夫妇都是有耳垂的基因组成可能是AA或Aa,若父母基因组成都是AA,或AA和Aa,子女一定是有耳垂,若是Aa和Aa,则子女有耳垂或无耳垂。因此都有可能。故本题答案选D。

82.B.解析:A项错误,大多数情况下,国家秘密解密后可以对社会完全公开,但是也不能一概而论。在个别情况下,有的信息解密后仍有可能作为工作秘密暂不对社会公开。这里需要说明的是,不要把解密等同于公开。解密是说某一信息已经不具有国家秘密属性,有可能完全公开也有可能不完全公开。对暂不能完全对社会公开的文件、资料,可作为工作秘密或内部事项,限制在一定范围内使用。如不再有内部事项的属性了,应由原确定密级的单位根据有关规定决定何时、以何种方式对社会公开。C项错误,根据《保守国家秘密法》第十五条第二款规定:“国家秘密的保密期限,除另有规定外,绝密级不超过三十年,机密级不超过二十年,秘密级不超过十年。”D项错误,根据《保守国家秘密法》第十一条第一、二款规定:“国家秘密及其密级的具体范围,由国家保密行政管理部门分别会同外交、公安、国家安全和其他中央有关机关规定。军事方面的国家秘密及其密级的具体范围,由中央军事委员会规定。”故正确答案为B。

83.D.解析:D项错误,丘吉尔是英国重要的政治领袖,在二战时领导英国并协调美、苏等国作战,领导英国人民赢得了第二次世界大战。

84.C.解析:C项错误,上弦月出现在上半月的上半夜的西边天空,月面朝西,上弦月约正午月出。下弦月出现在下半月的下半夜的东面天空,月面朝东,日出黎明前才出现。简记:“上上上西西,下下下东东。”

85.A.解析:B项错误,轴的位置固定不动的滑轮称为定滑轮。定滑轮不能省力,但可以改变力的方向。C项错误,升国旗时,滑轮的中心轴固定不动,利用的是定滑轮的原理。D项错误,首次分析滑轮的力学原理的是古希腊物理学家、数学家阿基米德。阿基米德曾说:“假如给我一个支点,我就能撬动地球”。滑轮是杠杆的变形,属于杠杆类简单机械。约瑟夫·拉格朗日是法国数学家、力学家、天文学家,在其著作《分析力学》中使用滑轮原理推导出虚功原理,从而揭起了拉格朗日力学的序幕。故正确答案为A。

86.B.解析:比重为 $(806+958) \div (6442+5712) = 14.5\%$ 。故正确答案是B。

87.D.解析:A项为 $21846 \div 63258 \approx 0.3$,中专、技校为 $1836 \div 6580 \approx 0.2$,小学为 $958 \div 5712 \approx 0.1$,业余教育为 $1283 \div 3043 \approx 0.4$,因此为D。

88.B.解析:大专及以上学历为 $1113687 \div 31208 > 30$ 元,中专、技校为 $159364 \div 6698 < 30$ 元,中学为 $1243245 \div 153076 < 30$ 元,小学为 $857361 \div 131365 < 30$ 元,业余教育为 $100070 \div 2576 > 30$ 元,扫盲为 $3 \div 0.35 < 30$ 元,教学用书为 $76637 \div 2768 < 30$ 元,因此又2个,故为B。

89. A. 解析: 大专及以上印张数减少量为 $\frac{5487193}{1-2.2\%} \times 2.2\% \approx 124708$ 千印张; 中专、技校印

张数减少量为 $\frac{852523}{1-8.8\%} \times 8.8\% \approx 85252$ 千印张; 业余教育印张数减少量为

$\frac{409669}{1-20.9\%} \times 20.9\% \approx 102400$ 千印张; 教学用书印张数减少量为 $\frac{338692}{1-2.1\%} \times 2.1\% \approx 6912$ 千

印张, 其中, 印张数同比减少最多的课本类别是大专及以上。故正确答案为 A。

90. D. 解析: D 项: 定位统计表第二、四列: 种数同比降幅最大的课本类别为业余教育, 印数同比降幅最大的课本类别为业余教育, 两者一致, 正确。故正确答案为 D。

91. C. 解析: 无性系良种茶园面积约比有机茶园多 $(60.9\%-75\%) \times 45887 = 53 \times 46 = 2438$ 。故正确答案是 C。

92. B. 解析: 价格约为 $(1907.6-225.6) \div (260.9-269) = 1682 \div 244 \approx 7$ 。故为 B。

93. C. 解析: 名优茶每公斤价格约比大宗茶高 $1427.8 \div 127.4 - 479.8 \div 133.5 \approx 11 - 3 = 8$ 。故正确答案是 C。

94. D. 解析: 根据“红茶、黑茶(不含普洱)、白茶产量分别达到 32.35 万吨、22.44 万吨、2.77 万吨, 分别增长约 8.60%、9.55% 和 36.93%; 乌龙茶产量约为 27.84 万吨, 增长 2.66%。普洱茶产量约为 13.33 万吨, 增长 2.54%。”可知黑茶(不含普洱)的现期量和增长率均比

普洱茶大, 排除; 乌龙茶的现期量和增长率均比普洱茶大, 排除; 白茶增长量为 $\frac{2.77}{1+36.93\%}$

$\times 36.93\% \approx 0.7$, 普洱茶增长量为 $\frac{13.33}{1+2.54\%} \times 2.54\% \approx 0.3$, 即增长量最小的为普洱茶。

故正确答案为 D。

95. B. 解析: A 项, 第二自然段给出贵州省的茶产量并非第一, 错误; B 项, $6.8\% < 7\%$ 且 $10.42\% < 23.3\%$, 正确; C 项, 由比例可判断占比大于上一年; D 项, $16.1 \text{ 亿美元} \div 355 \text{ 万吨} < 5$ 。故正确答案为 B。

96. B. 解析: 营业额为 $141 \text{ 亿} \div 1457 \text{ 万} = 141000 \div 1457 = 968$ 。故正确答案是 B。

97. B. 解析: 所求为 $[(117317-53202) \div 268] \div (53202 \div 621) = 239 \div 85.67 = 2.8$ 。故正确答案 B。

98. B. 解析: 2017 年的比重为 $\frac{141079-99885}{141079} \approx 29\%$, 2015 年为 $\frac{86264-82618}{86264} \approx 4\%$,

$29\%-4\%=25\%$, 即高 25 个百分点, 在 B 项范围之内。故正确答案为 B。

99. A. 解析: 零售为 $3143 \div (588+149) = 4.3$; 餐饮为 $499 \div (32+90) = 4.1$; 服务业为 $251 \div (1+29) = 8.3$ 。由大到小排序, 故正确答案是 A。

100. C. 解析: A 项 $117317 \div 123124 = 95\%$ 小于 98% , 错误; B 项 $2180 \div 621 = 3X$, $1947 \div 688 = 2X$, 前者大于后者, 错误; C 项 $586 \div (586+147) = 79.9$, $588 \div (588+149) = 79.7$, 前者大于后者, 正确; D 项 16 年, $54931 \div 120043$ 明显小于 $66828 \div 94384$, 错误。故为 C。