

展鸿 2021 年浙江省事业单位笔试试卷

《职测》模拟卷（一）参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：先看第二空，宾语是“道德底线”，“打击”无法与之搭配，排除B项。再看第一空，“导致”不符合语法结构，排除C项。“作怪”和“作祟”虽然都有“坏人或坏的思想意识捣乱”的意思，但是前者偏于口头语，“作祟”更偏于书面语，联系文段语体色彩，“作祟”更贴切，排除A项。故本题选D。

2. 【答案】B。解析：“一视同仁”形容对人同样看待，不分厚薄。“有的放矢”比喻说话做事有针对性。“无微不至”形容关怀、照顾得非常细心周到。“予取予求”形容任意求取、取索无厌，或者指随心所欲。根据文段“个性化消费需求”“实现更精准的营销策略”，可知此处强调对消费者采取差异化策略，B项“有的放矢”最符合语义。故本题选B。

3. 【答案】D。解析：先看第一空，此处须填入与后文“准确”意思相反的词语，“粗糙”和“荒诞”不符合语义，先排除A、C项。同时，此空的中心语是“手法”，“模糊”不能与之搭配，再排除B项。验证第二空，“变幻莫测”指变化又多又快，使人不可捉摸，呼应后文“留下各种瞬间的永恒图像”。故本题选D。

4. 【答案】D。解析：先看第一空，根据后文“其中任何一种资源的紧缺都会影响另外两种”，可知三种资源之间的关系不是“互补”，排除A项。“交互”指互相、交替地，更侧重于表示事物之间如何联系的，但不能体现三种资源之间的相互影响作用，排除B项。再看第二空，“困难”无法修饰“社会”，排除C项；“脆弱”符合语义。故本题选D。

5. 【答案】C。解析：先看第一空，根据前文“风行”，可知此处也强调一时盛行，“如雷贯耳”显然不符合语义，“闻名遐迩”形容名声很大，远近都知道，这种程度不是“一时”可以达到的，排除A、B项。再看第二空，“趋之若鹜”比喻很多人争着赶去，“蜂拥而至”形容很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢，此处用来形容人们因名牌效应而追求时尚，则“趋之若鹜”的“趋”更符合“追求”的语义，排除D项。故本题选C。

6. 【答案】B。解析：A项“滂沱”的“滂”读音应为 pāng，C项“徇私”的“徇”读音应为 xùn，D项“碑帖”的“帖”读音应为 tiè。B项读音正确。故本题选B。

7. 【答案】D。解析：A项“病入膏肓”的“肓”应为“盲”，B项“白璧微瑕”的“瑕”应为“瑕”，C项“针贬时弊”的“贬”应为“砭”。D项没有错别字。故本题选D。

8. 【答案】B。解析：通读6个句子，可知③对张择端的介绍必然衔接在①后，先排除A、C项。再比较B、D项，从⑥入手，“所谓‘上河’”的前文必然有提及“上河”这个词，④“‘上河’成为一时风尚”符合，排除D项。验证B项，符合语句逻辑关系。故本题选B。

9. 【答案】B。解析：文段共三句话，首句讲早在公元前已经有学者注意到不同地理环境对各人类群体产生的不同影响，第二句讲西方学术界强调地理环境对人类文明类型和文化模式的重要影响，第三句讲中国学术界以梁启超为首的学者也广泛探讨地理与文明的关系。由此可见，文段的主体是“学者”，客体是“地理环境对文明的影响”，则B项最恰当。A、C项均是文段的例证，不是论述重点；D项过度延伸。故本题选B。

10. 【答案】C。解析：横线填入的句子是对文段的总结。由倒数第二句“不过，关于淡水污染的一些信息，让部分人因担心传统鱼类的食品安全问题而选择海产品”，可知要减少对海洋生物的过度捕捞，要先消除部分人对淡水渔场污染的担忧，而选择淡水产品，C项衔接最恰当。A、B项均未提及“淡水污染”这一关键点；D项“食品安全问题”范围扩大。故本题选C。

11.【答案】D。解析：文段通过智能化与物联网控制交通网络和抓捕逃犯的例子，说明物联网明显优于智能化，D项最恰当。A项不是意图项，B项仅是文段的部分内容，C项“功能”说法过于宽泛。故本题选D。

12.【答案】D。解析：横线处语句起着承上启下的作用。横线前面讲传续文明需要保留先人的物质文化遗产，后面讲犹太文明的传承并没有完全依赖物质遗产，最后总结指出传续文明，最核心的乃是传续先人的精神。由此可知，保护先人留下的文化遗产并不是最重要的，D项衔接最恰当。故本题选D。

13.【答案】D。解析：文段主要阐述了徽州建筑发达是由于徽州商帮的兴盛，商人们在发家后返乡大兴土木之时，追求生活艺术品位，对建筑的布局、结构、装饰等方面都有很高的要求；另外，新安画派、徽州版画对徽州建筑也有深远影响。因此，文段旨在说明徽州建筑发达的原因。A项“理家方略”文段无从体现，B项是徽州建筑发达的其中一个具体原因，C项的内容文段没有涉及。故本题选D。

14.【答案】D。解析：文段讲机器换人热潮虽然对就业还未见明显的负面影响，但是全然否定机器换人对就业的冲击有些过于乐观，因为在当下从事有些工作的员工有可能在人机竞争中被淘汰出局。因此，在结构改革中应注意采取措施缓解机器对就业的冲击，D项最恰当。A、C项均偏离“机器换人”这一论述重点；B项“理性评估”不是重点。故本题选D。

15.【答案】C。解析：就近原则。横线处的内容其实是对前面“当然是事出有因”的解释，即原因分析。文段由与雨声相关的古曲、古画入手，引入中国古代的哲学层面，说明古代哲学也与雨声相关。“雨声”即是一种情境、一种事由，由此引发的各种情感便是“作者们在雨声中的独处”所领悟出的哲理。显然，C项衔接最恰当。A、D项与“哲学”的联系均不够紧密；B项偷换概念，文段主要讲中国古代哲学，而不是中国文化。故本题选C。

16.【答案】D。解析：原数列两两相加得到：1、4、9、(16)、(25)，可写成 1^2 、 2^2 、 3^2 、(4^2)、(5^2)，为平方数列。因此，原数列未知项为 $16-5=11$ ，验证后项， $11+14=25$ ，符合规律。故本题选D。

17.【答案】D。解析：原数列后项除以前项得到：-3、-1、1、3、(5)，是公差为2的等差数列。因此原数列未知项为 $-9 \times 5 = -45$ 。故本题选D。

18.【答案】A。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+1} = n \times a_n + \text{修正项}$ ($n \geq 1$)，即 $3 = 1 \times 2 + 1$ ， $4 = 2 \times 3 - 2$ ， $15 = 3 \times 4 + 3$ ， $56 = 4 \times 15 - 4$ 。因此原数列未知项为 $5 \times 56 + 5 = 285$ 。故本题选A。

19.【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字+右上角数字=左下角数字÷右下角数字，即 $3+1=24 \div 6$ ， $5+2=14 \div 2$ ， $4+8=36 \div 3$ 。因此问号处数字为 $(1+2) \times 7 = 21$ 。故本题选D。

20.【答案】B。解析：题干满足如下规律：左上角数字×右下角数字=左下角数字+右上角数字，即 $(-4) \times 3 = -10 + (-2)$ ， $5 \times 5 = 11 + 14$ ， $6 \times 1 = 7 + (-1)$ 。因此问号处数字为 $(12+15) \div 3 = 9$ 。故本题选B。

21.【答案】A。解析： $539 = 7 \times 7 \times 11$ ，则539的约数有1、7、49、11、77、539，共6个，即539能被6个不同的自然数整除。故本题选A。

22.【答案】B。解析：4个瓶子其中3个贴错了标签，则有1个贴对了，贴对的那个瓶子有4种可能。再考虑贴错的3个瓶子，3个瓶子的贴法共有 $A_3^3 = 6$ 种，其中全贴对的贴法有1种，贴对2个的贴法不存在，贴对1个的贴法有 $C_3^1 \times 1 = 3$ 种，因此3个全贴错的贴法共有 $6 - 1 - 3 = 2$ 种。运用乘法原理，则4个瓶子其中3个贴错了标签的可能贴法共有 $4 \times 2 = 8$ 种。故本题选B。

23.【答案】A。解析：根据题意可知，该公司仅售出12万件，则该新产品售价增加了 $200 \times \frac{15-12}{1} = 600$ 元，即售价为3600元。因此该公司新产品的销售总额为 $3600 \times 12 = 43200$ 万元=4.32亿元。故本题选A。

24.【答案】A。解析：设甲要生产的网球拍为x个，羽毛球拍为y个，则乙要生产的网球拍为3x个，羽毛球拍为 $\frac{1}{4}y$ 个。由 $x+y=3x+\frac{1}{4}y$ 可知， $2x=\frac{3}{4}y$ ，又因为单个羽毛球拍生产时间为网球拍的一半，则甲

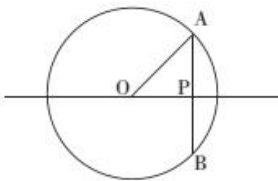
完成任务所花费的时间相当于完成 $2x+y=\frac{7}{4}y$ 个羽毛球拍的时间，乙完成任务所花费的时间相当于完成 $3x$

$\times 2 + \frac{1}{4}y = \frac{10}{4}y$ 个羽毛球拍的时间。因此甲、乙完成任务用时之比为 $\frac{7}{4}y : \frac{10}{4}y = 7:10$ 。故本题选A。

25.【答案】B。解析：大份盖浇饭打8折，即每份比之前便宜 $25 \times (1-0.8) = 5$ 元。打折后比打折前少花 $183-168=15$ 元，则点大份盖浇饭的有 $15 \div 5=3$ 人。根据题意可知，点小份盖浇饭的有 $(183-3 \times 25) \div 18=6$ 人，因此他们一共有 $3+6=9$ 人去吃盖浇饭。故本题选B。

26.【答案】A。解析：宠物狗总共跑的时间即为两人从相距200米到相距60米所经过的时间，为 $(200-60) \div (1+1) = 70$ 秒，则宠物狗总共跑的距离为 $70 \times 3=210$ 米。故本题选A。

27.【答案】C。解析：该车在雷达探测区内行驶距离最大为经过P点的直径长，即 $25 \times 2=50$ 千米。行驶距离最短为与OP垂直的弦长AB，如下图所示：



由于 $OP=20$ 千米， $OA=25$ 千米，则 $AP=\sqrt{25^2-20^2}=15$ 千米， $AB=2AP=2 \times 15=30$ 千米。因此X的最大值和最小值之差为 $50-30=20$ 千米。故本题选C。

28.【答案】B。解析：根据题意可知，20件商品若全部合格，可以赚 $50 \times 20=1000$ 元。一件不合格商品亏损20元，即少赚 $50+20=70$ 元，则1000与实际所赚的差值为70的倍数，代入选项验证。A项代入，差值为 $1000-690=310$ ，不能被70整除，排除；B项代入，差值为 $1000-720=280$ ，280可被70整除，满足；C、D项均不符合，排除。故本题选B。

29.【答案】B。解析：由“剩下工作量李需要6天，或王需要3天完成”，可知李和王的工作效率之比为1:2。设李的工作效率为1，王为2，则工作总量为 $(1+2) \times 4+6 \times 1=18$ 。李和王共同工作5天后剩下的工作量为 $18-3 \times 5=3$ ，李单独检修还需 $3 \div 1=3$ 天。故本题选B。

30.【答案】D。解析：任取两张卡片有 $C_{10}^2=45$ 种选法，两张卡片数字之积能被4整除的情况有三种：

①一张卡片为4，另一张任选，共有9种选法，概率为 $\frac{9}{45}$ ；②一张卡片为8，另一张任选除4以外的卡片，

共有8种选法，概率为 $\frac{8}{45}$ ；③在2、6、10中任选两张，其上数字之积都能被4整除，共有 $C_3^2=3$ 种选法，

概率为 $\frac{3}{45}$ 。因此总概率为 $\frac{9}{45} + \frac{8}{45} + \frac{3}{45} = \frac{4}{9}$ 。故本题选D。

31.【答案】D。解析：报名、培训、结业是参与培训的流程，为顺承关系；D项挂号、看病、痊愈是看病的流程，为顺承关系。故本题选D。

32.【答案】C。解析：通过过滤达到净水的效果，C项通过节食达到苗条的效果。A项通过竞赛应是达到取得好名次的效果，排除。B、D项明显与题干不符，排除。故本题选C。

33.【答案】C。解析：“领袖”的本义是衣服的领和袖，是上衣的组成部分；C项“耳目”的本义是耳朵和眼睛，是身体的组成部分。A项“手足”比喻兄弟，排除。B项“时间”和“岁月”是近义关系，排除。D项鹰和犬属于动物，排除。故本题选C。

34.【答案】A。解析：U盘和光盘均具有存储信息的功能，A项楼梯和电梯均具有联系上下楼层通行的功能。B项插头和插座配套使用，不具有相同功能，排除。C项毛笔是画国画的工具，排除。D项杯盖

是水杯的组成部分，排除。故本题选 A。

35. 【答案】A。解析：文学作品和摄影作品均属于作品，二者为并列关系；A项姓名权和肖像权均属于人身权，二者为并列关系。B项棒棒糖和水果糖为交叉关系，排除。C项经济学属于社会科学，社会科学才与自然科学并列，排除。D项重庆小面属于面条，排除。故本题选A。

36. 【答案】A。解析：科学家的结论：这种虾是通过背部的感光器官来寻找间歇泉，从而找到食物的。论据：这种虾常出现于高温的深海间歇泉附近，那里生长着它爱吃的细菌类生物，而间歇泉会发射一种暗淡的光线。A项指出“这种虾的感光器官对间歇泉发出的光并不敏感”，说明这种虾并不是通过感光器官寻找间歇泉的，最能质疑科学家的结论。B项人类的情况以及C、D项其他虾的情况，均属于无关项，排除。故本题选A。

37. 【答案】C。解析：A项“保护我们对公平正义的信念”和B项“让我们自我感觉良好，利于健康”题干均未提及，不能推出。由“分数越高越不容易记错：得了A的时候总是能准确地被回忆起来，但得了F的时候却难以被想起”可推出记忆中的成绩可能比真实的成绩更优秀，C项正确。由“得了F的时候却难以被想起”可知容易遗忘的是较低的分，不等同于“细节”，D项不能推出。故本题选C。

38. 【答案】B。解析：题干各图形均为轴对称图形，只有B项符合。故本题选B。

39. 【答案】A。解析：题干各图形均能一笔画成，只有A项符合。故本题选A。

40. 【答案】A。解析：题干每一行前两个图形叠加，得到第三个图形，颜色叠加规律为：白+白=白，白+黑=黑，黑+白=黑，黑+黑=白。第三行按此规律，则问号处应为A项图形。故本题选A。

41. 【答案】A。解析：生物包括动物、植物、微生物，微生物包括真菌、细菌、病毒等。除病毒外，细胞是生物体结构和功能的基本单位。病毒没有细胞结构，由一种核酸分子与蛋白质构成或仅由蛋白质构成，A项说法错误。故本题选A。

42. 【答案】B。解析：A、C、D三项说法均正确。B项说法错误，避雷针保护建筑物的方式并不是避免房屋遭受雷击，而是引雷上身，然后通过其引下线和接地装置，将雷电流引入地下，起到保护建筑物的作用。若将避雷针与建筑物绝缘，导入避雷针内的雷电将无处释放，易引发危险。因此避雷针必须与它要保护的建筑物联通。故本题选B。

43. 【答案】C。解析：A项对应正确，桔槔是应用杠杆原理，在杠杆的一端固定重物，另一端吊挂水斗，从深井汲水的工具。B项对应正确，辘轳是利用轮轴原理制成的井上汲水的起重装置。C项对应错误，翻车是我国古代最著名的农业灌溉机械之一，通过驱动链轮，把水输送到需要之处，是古代链传动的最早运用，并不是运用对称守恒原理。D项对应正确，筒车是利用水力运转的原理，让竹筒（起叶轮的作用）取水，流水自转导灌入田，不用人力。故本题选C。

44. 【答案】D。解析：A项错误，炒菜时油锅不慎着火，向油锅里泼水不能灭火，因为油的密度比水小，燃着的油会浮在水面上而无法与空气隔绝。正确的做法是立即盖上锅盖，隔绝空气进行灭火。B项错误，泡沫灭火器灭火时，能喷射出大量二氧化碳及泡沫，使可燃物与空气隔绝，达到灭火的目的。C项错误，运行中的电梯进水，应该将电梯停在就近楼层，改走楼梯并尽快通知维修人员。D项正确，在电梯下坠过程中，乘客要将整个背部和头部紧贴电梯内侧，呈一直线，这样可以利用电梯墙壁作为脊椎的防护，同时，膝盖要保持弯曲姿势，利用韧带来缓冲冲击压力。故本题选D。

45. 【答案】C。解析：A项对应正确，公元前356年和公元前350年，商鞅先后两次实行以“废井田、开阡陌，实行郡县制，奖励耕织和战斗，实行连坐之法”为主要内容的变法。B项对应正确，保甲法是王安石变法政策之一，规定乡村住户，每十家组一保，五保为一大保，十大保为一都保，由住户中最富有者担任保长、大保长、都保长，用以防止农民的反抗，并节省军费。C项对应错误，青苗法亦称“常平新法”，是王安石变法政策之一，主要是改变旧有常平仓制度的“遇贵量减市价，遇贱量增市价”的呆板做法。张居正变法主要有“考成法”和“一条鞭法”。D项对应正确，戊戌变法在文化上，主要是废八股，兴西学；创办京师大学堂；设译书局，派留学生；奖励科学著作和发明。故本题选C。

46. 【答案】A。解析：激素、CO₂、H⁺、乳酸和K⁺等通过体液传送，对人和动物的生理活动所进行的

调节称体液调节。严重缺氧的病人输氧时，在纯氧中混入 5%的 CO_2 气体，通过体液传送，作用于呼吸中枢，以维持呼吸中枢的兴奋。故本题选 A。

47.【答案】B。解析：A 项说法错误，铜的导电性比铁的导电性强。B 项说法正确，纯电阻用电器指用电器把所有电能都转化为内能，如电热水壶。C 项说法错误，电风扇将电能转化成机械能和热能。D 项说法错误，白炽灯是将灯丝通电加热到白炽状态，利用热辐射发出可见光的电光源，LED 灯是以发光二极管（LED）为发光体的光源。故本题选 B。

48.【答案】A。解析：A 项错误，飞机发生波动是大气中气流扰动的结果，对气流有干扰作用的主要是积状云引起的强烈对流和乱流。B 项正确，浓积雨云中气流上下对流十分强烈，云中的闪电、雷击、冰雹等危险天气是飞机飞行中的大敌。C 项正确，贝母云多出现在高纬地区（离地 20~30km 的高空），云体具有珍珠般光泽，透光如卷云。D 项正确，夜光云是黄昏期间出现于高纬度地区高空的一种发光而透明的波状云，距地面的高度一般在 80km 左右，常呈淡蓝色或银灰色。故本题选 A。

49.【答案】C。解析：旅行者 2 号探测器于 1977 年发射升空，开始遨游太阳系，期间造访了木星、土星、天王星和海王星，以及这些行星的部分卫星。故本题选 C。

50.【答案】A。解析：A 项说法错误。管理幅度指一个人或组织直接管理的下属人员或机构的数目；管理层次指组织纵向划分的管理层级的数目。在被管理对象数量确定的条件下，两者成反比关系，即管理幅度越宽，需要设置的管理层次就越少；反之，管理幅度越窄，需要设置的管理层次就越多。故本题选 A。

51.【答案】A。解析：《刑事诉讼法》第 54 条规定，采用刑讯逼供等非法方法收集的犯罪嫌疑人、被告人供述和采用暴力、威胁等非法方法收集的证人证言、被害人陈述，应当予以排除。收集物证、书证不符合法定程序，可能严重影响司法公正的，应当予以补正或者作出合理解释；不能补正或者作出合理解释的，对该证据应当予以排除。在侦查、审查起诉、审判时发现有应当排除的证据的，应当依法予以排除，不得作为起诉意见、起诉决定和判决的依据。因此，A 项证据可以直接排除，B、C、D 项的证据均不符合法定程序，可以予以补正或者作出合理解释。故本题选 A。

52.【答案】D。解析：世界货币是指货币在世界市场上作为一般等价物的职能，充当世界货币的是足值的金和银；储藏手段是指货币退出流通领域作为独立的价值形态和社会财富的一般代表被保存的职能，具有储藏手段的货币都必须是具有价值实体的足值的货币；价值尺度是用来衡量和表现商品价值的一种职能；支付手段是指货币作为独立的价值形式进行单方面运动时执行的职能。使用手机进行支付说明手机支付可以代替货币执行支付手段职能。故本题选 D。

53.【答案】C。解析：2021 年中央一号文件指出，完善统一的城乡居民基本医疗保险制度，合理提高政府补助标准和个人缴费标准，健全重大疾病医疗保险和救助制度。落实城乡居民基本养老保险待遇确定和正常调整机制。推进城乡低保制度统筹发展，逐步提高特困人员供养服务质量。加强对农村留守儿童和妇女、老年人以及困境儿童的关爱服务。健全县乡村衔接的三级养老服务网络，推动村级幸福院、日间照料中心等养老服务设施建设，发展农村普惠型养老服务和互助性养老。推进农村公益性殡葬设施建设。B 项属于 2020 年中央一号文件内容，故排除。故本题选 B。

54.【答案】C。解析：2020 年 12 月 16 日至 18 日，中央经济工作会议在北京举行。会议提出深化对在严峻挑战下做好经济工作的“五个根本”规律性认识：（1）党中央权威是危难时刻全党全国各族人民迎难而上的根本依靠；（2）人民至上是作出正确抉择的根本前提；（3）制度优势是形成共克时艰磅礴力量的根本保障；（4）科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法；（5）科技自立自强是促进发展大局的根本支撑。故本题选 C。

55.【答案】C。解析：A、B、D 三项说法均错误。“燕京八绝”是指景泰蓝、玉雕、牙雕、雕漆、金漆镶嵌、花丝镶嵌、宫毯、京绣八大工艺门类。它们充分汲取了各地民间工艺的精华，在明清时期发展至成熟巅峰。C 项说法正确，2006~2008 年，燕京八绝先后有七绝入选《国家级非物质文化遗产名录》，2009 年京绣入选《北京市非物质文化遗产名录》。故本题选 C。

56. 【答案】B。解析：根据表格可知，2016年1~6月，全省居民人均工资性收入为12417元，比上年同期增长12.6%，因此2016年1~6月，全省居民人均工资性收入的同比增长量约为 $\frac{12417}{1+12.6\%} \times$

$$12.6\% \approx \frac{12400}{1+\frac{1}{8}} \times \frac{1}{8} = \frac{12400}{9} \approx 1378 \text{ 元，B项与之最接近。故本题选B。}$$

57. 【答案】D。解析：根据表格可知，2015年1~6月城镇居民的人均转移净收入和人均可支配收入分别为 $\frac{2728}{1-9\%}$ 元和 $\frac{20625}{1+9\%}$ 元，前者占后者的比重约为 $\frac{2728}{1-9\%} \div \frac{20625}{1+9\%} \approx \frac{2700}{20600} \times \frac{110}{90} = \frac{33}{206} \times 100\% \approx 16\%$ ，D项与之最接近。故本题选D。

58. 【答案】B。解析：根据表格可知，2016年1~6月该省农村居民的人均工资性收入和转移净收入分别为9063元和1375元，前者约是后者的 $\frac{9063}{1375} \approx \frac{9000}{1400} \approx 6.4$ 倍，B项与之最接近。故本题选B。

59. 【答案】B。解析：观察表格可知，2016年1~6月，农村居民的工资性收入和财产净收入的数值与同比增长率均大于经营净收入，则工资性收入和财产净收入的同比增长量也大于经营净收入，排除A、C项。转移净收入的数值是经营净收入的2倍左右，而两者的同比增长率相差不大，因此经营净收入的同比增长量小于转移净收入。故本题选B。

60. 【答案】A。解析：根据表格可知，2015年1~6月，该省城镇居民人均可支配收入和农村居民人均可支配收入分别为 $\frac{20625}{1+9\%}$ 元和 $\frac{12217}{1+8.5\%}$ 元，前者约是后者的 $\frac{20625}{1+9\%} \div \frac{12217}{1+8.5\%} \approx \frac{20600}{12200} \approx 1.7$ 倍，A项与之最接近。故本题选A。

展鸿 2021 年浙江省事业单位笔试试卷

《职测》模拟卷（二）参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：先看第一空，横线前的“也”说明所填词语应该与“巨变”意思相近，只有“此消彼长”能够表示变化，锁定B项。验证第二空，“纠结”符合语境。故本题选B。
2. 【答案】C。解析：先看第二空，“重大性”无法与“作用”搭配，排除D项。“关键性”“建设性”比“重要性”更能体现中国在此次金融危机中的作用，排除A项。再看第一空，根据后文“中国特色发展模式的优越性”可知，此处所填词语具有强调作用，“凸显”最为恰当，排除B项。故本题选C。
3. 【答案】C。解析：直接从第二空入手，联系语境可知，既然规则制定者的头号任务是让赛车慢下来，那么最有可能的原因是赛车水平和速度的提高增加了车手的“危险性”，锁定C项。验证第一空，“闪电”符合语境。故本题选C。
4. 【答案】A。解析：直接从第二空入手，“熏陶”指人的思想、行为、爱好等逐渐受到影响（多指积极健康的）。“培养”指按照一定的目标进行教育和训练，使成为合格的人才。“陶冶”比喻给人的思想、性格以有益的影响，常与“情操”搭配。此处强调的是校园生活对人的影响，“回忆”显然不恰当，同时这种影响是一个潜移默化的过程，用“熏陶”更能体现这种渐进的过程，锁定A项。验证第一空，“历练”指经历世事得到磨练，与“读书求学”相搭配。故本题选A。
5. 【答案】D。解析：直接从第二空入手，联系上下文可知，在“尊重知识”“追求平等”的年代，对于“异端”不应该是“排斥”的，排除C项；“赞赏”“渴望”语义过重，排除A、B项。验证D项，符合语境。故本题选D。
6. 【答案】D。解析：先确定首句，⑤以总结性词汇“因此”开头，不适合做首句，排除B项；③“解决思路”之前应先出现问题，③不适合做首句，排除A项。再通读5个句子，③引出“社会期望”和“财富分配”，①②⑤分别分析“社会期望”和“财富分配”，因此③应在①②⑤之前，排除C项。验证D项，符合语句逻辑关系。故本题选D。
7. 【答案】C。解析：由“这个词最早出现于《晋书》”可知，A项错误；根据“辛亥革命后采用公历，同时保留农历”“农历正月的第一天称为春节，于是我们就有了两个新年”可知，B项错误，C项正确；根据“在古代，春节又叫元日或元旦”可知，D项错误。故本题选C。
8. 【答案】C。解析：文段为总-分-总结构，因此首尾句为中心句，即“老年人医疗的绿色通道要最大限度实现全覆盖”，C项正确。A项不是文段论述重点，B、D项均脱离了“医疗绿色通道”这个论述主体。故本题选C。
9. 【答案】C。解析：文段首句指出学生们参与了政协提案的课题，接下来说明这些提案虽“小”但是意义很大，C项概括最全面。A、B、D三项均为文段的部分内容。故本题选C。
10. 【答案】B。解析：由“另一个造成泥沙大量沉积的原因，是河流中有大量以胶体状态存在的细黏土……形成三角洲平原”可知，文段论述的是三角洲平原形成的原因，B项正确。故本题选B。
11. 【答案】D。解析：通过“如果你处理不好和自我的关系，你的一生就不得安宁和幸福”可知，人生处理好你和你自己的关系是为了寻求一生的安宁和幸福。故本题选D。
12. 【答案】C。解析：文段开头列举了几个在新闻报道中出现的负面新闻，接下来说明这些事件是因为人道主义意识的淡薄，C项符合。A、B、D三项文段均无从体现。故本题选C。
13. 【答案】A。解析：文段为总-分结构，首句即为文段重点句，即有病的人和常人都会不知道自己的欲念，A项正确。B、C项文段均无从体现，D项只是所举例子的内容。故本题选A。
14. 【答案】C。解析：文段讲的是一个太太多年嘲笑对面太太洗衣服不干净，后发是由于自己家

玻璃脏的故事，说明了人应该多从自身找原因，“擦亮自己的窗户”，C项符合。A项能够概括文段的内容，但作为标题，吸引力不如C项；B项不是文段论述的重点；D项文段无从体现。故本题选C。

15. 【答案】D。解析：文段论述了演讲者在演讲的时候不应该使用的语言，即表明在演讲时应该尽量使用规范的语言，D项符合。A、B、C三项均为使用规范的语言当中的部分内容。故本题选D。

16. 【答案】B。解析：将原数列进行反约分得到： $\frac{1}{1}$ 、 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{2}{3}$ 、 $\frac{3}{4}$ ，其中，分子列1、1、2、3、（5）是和数列，分母列1、2、3、4、（5）是等差数列，因此原数列未知项为 $\frac{5}{5}=1$ 。故本题选B。

17. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=(a_n+a_{n+1})\div 2$ （ $n\geq 1$ ），即 $150=(186+114)\div 2$ ， $132=(114+150)\div 2$ ， $141=(150+132)\div 2$ ，因此原数列未知项为 $(132+141)\div 2=136.5$ 。故本题选C。

18. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到：96、-24、6、（-1.5），是公比为 $-\frac{1}{4}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $55-1.5=53.5$ 。故本题选B。

19. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：左上角数字 \times 右上角数字=左下角数字+右下角数字，即 $3\times 5=15=7+8$ ， $4\times 5=20=12+8$ ， $2\times 6=12=3\times 9$ 。因此问号处数字为 $(8+8)\div 4=4$ 。故本题选C。

20. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：左上角数字-右上角数字=左下角数字 \div 右下角数字，即 $3-1=2=8\div 4$ ， $5-2=3=9\div 3$ ， $8-6=2=10\div 5$ 。因此问号处数字为 $10-12\div 3=6$ 。故本题选C。

21. 【答案】D。解析：甲火车从车头进入隧道到车头开出行驶的距离即隧道的长度，则甲火车的速度为 $500\div 10=50$ 米/秒，因此乙火车的速度为 $50\div \frac{5}{4}=40$ 米/秒。乙火车从车头进入隧道到车尾开出行驶的距离即隧道的长度与乙火车的长度之和，则乙火车的长度为 $40\times 16-500=140$ 米。故本题选D。

22. 【答案】A。解析：姐弟年龄差不变，根据题意可知，5年后弟弟的年龄与姐姐现在的年龄相同，则姐弟年龄差是5岁。因此姐姐现在 $3\times 5=15$ 岁，弟弟现在是 $15-5=10$ 岁。故本题选A。

23. 【答案】C。解析：根据题意可知，若体重小于55千克的男子多于3人，就会出现4人平均体重小于55千克的情况，与题干相矛盾，则体重小于55千克的男子最多有3人。故本题选C。

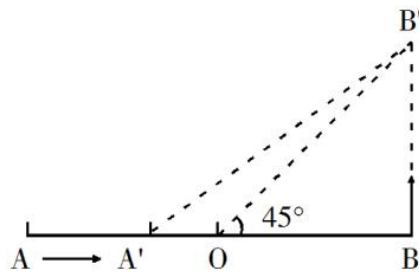
24. 【答案】A。解析：根据题意，7名员工的平均成绩为82分，各成绩构成等差数列且都为整数，可知第4名成绩为82分，与第1名成绩之差为3的倍数，排除B、C项。A项代入，最后一名成绩为 $82-(88-82)=76$ 分，第6名成绩为 $76+\frac{88-82}{3}=78$ 分， $88\times 88\%=77.44$ 分，只有最后一名成绩低于77.44

分，满足题干条件。D项代入，最后一名成绩为 $82-(91-82)=73$ 分，第6名成绩为 $73+\frac{91-82}{3}=76$ 分， $91\times 88\%=80.08$ 分，第6名和最后一名成绩都低于80.08分，不满足题干条件，排除。故本题选A。

25. 【答案】D。解析：买30个送2个，相当于买32个苹果花费 $30\times 6=180$ 元， $336-180=156$ 元，不足以再买30个，则剩余的钱能再买 $156\div 6=26$ 个苹果。因此李老师共买了 $32+26=58$ 个苹果，即班里共有58名同学。故本题选D。

26. 【答案】C。解析：根据题意可知，先从6名男医生中选出2名，有 $C_6^2=15$ 种选法，再从5名女医生中选出1名，有 $C_5^1=5$ 种选法。因此题干所求为 $15\times 5=75$ 种。故本题选C。

27. 【答案】D。解析：如下图所示，0点为灯塔，两小时后A船行驶到A'点，B船行驶到B'点。



则 $AA' = 20 \times 2 = 40\text{km}$, $BB' = 30 \times 2 = 60\text{km}$. $\angle B'OB = 45^\circ$, $\angle OBB' = 90^\circ$, 则 $OB = BB' = 60\text{km}$. 由于 $OB = OA$, 则 $OA' = 60 - 40 = 20\text{km}$, $A'B = OA' + OB = 20 + 60 = 80\text{km}$. 因此, 根据勾股定理, $A'B' = \sqrt{60^2 + 80^2} = 100\text{km}$. 故本题选 D.

28. 【答案】B. 解析: 根据题意可知, 设这批零部件总量为 72 (8 和 9 的最小公倍数), 甲、乙合作效率为 8, 甲、丙合作效率为 9, 乙、丁合作效率为 9, 则甲、乙、丙、丁合作效率为 $9 + 9 = 18$, 丙、丁合作效率为 $18 - 8 = 10$. 因此丙、丁合作可以比甲、乙合作提前 $9 - 72 \div 10 = 1.8$ 天完成组装任务. 故本题选 B.

29. 【答案】B. 解析: 设甲、乙烧杯的溶液质量为 100, 浓度分别为 40%、30%, 则溶质质量分别为 40、30. 根据题意可知, 甲烧杯中溶液倒出一半再加水, 溶质质量变为 $40 \div 2 = 20$, 乙烧杯中溶质质量变为 $30 \div 2 + 40 \div 2 = 35$, 溶液质量相同, 浓度之比即为溶质质量之比, 因此甲、乙烧杯中溶液的浓度比变为 $20:35 = 4:7$. 故本题选 B.

30. 【答案】D. 解析: 根据题意可知, 灯原本为熄灭状态, 拍七次以后变回熄灭状态, 即以七次为一个循环. 要使灯最后为蓝色, 则需要拍七次后再拍 5 次, 将选项代入, 只有 D 项 $40 \div 7 = 5 \cdots 5$ 满足. 故本题选 D.

31. 【答案】B. 解析: “口蜜腹剑”“笑里藏刀”均形容阴险狡诈, 二者为近义关系. B 项“历历在目”指远方的景物看得清清楚楚, 或过去的事情清清楚楚地重现在眼前, “记忆犹新”指过去的事, 至今印象还非常清楚, 就像刚才发生的一样, 二者也为近义关系. A 项“处心积虑”形容蓄谋已久, “无所用心”指不动脑筋, 什么事情都不关心, 二者为反义关系. C 项“不求甚解”常指学习或研究不认真、不深入, “循序渐进”指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高. D 项“浮光掠影”比喻观察不细致, 学习不深入, 印象不深刻, “烟消云散”比喻事物消失得干干净净. 故本题选 B.

32. 【答案】D. 解析: 光纤具有传输功能, 其优点是高速; D 项风力具有发电功能, 其优点是清洁. C 项煤炭具有供热功能, 但低效是其缺点而非优点. 故本题选 D.

33. 【答案】D. 解析: 选项逐一代入. A 项, 元旦是公历新年的开始, 食用谷物是一种养生方式, 前后关系不一致, 排除. B 项, 元旦和春节为并列关系, 丰收和谷物不是并列关系, 排除. C 项, 红包是元旦祝福的一种形式, 坚果和谷物为并列关系, 前后关系不一致, 排除. D 项, 元旦属于节日, 小麦属于谷物, 前后关系一致. 故本题选 D.

34. 【答案】A. 解析: 《威尼斯商人》的作者是莎士比亚, A 项《儒林外史》的作者是吴敬梓. 《长生殿》的作者是洪升; 《桃花扇》的作者是孔尚任, 王实甫的代表作为《西厢记》; 《后汉书》的作者是范曄, 司马迁的代表作是《史记》. 故本题选 A.

35. 【答案】C. 解析: 论点: “低空卫士”能够有效打击“低慢小”, 保障低空安保. 论据: 该系统通过发射激光烧蚀“低慢小”的表面材料、功能部件, 以破坏其动力学特性、能源系统、飞行控制系统等, 使目标失去飞行能力. A 项说明“低空卫士”的作用原理, B 项说明其效率高, D 项说明其优势, 均能支持论点, 排除. C 项仅指出使用以导弹和高炮相结合的现代防空手段应对“低慢小”的缺点, 与“低空卫士”的作用无关, 不能支持论点. 故本题选 C.

36. 【答案】A. 解析: 题干相关信息可翻译为: ①认识小王 → 具有公共管理专业硕士学位; ②认识

林女士→江苏人。已知“大李认识张先生的朋友小王”，则大李和张先生均认识小王，由①可知大李和张先生都具有公共管理专业硕士学位。又已知“小王又认识大李的朋友林女士”，则小王和大李均认识林女士，由②可知小王和大李都是江苏人。因此，具有公共管理专业硕士学位的江苏人是大李。故本题选A。

37. 【答案】B。解析：论点：该发现解释了II型糖尿病和脂肪肝患者的运动效果往往差强人意的原因。论据：血液中硒蛋白P浓度高的人比浓度低的人运动效果低很多。论点和论据间无直接联系，需要在“II型糖尿病和脂肪肝患者”和“血液中硒蛋白P浓度”间“搭桥”，B项符合要求。A项讲的是小鼠，而论论点所讲的是人，联系不够紧密，排除。C、D项均属于无关项，排除。故本题选B。

38. 【答案】B。解析：题干研究结果：地球的氢原子最远扩散至距离地球24万公里处，大约相当于地月距离的60%。A项其他行星大气中的氢原子与地球的氢原子的关系未知，不能削弱，排除。B项说明地球大气层的氢原子最远可能扩散至月球，最能削弱“最远扩散至距离地球24万公里处，大约相当于地月距离的60%”的研究结果。C、D项均属于无关项，排除。故本题选B。

39. 【答案】B。解析：第一组汉字的笔画数为3、4、5；第二组汉字的笔画数为6、7、(8)。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

40. 【答案】B。解析：题干各图形均为轴对称图形，排除C项。各图形曲线数依次为0、1、2、3、(4)，排除A、D项。故本题选B。

41. 【答案】D。解析：习近平在二〇二一年新年贺词中指出，我们秉持以人民为中心，永葆初心、牢记使命，乘风破浪、扬帆远航，一定能实现中华民族伟大复兴。故本题选D。

42. 【答案】C。解析：汉字的演变顺序为：甲骨文、金文、大篆、小篆、隶书、楷书、行书、草书。故本题选C。

43. 【答案】C。解析：运动过于剧烈或持久，会导致氧供应不足，造成肌肉中细胞进行无氧呼吸产生大量乳酸。乳酸是一种酸性物质，可以刺激肌肉中的神经末梢，产生疼痛感觉。故本题选C。

44. 【答案】D。解析：2021年一号文件指出，2021年，农业供给侧结构性改革深入推进，粮食播种面积保持稳定、产量达到1.3万亿斤以上，生猪产业平稳发展，农产品质量和食品安全水平进一步提高，农民收入增长继续快于城镇居民，脱贫攻坚成果持续巩固。农业农村现代化规划启动实施，脱贫攻坚政策体系和工作机制同乡村振兴有效衔接、平稳过渡，乡村建设行动全面启动，农村人居环境整治提升，农村改革重点任务深入推进，农村社会保持和谐稳定。ABC项正确。D项，农村生活设施便利化初步实现属于2025年的目标任务。D项错误。故本题选D。

45. 【答案】B。解析：腐乳制作过程中用到的菌种主要是毛霉，属于真核生物，A项说法错误；传统的果酒、果醋、腐乳、泡菜的制作均是使用自然菌种，不需要高温、高压灭菌，B项说法正确，C项说法错误；果醋制作过程需要有氧条件，腐乳制作过程中毛霉的生长阶段是有氧条件，D项说法错误。故本题选B。

46. 【答案】B。解析：铁观音茶，中国传统名茶，属于青茶类，是中国十大名茶之一，主要产地是福建泉州市安溪县。故本题选B。

47. 【答案】A。解析：2020年12月16日至18日，中央经济工作会议在北京举行。会议指出，2021年要抓好的重点任务有：①强化国家战略科技力量；②增强产业链供应链自主可控能力；③坚持扩大内需这个战略基点；④全面推进改革开放；⑤解决好种子和耕地问题；⑥强化反垄断和防止资本无序扩张；⑦解决好大城市住房突出问题；⑧做好碳达峰、碳中和工作。故本题选A。

48. 【答案】B。解析：在中国文学史上，陶渊明第一个以田园景色和田园生活为题材进行了大量的诗歌创作，他的田园诗创立了中国古典诗歌的一个新流派——田园诗派，被历代诗人推崇备至。故本题选B。

49. 【答案】B。解析：指示是领导机关对下级机关布置工作，阐明工作活动要点及要求、步骤和方法时所使用的一种具有指导原则的下行公文。故本题选B。

50. 【答案】A。解析：狗不理包子是一道由面粉、猪肉等材料制作而成的小吃，始创于公元1858

年（清朝咸丰年间），为“天津三绝”之首，是中华老字号之一。故本题选 A。

51. 【答案】C。解析：“科教兴国”思想的理论基础是邓小平同志关于“科学技术是第一生产力”的思想。故本题选 C。

52. 【答案】B。解析：计算机存储容量的基本单位是字节，用 b 表示。故本题选 B。

53. 【答案】C。解析：煤炭燃烧时除产生大量烟尘外，还会产生一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、氮氧化物、有机化合物及烟尘等有害物质。石油燃烧产生氮氧化物、一氧化碳、二氧化碳等。氢气，无色无味，是不可燃气体。A、B、D 三项均排除。故本题选 C。

54. 【答案】A。解析：爱新觉罗·溥仪是清朝末代皇帝，也是中国历史上最后一个皇帝。故本题选 A。

55. 【答案】D。解析：收入是消费的基础和前提；一般说来，物价上涨，人们的购买力普遍降低会减少对商品的消费，反之就会增加。因此居民的收入和物价总体水平是影响消费的主要因素。故本题选 D。

56. 【答案】A。解析：根据材料第一段可知，2016 年上海市信息服务业增加值 1963.79 亿元，增长 11.9%，则 2015 年上海市信息服务业增加值为 $\frac{1963.79}{1+11.9\%} \approx \frac{1200}{1+\frac{1}{9}} = 1800$ 亿元，A 项与之最接近。故本题选

A。

57. 【答案】D。解析：根据材料第二段“至 2016 年末，全市光纤到户覆盖总量达 941 万户……实际使用用户数达到 515.74 万户”，可知至 2016 年末全市光纤使用用户数占光纤到户覆盖总量的比重为 $\frac{515.74}{941} \approx \frac{520}{940} \approx 55.3\%$ ，D 项与之最接近。故本题选 D。

58. 【答案】B。解析：根据材料第二段可知，IPTV 用户数达 230 万户，全市第三代移动通信技术（3G）和第四代移动通信技术（4G）用户总数达到 2390.09 万户，互联网宽带接入用户 804.12 万户，“市民信箱”累计注册用户 582 万人。因此截止 2016 年末，移动通信技术用户数的数值最高。故本题选 B。

59. 【答案】C。解析：根据材料第三段可知，B2B 交易额 14445.60 亿元，网络购物交易额 5603.70 亿元，因此 2016 年 B2B 交易额为网络购物交易额的 $\frac{14445.6}{5603.7} \approx \frac{15000}{5600} \approx 2.68$ 倍，C 项与之最接近。故本题选 C。

60. 【答案】C。解析：根据材料第一段“全年实现信息产业增加值 2994.33 亿元，比上年增长 8.5%”，可知 2016 年实现信息产业增加值较上年有所增加，A 项可以推出；根据材料倒数第二段可知，至 2016 年末市信用平台累计对外提供查询 223.84 万次 > 0.2 亿次，B 项可以推出；根据材料第二段可知，互联网省际出口宽带 8.59T，互联网国际出口宽带 1.08T，则至 2016 年末互联网国际出口宽带量低于省际出口宽带量，C 项无法推出；根据材料最后一段可知，至 2016 年末市信用平台已建 21 个子平台，D 项可以推出。故本题选 C。

61. 【答案】B。解析：根据文字材料“2016 年，甲省规模以上工业企业累计实现主营业务收入 37686.47 亿元，同比增长 7.6%”，可知 2015 年甲省规模以上工业企业累计实现主营业务收入约为 $\frac{37686.47}{1+7.6\%} \approx 35024.60$ 亿元。故本题选 B。

62. 【答案】D。解析：根据折线图可知，2016 年 1~2 月甲省利润总额同比增速为 1.4%，2016 年 1~3 月为 4.0%，2016 年 1~4 月为 2.2%，2016 年 1~5 月 5.5%，则同比增速最大的是 2016 年 1~5 月。故本题选 D。

63. 【答案】C。解析：根据柱状图可知，2016 年上半年甲省规模以上工业企业利润总额约为 700 亿元，全年总额约为 1600 亿元，前者占后者的比重为 $\frac{700}{1600} \times 100\% \approx 44\%$ ，C 项与之最接近。故本题选 C。

64. 【答案】C。解析：根据图可知，2016 年 1~10 月利润总额约为 1200 亿元，同比增长 9.5%，则

2015 年 1~10 月利润总额为 $\frac{1200}{1+9.5\%} \approx \frac{1200}{1+10\%} \approx 1091$ 亿元，2016 年 1~9 月甲省规模以上工业企业利

润总额约为 1050 亿元，同比增长 8.8%，则 2015 年 1~9 月利润总额为 $\frac{1050}{1+8.8\%} \approx \frac{1050}{1+9\%} \approx 963$ 亿元。

因此 2015 年 10 月甲省规模以上工业企业利润总额为 $1091-963=128$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

65. 【答案】C。解析：根据柱状图可知，2016 年 1~5 月甲省规模以上工业企业累计利润总额小于 600 亿元，A 项说法错误；根据折线图可知，2016 年 1~11 月和 1~12 月甲省规模以上工业企业累计利润总额同比增速呈下降趋势，即 2016 年下半年同比增速不是一直在上升，B 项说法错误；根据文字材料“盈亏相抵后实现利润总额 1620.52 亿元，增长 4.5%”，可知 2015 年甲省规模以上工业企业利润总额为 $\frac{1620.52}{1+4.5\%} \approx 1550.74$ 亿元，C 项说法正确；根据图可知，2016 年 1~7 月甲省规模以上工业企业累计利

润总额约为 800 亿元，同比增速为 8.3%，则 2015 年 1~7 月累计利润总额为 $\frac{800}{1+8.3\%} < 800$ 亿元，D 项

说法错误。

展鸿 2021 年浙江省事业单位统考笔试试卷

《职测》模拟卷（三）参考答案及解析

1. 【答案】C。解析：“捆绑”“妨碍”无法与“打破”搭配，排除 A、B 项；根据语意可知，此处表达的是户籍对于人才流动是一种阻力，显然“阻碍”最贴切，排除 D 项。故本题选 C。
2. 【答案】C。解析：先看第二空，根据后文“而且不从属于任何环境”可知，他们不受到时间和空间的束缚，“超越”和“超出”更合适，排除 A、B 项；再看第一空，“对于……的直觉”是惯用搭配，排除 D 项。故本题选 C。
3. 【答案】B。解析：“坚持不懈”指坚持到底，一点不松懈；“锲而不舍”比喻有恒心，有毅力，与“坚持不懈”意义相近。“坚持不渝”指坚守约章或诺言，决不改变，强调诺言；“坚韧不拔”形容意志坚定，不可动摇，强调不动摇；“坚贞不屈”指意志坚定，决不屈服，强调不屈服。A、C、D 三项均不能替换。故本题选 B。
4. 【答案】D。解析：“伊斯兰国”武装被清除后并不是逃跑，A、B、C 三项均含有逃跑的意思，不符合语境，均排除。“流窜”指到处乱跑，符合语境。故本题选 D。
5. 【答案】A。解析：先看第二空，文段提到“网络领域里热闹不断”，“参差错落”形容事物错综复杂地交织在一起，“良莠不齐”比喻好的与坏的混杂在一起，皆无法形容网络观点热闹非凡的景象，排除 B、D 项。再看第一空，“挟持”后面通常衔接宾语，排除 C 项。验证 A 项，“裹挟”指（形势、潮流等）把人卷进去，迫使其采取某种态度，“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽，二者均符合语义。故本题选 A。
6. 【答案】B。解析：B 项“整座大楼漆黑一片”和“余老师的房间灯火通明”有矛盾，存在语病。故本题选 B。
7. 【答案】C。解析：A 项“狭缙”的正确写法是“狭隘”；B 项“会晤”的正确写法是“会晤”；D 项“原气大伤”的正确写法是“元气大伤”。故本题选 C。
8. 【答案】A。解析：③中出现了指代词“此”，不适合做首句，排除 C 项；因为青春期的孩子注重隐私，所以父母查看其手机会触及孩子的心理逆鳞，因此⑤应紧接④之后，排除 B、D 项。验证 A 项，符合语句逻辑。故本题选 A。
9. 【答案】B。解析：文段首先讲的是知识分子遇到灾难之初的表现，然后说他们渡过关口后的表现，从而导致其他流放者态度的改变，接下来最可能谈论的是流放知识分子面对灾难之后具体的精神变化和表现，B 项当选。故本题选 B。
10. 【答案】C。解析：根据主语一致原则可知，“他们”指的是前文的“在日华人”。故本题选 C。
11. 【答案】B。解析：文段末句提及相亲成功也有其弊端，而相亲失败更是一场灾难，可知该青年作家对于相亲这种婚恋模式的态度是否定的。故本题选 B。
12. 【答案】A。解析：文段最后一句引出新的话题“注意事项”，因此接下来应该围绕此话题进行论述，A 项符合。故本题选 A。
13. 【答案】C。解析：文段为分-总结构，末句为中心句，即女性想在社会上做点事情，要克服传统性别文化的羁绊，C 项最符合。A 项说法过于绝对，B 项文段未提及，D 项不是意图项。故本题选 C。
14. 【答案】C。解析：文段首句提出观点，即应该倾听用人单位诉求，C 项正确。A 项文段未提及且说法过于绝对，B 项脱离“企业”这个论述主体，D 项“共同努力”文段未涉及。故本题选 C。
15. 【答案】D。解析：A 项说法过于绝对，排除；B、C 项文段均未提及，排除；由“两党选民基础的分野，暴露了美国社会分裂的深度”可知，D 项正确。故本题选 D。

16. 【答案】C。解析：将原数列进行反约分得到： $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{3}{6}$ 、 $\frac{5}{9}$ 、 $\frac{7}{12}$ 、 $\frac{9}{15}$ ，其中，分子列 1、3、5、7、9、(11)，是公差为 2 的等差数列；分母列 3、6、9、12、15、(18)，是公差为 3 的等差数列。因此原数列未知项为 $\frac{11}{18}$ 。故本题选 C。

17. 【答案】D。解析：原数列各项十位数依次为 6、5、4、3、(2)。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

18. 【答案】D。解析：原数列奇数项：3、3、6、18、72，后项除以前项得到：1、2、3、4，为等差数列；偶数项：1、2、9、64，写成幂次形式： 1^0 、 2^1 、 3^2 、 4^3 、(5^4)，底数和指数分别为等差数列。因此原数列未知项为 $5^4=625$ 。故本题选 D。

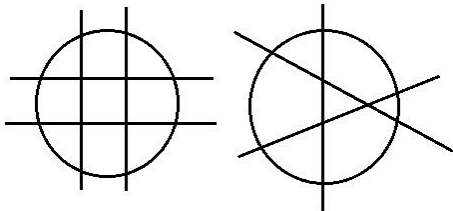
19. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字+右上角数字=右下角数字÷左下角数字，即 $3+4=7=14\div 2$ ， $2+5=7=21\div 3$ ， $3+6=9=27\div 3$ 。因此问号处数字为 $36\div (2+7)=4$ 。故本题选 D。

20. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字-右下角数字=右上角数字×左下角数字，即 $9-1=8=4\times 2$ ， $10-4=6=3\times 2$ ， $14-2=12=4\times 3$ 。因此问号处数字为 $7\times 2+1=15$ 。故本题选 D。

21. 【答案】B。解析：基本相遇问题。货车速度为 70 千米/小时，则客车速度为 50 千米/小时。根据题意可知，两车经过 $1200\div (70+50)=10$ 小时相遇。故本题选 B。

22. 【答案】A。解析：设 2017 年甲、乙、丙的年龄分别为 x 岁、y 岁、z 岁，列方程组有① $x+y+z=78$ ，② $x-4=2\times (y-4)$ ，③ $x+2+z+2=3(y+2)$ ，解得 $z=25$ 。故本题选 A。

23. 【答案】D。解析：如下图所示。方法一：先沿水平方向切 1 刀分 2 层，然后再沿竖直方向按“井”字型切 4 刀，蛋糕共切成 $2\times 9=18$ 块。方法二：先沿水平方向切 2 刀分 3 层，然后再沿竖直方向切 3 刀，蛋糕共切成 $3\times 7=21$ 块。故本题选 D。

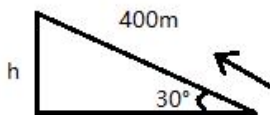


24. 【答案】C。解析：设调整前临时停车位为 x 个，固定停车位有 $(100-x)$ 个。根据题意可知， $20\%x-5\%\times (100-x)=5$ ，解得 $x=40$ 。因此，调整后临时停车位为 $40\times (1+20\%)=48$ 个。故本题选 C。

25. 【答案】C。解析：根据题意可知，甲品牌牙膏 $90\div 120=0.75$ 角/克，乙品牌牙膏 $112\div 160=0.7$ 角/克。因此乙品牌牙膏便宜，价格为 0.7 角/克。故本题选 C。

26. 【答案】A。解析：根据题意可知，有以下两种情况：(1) 甲安排在星期六值班 1 天，再从星期二至星期五中任选 1 天值班，则乙从剩余的 4 天中任选 2 天值班，则值班方案有 $C_4^1\times C_4^2=24$ 种；(2) 甲不安排在星期六，即在星期二至星期五中任选 2 天值班，乙再从星期一至星期五剩余的 3 天中任选 2 天，则值班方案有 $C_4^2\times C_3^2=18$ 种。综上，题干所求为 $24+18=42$ 种。故本题选 A。

27. 【答案】A。解析：如下图所示， $h=400\sin 30^\circ=200$ 米，即这座山高 200 米。故本题选 A。



28. 【答案】B。解析：设定额为 x 吨/月。根据题意可知， $3x+3\times (1+50\%)\times (15-x)=54$ ，解得

$x=9$ ，即房东给每个租户的用水定额是 9 吨/月。故本题选 B。

29. 【答案】C。解析：浓度为 40% 和 20% 的盐水混合成浓度为 30% 的盐水，可知两溶液质量比应为 1:1，即从甲烧杯中取出的盐水质量应为 150g，则倒回的盐水质量为 $(150+150) \times \frac{2}{3} = 200\text{g}$ ，甲烧杯中最终盐水的浓度为 $\frac{(450-150) \times 40\% + 200 \times 30\%}{(450-150) + 200} = 36\%$ 。故本题选 C。

30. 【答案】A。解析：第一次翻转时，所有编号是 4 的倍数的卡片背面朝上，共有 $60 \div 4 = 15$ 张。第二次翻转时，所有编号是 5 的倍数的卡片背面朝上，共有 $60 \div 5 = 12$ 张，其中编号同时是 4 和 5 的倍数的卡片被翻转两次，正面朝上，有 $60 \div 20 = 3$ 张。第三次翻转时，所有编号是 6 的倍数的卡片背面朝上，共有 $60 \div 6 = 10$ 张，其中编号同时是 4 和 6 的倍数的卡片被翻转两次，正面朝上，有 $60 \div 12 = 5$ 张；同理可得，编号同时是 5 和 6 的倍数的卡片有 $60 \div 30 = 2$ 张，正面朝上，编号同时是 4、5 和 6 的倍数的卡片有 $60 \div 60 = 1$ 张，背面朝上。因此翻转结束后，一共有 $15 + (12 - 3) + (10 - 5 - 2 + 1) = 28$ 张卡片被翻转过，其中 $(3 - 1) + (2 - 1) + (5 - 1) = 7$ 张卡片被翻转两次，仍为正面朝上，则背面朝上的有 $28 - 7 = 21$ 张。故本题选 A。

31. 【答案】C。解析：“勤勤恳恳”与“兢兢业业”为近义关系，C 项“吞吞吐吐”与“支支吾吾”也为近义关系。A 项“沸沸扬扬”形容人声喧闹，“浩浩荡荡”形容事物的广阔壮大，或前进的人流声势浩大；B 项“恍恍惚惚”指神志不清、迷惘的状态，“红红火火”形容旺盛或经济优裕的生活；D 项“庸庸碌碌”指平凡无奇，“浑浑噩噩”形容糊里糊涂，愚昧无知。A、B、D 项均不是近义关系，排除。故本题选 C。

32. 【答案】B。解析：大数据可应用于医疗和金融领域，医疗和金融均属于一种行业，为并列关系；B 项计算机可应用于航天和物流领域，航天和物流均属于一种行业，为并列关系。故本题选 B。

33. 【答案】A。解析：左右为难描述的是一种矛盾的心理，忐忑不安描述的是一种胆怯的心理。故本题选 A。

34. 【答案】D。解析：《三国演义》的作者是元末明初的罗贯中，D 项《资治通鉴》的作者是北宋的司马光。《红楼梦》的作者是清代的曹雪芹，《水浒传》的作者是元末明初的施耐庵，《西游记》的作者是明代的吴承恩。故本题选 D。

35. 【答案】C。解析：选项逐一代入。A 项，蜂蜜是蜜蜂酿制的，苦涩是一种味道，前后关系不一致，排除。B 项，花是蜂蜜的来源，青苹果是苦涩的，前后关系不一致，排除。C 项，蜂蜜是甘甜的，黄连是苦涩的，前后关系一致。D 项，有的蜂蜜是透明的，蔗糖和苦涩无明显联系，排除。故本题选 C。

36. 【答案】D。解析：题干论点：运动对减重并没有太大帮助，在减重这件事上，管住嘴比迈开腿更重要。A、C 项仅涉及运动对热量消耗的情况，未比较迈开腿与管住嘴对减重的作用，不能支持论点，排除。B 项没有说明“动得多吃得少”“动得少吃得少”的结果，也未比较迈开腿与管住嘴对减重的作用，不能支持论点，排除。D 项举例说明对减重，管住嘴比迈开腿更重要，最能支持论点。故本题选 D。

37. 【答案】解析：第一个房前的牌子和第三个房前的牌子所写内容为矛盾关系，则必有一真一假，结合题干“只有一块牌子写的是真话”可知，第二个房前的牌子和第四个房前的牌子所写内容必然为假，因此第二个房子中有食物且第四个房子中没有床，D 项正确。故本题选 D。

38. 【答案】D。解析：题干论点：应把燃树发电作为削减二氧化碳排放的策略。论据：树木比煤、天然气更具有“碳中性”，砍树燃树所产生的二氧化碳将会被在原地再次生长的树木吸收。A 项支持论据，不能质疑论点，排除。B 项指出燃树发电可能加剧全球环境生态危机，未说明燃树发电是否能削减二氧化碳排放，不能质疑论点，排除。C 项未明确“不相等”是释放的碳更多还是吸收的碳更多，不能质疑论点，排除。D 项砍树燃树排放的碳，新树苗对其的吸收总是滞后于排放，无法削减二氧化碳排放，最能质疑论点。故本题选 D。

39. 【答案】C。解析：题干论点：我们未见过外星智慧文明是因为外星智慧文明很少甚至不存在。

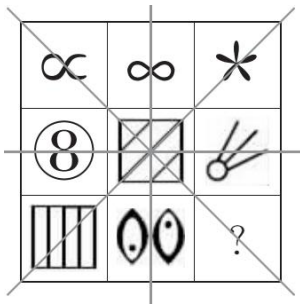
A 项指出“只有地球上才能发展出文明”，支持论点，排除。B 项说明外星智慧文明很可能还没有诞生，支持论点，排除。C 项说明不是外星智慧文明很少甚至不存在，而是因为我们技术落后，因而发现不了他们的踪迹，不能支持论点。D 项说明大多数外星智慧生命还未发展到文明阶段就已经毁灭，支持论点，排除。故本题选 C。

40. 【答案】B。解析：根据题干仅可知自律的人都坚持运动，不能推出“所有坚持运动的人都自律”，排除 A 项。根据题干“很多人并不缺少健康常识，他们更多的是缺乏一种自律精神”可知有的缺乏自律精神的人不缺少健康常识，B 项正确。题干最后一句可翻译为“坚守自律精神→一放纵自己”，C 项“不坚守自律精神”否定前件，不能推出否定后件，排除。D 项说法过于绝对，排除。故本题选 B。

41. 【答案】D。解析：题干各图形的封闭空间数依次为 2、1、2、3、4，外部图形的线条数依次为 4、3、4、5、6，均相差 2。观察选项，只有 D 项符合，封闭空间数为 3，外部图形的线条数为 5，两者相差 2。故本题选 D。

42. 【答案】C。解析：题干第一列图形均为仅轴对称图形，第二列均为仅中心对称图形，第三列均为仅轴对称图形，则问号处应为仅轴对称图形。观察选项，只有 C 项符合。故本题选 C。

43. 【答案】A。解析：如下图所示，“米”字形每条线两端图形的封闭空间数之和均为 4，即等于最中间图形的封闭空间数，则问号处图形的封闭空间数应为 3，只有 A 项符合。故本题选 A。



44. 【答案】C。解析：题干圆形、正方形顺时针依次移动一格，三角上下颠倒依次交替出现。观察选项，只有 C 项符合。故本题选 C。

45. 【答案】D。解析：题干每行均包含横向、纵向、斜向 3 条对称轴。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

46. 【答案】A。解析：中央军委授予祁发宝“卫国戍边英雄团长”荣誉称号，追授陈红军“卫国戍边英雄”荣誉称号，给陈祥榕、肖思远、王焯冉追记一等功。故本题选 A。

47. 【答案】A。解析：过高浓度的酒精会在细菌表面形成一层保护膜，反而阻止酒精进入细菌体内，难以将细菌彻底杀死。A 项说法错误。故本题选 A。

48. 【答案】C。解析：题干诗句的意思是绿树葱郁阴影很浓夏日漫长，楼台的倒影映入了池塘。前半句描写树的阴影，涉及光的直线传播原理；后半句描写楼台的倒影涉及光的反射原理。故本题选 C。

49. 【答案】D。解析：A 项，《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》是 2018 年中央一号文件。A 项错误。B 项，《中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》是 2019 年中央一号文件。B 项错误。C 项，《关于抓好“三农”领域重点工作确保如期实现全面小康的意见》是 2020 年中央一号文件。C 项错误。D 项，2021 年 2 月 21 日，《中共中央 国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》，即 2021 年中央一号文件正式发布。D 项正确。故本题选 D。

50. 【答案】D。解析：通过材料可知，姓氏有的来源于封国，有的来源于对于帝王及高官大臣死后的称呼，有的来源于所从事的职业。先秦时期，“王”地位最高，下有“公侯伯子男”五等爵位。因此，王、侯、公孙等姓氏应源自爵号。故本题选 D。

51. 【答案】A。解析：打乒乓球时眼睛会随着快速运动的物体转动，起到调节、放松的作用，延缓老花、预防近视。故本题选 A。

52. 【答案】A。解析：2021年中央一号文件指出，“十四五”时期各省(自治区、直辖市)要稳定粮食播种面积、提高单产水平。加强粮食生产功能区和重要农产品生产保护区建设。建设国家粮食安全产业带。故本题选A。

53. 【答案】B。解析：A项“天像盖笠，地法覆盆”是关于“盖天说”的表述，记载于《周髀算经》，大约成书于西汉时期；B项“秋七月，有星孛入于北斗”是古书《春秋》对于鲁文公十四年出现的彗星的记录，这也是关于哈雷彗星最早的记录；C项“如有地动，尊则振龙，机发吐丸，而蟾蜍衔之”是《后汉书·张衡传》中对于地动仪的描述，《后汉书》是记载东汉历史的纪传体史书；D项“住景二，说在重”是我国战国时期墨家的著作《墨经》中“光学八条”的内容。故本题选B。

54. 【答案】A。解析：撰写决定、讲话稿时，一般采用的表达方式是议论。故本题选A。

55. 【答案】A。解析：科举考试在明朝期间形成了完备的制度，共分四级：院试(即童生试)、乡试、会试和殿试，考试内容基本是儒家经义，以“四书”文句为题，规定文章格式为八股文，解释必须以朱熹《四书集注》为准。故本题选A。

56. 【答案】C。解析：自主创新属于内因，发展科学技术必须依靠自主创新，即内因是事物发展的根据。故本题选C。

57. 【答案】C。解析：泰罗提出管理职能细化，并实行“职能工长制”，C项正确。韦伯作为组织管理学派的代表人物，在其《社会和经济组织的理论》中提出了现代行政体系的基本原则；法约尔在《工业管理与一般管理》中认为管理职能可以划分为计划、组织、指挥、协调和控制五项基本职能；德鲁克是经验学派的代表人物。故本题选C。

58. 【答案】B。解析：题干诗句出自杜甫的《蜀相》，表达了诗人对蜀汉丞相诸葛亮雄才大略、辅佐两朝、忠心报国的称颂以及对他出师未捷而身死的惋惜之情。故本题选B。

59. 【答案】C。解析：孙中山领导发起辛亥革命，而辛亥革命开创了完全意义上的近代民族民主革命，推翻了统治中国几千年的君主专制制度，建立起共和政体，传播了民主共和理念。故本题选C。

60. 【答案】A。解析：国家经济实力的大小，通过以下方面衡量：国民收入和国民生产总值；国家财政收入和银行资金；扩大再生产投资；主要产品产量及其在世界的位次。B、C、D三项均属于衡量国家经济实力大小的依据，A项不属于。故本题选A。

61. 【答案】B。解析：根据材料第一段和比重变化公式 $\frac{N}{M} \times \frac{b\% - a\%}{1 + b\%} \times 100\%$ 可知，2018年除夕至初六中午12点，门票收入占总营业收入的比重与上年同期相比变化了 $\frac{1.6}{3.0} \times \frac{10.3\% - 16.9\%}{1 + 10.3\%} \times 100\% \approx \frac{1.5}{3} \times \frac{-0.07}{1.1} \times 100\% \approx -3.1\%$ ，即下降了3.1个百分点，B项与之最接近。故本题选B。

62. 【答案】B。解析：根据材料第二段可知，城市公园型景区接待游客数同比增量为 $\frac{426.9}{1 + 5.5\%} \times 5.5\%$ 万人，历史文化观光型景区为 $\frac{314.3}{1 + 15.9\%} \times 15.9\%$ 万人，现代娱乐型景区为 $\frac{209.8}{1 + 5.6\%} \times 5.6\%$ 万人，博物馆型景区为 $\frac{32.5}{1 + 14.6\%} \times 14.6\%$ 万人。城市公园型景区与现代娱乐型景区接待游客数相差较大，但同比增速相差不多，则城市公园型景区接待游客同比增量大于现代娱乐型景区，排除C项。历史文化观光型景区接待游客数远超过博物馆型景区，且二者同比增速相差不多，则历史文化观光型景区接待游客同比增量大于博物馆型景区，排除D项。最后比较城市公园型景区和历史文化观光型景区，分别为 $\frac{426.9}{1 + 5.5\%} \times 5.5\% \approx 22.26$ 万人， $\frac{314.3}{1 + 15.9\%} \times 15.9\% \approx 43.12$ 万人，因此历史文化观光型景区接待游客数同比增量最大。故

本题选 B。

63. 【答案】A。解析：根据材料第二段可知，2018 年除夕至初六中午 12 点，自然山水型景区接待人数为 28.14 万人，同比下降 20.0%，则 2017 年除夕至初六中午 12 点，自然山水型景区接待人数为 $\frac{28.14}{1-20\%} \approx \frac{28}{0.8} = 35$ 万人，A 项与之最接近。故本题选 A。

64. 【答案】D。解析：根据材料第三段可知，2018 年春节假日累计接待人数排行前五位的景区分别是什刹海风景区、前门大街、地坛公园、龙潭公园以及故宫博物院，其中，故宫博物院接待人数同比增长 10.2%，地坛公园接待人数同比增长 10.7%，龙潭公园接待人数同比增长 11.3%，前门大街接待人数同比增长 1.8%，因此同比增速最小的是前门大街。故本题选 D。

65. 【答案】C。解析：A 项正确，根据材料第一段可知，2018 年除夕至初六中午 12 点，北京市重点监测的 146 家旅游景区累计接待游客 1064.8 万人次，平均每家接待游客 $\frac{1064.8}{146} \approx 7.3$ 万人次。B 项正

确，根据材料第二段可知，2017 年除夕至初六中午 12 点，滑雪场景区接待游客数为 $\frac{9.88}{1+15.4\%}$ 万人，奥

运遗产型景区为 $\frac{5.4}{1+7.6\%}$ 万人， $\frac{5.4}{1+7.6\%} \times 2 = \frac{10.8}{1+7.6\%} > \frac{9.88}{1+15.4\%}$ ，即滑雪场景区接待游客数小于奥运遗产型景区的 2 倍。C 项错误，材料只给出 2018 年接待人数，并没有给出同比增速，不可得知 2017 年相关数据。D 项正确，根据材料最后一段可知，2018 年除夕至初六中午 12 点，民俗游中平均每位游客消费 $\frac{10164.1}{104.8} < 100$ 元。故本题选 C。

66. 【答案】B。解析：根据文字材料第一段“2016 年，M 市“四大产业集群”共完成行业产值……同比增长 4.8%，高于属地产值增速 9.2 个百分点”，可知 2016 年 M 市属地产值的同比增速为 4.8% - 9.2% = -4.4%。故本题选 B。

67. 【答案】B。解析：材料无从得知 2015 年 M 市属地产值同比增长，①不符合题意；根据表格可知，2016 年 M 市集成电路及物联网产业产值同比增长为 -0.7%，呈现负增长，②符合题意；根据表格可知，2016 年 M 市智能制造及机器人产业产值同比增长为 2.6%，呈现正增长，③不符合题意；根据文字材料第二段“战略性新兴产业……全年其完成产值……同比下降 1.9%”，可知 2016 年 M 市战略性新兴产业产值同比增长 -1.9%，呈现负增长，④符合题意。综上，可判断同比增长呈现负增长的有②④，共 2 个。故本题选 B。

68. 【答案】B。解析：根据文字材料第一段“2016 年，M 市‘四大产业集群’共完成行业产值 153.36 亿元”和表格可知，新能源汽车及汽车智能化产业产值为 32.41 亿元，高性能医疗设备及精准医疗产业产值为 18.59 亿元，则前者所占比重比后者多 $\frac{32.41-18.59}{153.36} = \frac{13.82}{153.36} \approx \frac{14}{150} \approx 9\%$ 。故本题选 B。

69. 【答案】D。解析：根据图可知，累计产值最高的产业是电子信息，同比增长率为 -4.7%；累计产值最低产业是新能源，同比增长率为 34.6%，则两者相差 34.6% - (-4.7%) = 39.3%。故本题选 D。

70. 【答案】D。解析：根据文字材料第二段“战略性新兴产业以往一直是 M 市工业的重要增长点，全年其完成产值 643.7 亿元，占属地产值的 21.2%”，可知 2016 年 M 市属地产值为 $643.7 \div 21.2\% > 3000$ 亿元，A 项错误。根据文字材料和图可知，2016 年 M 市战略性新兴产业产值 643.7 亿元，新能源汽车产业产值所占比重为 26.1%，则其产值为 $643.7 \times 26.1\% > 650 \times 20\% = 130$ 亿元，B 项错误。根据折线图可知，2016 年 M 市战略性新兴产业中节能环保产业的产值同比增长 -22.5%，C 项错误。根据折线图可知，2016 年 M 市战略性新兴产业中新材料产业的产值同比增长为 0，则其产值与去年基本持平，D 项正确。故本题选 D。