



扫码答题
只能用32学苑

APP扫码

一、数学运算

每道试题呈现一段表述数学关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

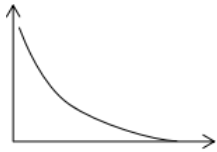
- 软件园投入一笔资金用于奖励园内优秀企业。如果评出的优秀企业占总企业数的10%，每家奖励100万元，资金将节余150万元；如果评出的优秀企业占25%，每家奖励50万元，则还需额外投入200万元。问软件园共有多少家企业？（ ）
A. 100 B. 120 C. 140 D. 160
- 某工厂引入新的生产技术，从2019年2月开始，每个月产量都比上个月高 x 件。已知2019年8月的产量是3月的1.5倍，11月生产了14.4万件产品。问工厂2020年上半年共生产了多少件产品？（ ）
A. 108万 B. 112.8万 C. 116万 D. 120万
- 汽车从静止开始以2米/秒²的加速度加速到72千米/小时，然后以1米/秒²的加速度加速到108千米/小时，随后保持匀速行驶。问汽车行驶1千米时，用时多少？（ ）
A. 不到40秒 B. 40~42.5秒 C. 42.5~45秒 D. 超过45秒
- 某单位共有36人，女性比男性多4人。党员占全体员工的 $\frac{1}{3}$ ，男性中党员占25%。现要任选男性党员和群众各1名、女性党员和群众各2名参加会议，共有多少种不同的选取方式？（ ）
A. 不到30000种 B. 30000~50000种 C. 50001~80000种 D. 超过80000种
- 100名学生参加百分制考试，所有学生的成绩都是整数，且平均分为86.2分，已知有70%的学生成绩不低于70分。问最多有多少学生的成绩在70~75分？（ ）
A. 不到25人 B. 25~28人 C. 29~32人 D. 超过32人
- 甲、乙、丙三地每两地之间有公路连通，甲地到乙地的公路长度是乙地到丙地的3倍。如从甲地开车以90千米/小时的速度到达丙地，然后以60千米/小时的速度到达乙地，所用时间与从甲地开车以75千米/小时的速度直接到达乙地相同。问甲地到丙地的公路长度是乙地到丙地的多少倍？（ ）
A. 1.8 B. 2.1 C. 2.4 D. 2.5
- 有6把钥匙和6把锁一一对应。问最多需要尝试开锁多少次能把所有的钥匙和锁对应上？（ ）
A. 6 B. 12 C. 15 D. 21
- 有一堆玻璃珠，若按2个一组分开，最后剩下1个；若按3个一组分开，最后剩下2个；若按5个一组分开，最后剩下4个；若按6个一组分开，最后剩下5个；若按7个一组分开，最后一个也不剩。问这堆玻璃珠至少有多少个？（ ）
A. 105 B. 119 C. 126 D. 133

9. 从100人中调查对A、B两种治理污水方案的意见，结果对A方案满意的人数占60%；对B方案满意的人数比A方案多6人；对两个方案都不满意的人数比对两个方案都满意的人数的 $\frac{1}{5}$ 多2人。问对两个方案都不满意的人数有多少？（ ）

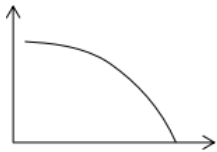
- A. 8人 B. 9人 C. 30人 D. 35人

10. 某种商品库存为1000件，首日销售10件，从第2天起每天销售较前一天增加5件。问以下哪个图形最能表示前15天内库存（纵轴）与时间（横轴）之间的变化关系？（ ）

A.



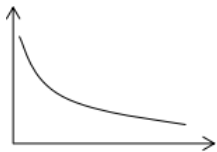
B.



C.



D.



二、类比推理

类比推理：每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

11. 润喉糖：蔗糖：芝麻糖

A. 饮用水：海水：柠檬水

B. 警车：火车：垃圾车

C. 注射器：钝器：青铜器

D. 签字笔：圆珠笔：钢笔

12. 高回报：高风险

A. 高水平：高强度

B. 高产出：高投入

C. 高标准：高质量

D. 高效能：高负荷

13. 怀疑：质疑

A. 等待：期待

B. 失望：绝望

C. 危险：风险

D. 紧急：着急

14. 足球 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 路由器

A. 球鞋 互联网

B. 联赛 交换机

C. 运动 芯片

D. 草坪 手机

15. （ ） 对于 圆形 相当于 词语 对于 （ ）

A. 硬币 文章

B. 圆规 词典

C. 封闭图形 成语

D. 地球仪 诗词

三、逻辑判断

每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

16. 杭州和武汉有很多相似之处。例如，都在长江流域，都在北纬30度附近，夏季都很炎热。因为武汉有樱花，所以杭州也有樱花。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A. 杭州的市花是桂花

B. 樱花能在全国各地种植

C. 杭州和武汉的降雨量不同

D. 武汉大学以樱花盛开而闻名

17. 为了研究高脂食物对健康的影响，生物系的学生将两组小白鼠作为实验对象。A组每天喂养高脂食物，B组喂养一般饲料。一个月后，A组小白鼠体重超标。学生们由此得出结论：人类长期吃高脂食物会导致发胖。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A. 低脂食物的营养不全面

B. 其他途径也能增加体重

C. 长期吃高脂食物会降低食欲

D. 人对高脂食物的吸收能力比小白鼠差

18. 某工厂为了严格管理员工，提高员工工作效率，出台了一套新的员工管理制度。该制度试行一年后，工厂总利润较去年上涨了30%。该工厂厂长认为，新的员工管理制度能够有效管理员工的行为并提高员工的工作效率，应该继续实行下去。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A. 近五年来，该工厂每年的总利润上涨幅度均在30%以上

B. 很多员工抱怨新的员工管理制度过于严苛，不够人性化

C. 工厂生产效率提高了，员工的迟到率和早退率也有所上升

D. 工厂去年购置了一台新型生产机器，大幅提高了产出效率

19. 一研究机构针对9700名素食者展开调查。研究人员在对工作状态、家庭历史和孩子数量等变量实行调整之后，发现素食者患抑郁症的几率依然要高于肉食者。该研究表明，素食者可能会增大患抑郁症的风险。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 抑郁症受自身炎症反应的影响较大，具有抗炎作用的 ω -3脂肪酸常见于鱼类

B. 与肉食者相比，素食者喝酒抽烟更少，运动更多，生活更有规律，更容易满足

C. 叶酸广泛存在于很多动植物产品中，它可帮助身体生成调节情绪的神经递质，摄取更多的人患抑郁症的风险更低

D. 人类的食物多种多样，各种食物所含的营养成分也不完全相同，但任何一种食物都不能提供人体所需的全部营养

20. 某研究表明，新的三层结构钠离子电池的每克容量与传统石墨阳极锂离子电池相当，约为每克

335毫安时。据此，有专家表示“物美价廉”的钠电池将替代锂电池。

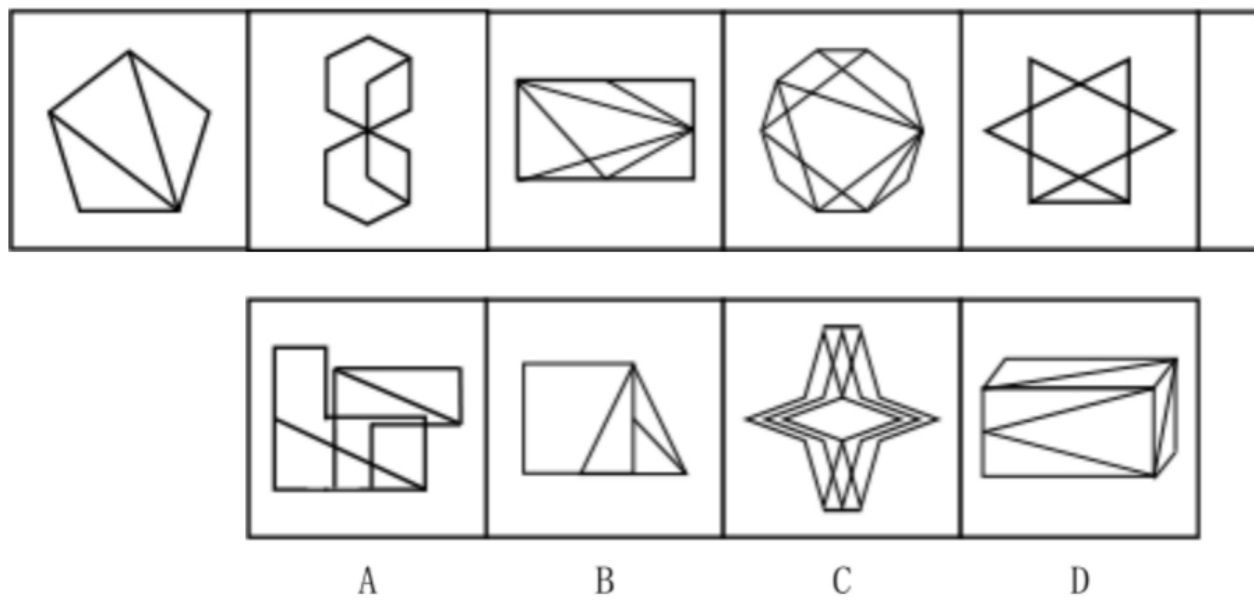
以下哪项如果为真，最能质疑上述论述？（ ）

- A. 广泛用于制造锂电池的锂是一种稀有且昂贵的金属
- B. 具备锂离子和石墨烯三层结构的锂电池，每克容量可达传统石墨阳极锂电池的两倍以上
- C. 根据钠的化学性质，钠电池在制造中，可采用轻质且廉价的铝代替铜作为电池辅材
- D. 电池在确保容量的前提下，安全性至关重要，钠电池在使用中的稳定性目前还不明朗

四、图形推理

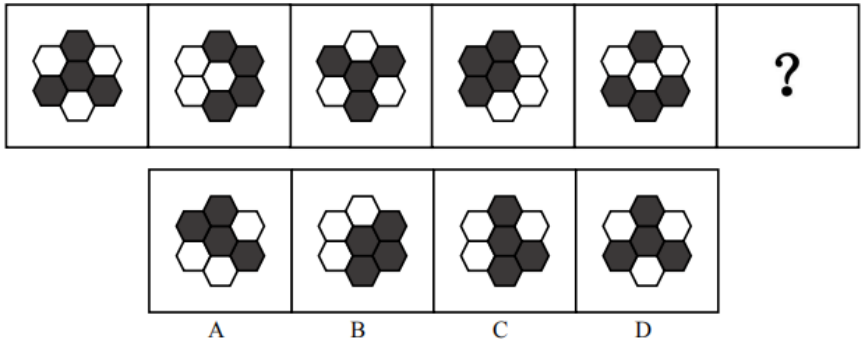
按每道题的答题要求作答。

21. 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。



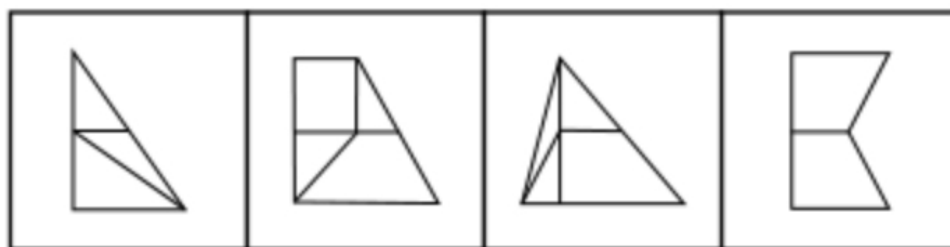
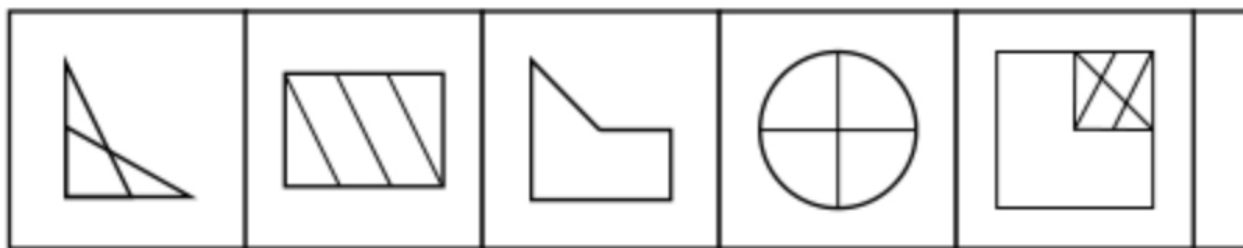
- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

22. 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. A
- B. B
- C. C
- D. D

23. 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

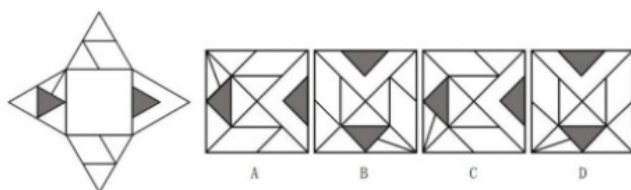
A. A

B. B

C. C

D. D

24. 左边是给定纸盒的外表面，右边哪一项是它折叠而成的顶视图？（ ）



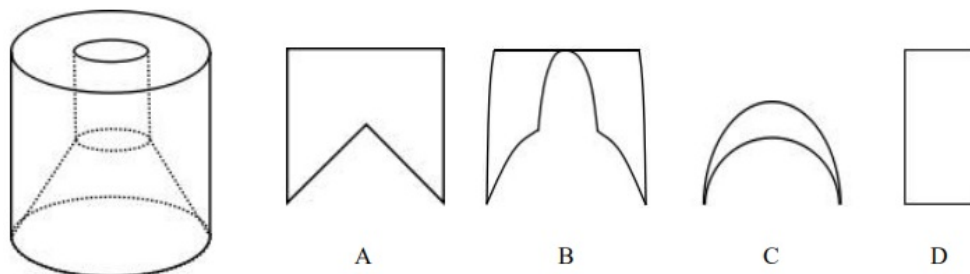
A. A

B. B

C. C

D. D

25. 左边是给定的立体图形，将其从任一面剖开，右边哪一项不可能是该立体图形的截面？（ ）



A. A

B. B

C. C

D. D

五、 言语理解与表达

按每道题的答题要求作答。

26. 大多数时候，面对孩子的成长，我们只是旁观者。我们所能做的是抚养与教育、陪伴与关爱、扶持与鼓励。既不能放纵不管，也不能_____，更不能_____。对于成长中的孩子，我们只是助力者。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 大包大揽 听之任之

B. 越俎代庖 揠苗助长

C. 耳提面命 溺爱不明

D. 疾言厉色 娇生惯养

27. 有些年轻人崇尚欧美日韩的动画，不可否认其中有很多精品，但就此否认国产动画过去的辉煌

未免有些_____。回看50年前的国产动画精品，虽然有表现形式的局限，不可能制作成几十集连续剧，但几十分钟真善美的呈现，也是可以_____经典的。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- | | |
|----------|----------|
| A. 偏激 成就 | B. 夸张 展现 |
| C. 幼稚 诠释 | D. 过分 打造 |

28. 要实现青少年成长过程中良好的家校共育，基于信任关系的行为_____意识极为重要。一方面，家长要充分尊重学校和教师身份与活动的专业性，相信其对教育教学科学合理性的把握，强化家庭和学校教育合力的共识。另一方面，学校和教师不能过高估计家长参与学生教学活动的能力和精力，更不可以进行职责的_____，否则只会事与愿违，形成一些负面教育影响。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- | | |
|----------|----------|
| A. 边界 转嫁 | B. 分工 拆分 |
| C. 责任 置换 | D. 配合 转化 |

29. 今天的年轻人更加乐于消费、敢于消费，是公认的现实。然而，对于这种观念的评价，社会各界却_____。在过惯了“紧日子”的老一辈看来，年轻人对消费的_____似乎是一种缺乏忧患意识的轻慢与放纵；而在年轻人自己的角度上，他们则认为自己比上一代人更懂得享受生活，更善于用财富换取生活品质。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- | | |
|------------|------------|
| A. 各执己见 推崇 | B. 褒贬不一 青睐 |
| C. 众说纷纭 依赖 | D. 莫衷一是 热衷 |

30. 作为社会文明的高地，开放是高校应有的_____，这就决定了高校不能对公众封闭，而应适度开放。但是，高校最基本的职责还是教书育人，这决定了高校的开放必须以不影响正常的教学科研秩序为原则，否则便是_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- | | |
|------------|------------|
| A. 境界 缘木求鱼 | B. 姿态 本末倒置 |
| C. 胸襟 舍本逐末 | D. 格局 得不偿失 |

31. 在生育政策逐步开放已成大势所趋的今天，生育成本的社会分担机制不该再_____。长期以来，我们对于生育行为的认知都停留在家庭伦理的范畴，而未将之上升到社会层面。其实，生育行为具有高度的外部性，这不仅表现为可能构成员工和企业的_____，更表现为，生育归根结底是社会人力资源发展的基础。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- | | |
|----------|----------|
| A. 匮乏 较量 | B. 缺失 竞争 |
| C. 打折 冲突 | D. 缺席 博弈 |

32. 以大陆法系之重财产权的传统，人格权不能单独列编。虽有法国民法典、德国民法典等在前，我国的民法典起草仍跳出_____，充分采纳各界意见建议，开人格权列编之先河，突出了人格权作为基本权利的地位，有助于_____重物轻人之传统，而对权利保护的浓墨重彩，也让民法典的体系架构更加科学合理。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 牢笼 抵制

B. 窠臼 摒弃

C. 限制 翻转

D. 惯性 扬弃

33. ①餐饮行业要加强自律，大力培育“消费不浪费”的餐饮文化；社会各界要强化参与和监督，为培育“消费不浪费”餐饮文化创造良好条件

②应该在全社会营造浪费可耻、节约为荣的氛围，让“吃多少点多少”“吃不了请带走”成为共识和习惯

③现在生活好了，吃好一点、吃精一点，扩大餐饮消费，不仅无妨而且应该

④但是必须强调，我们提倡的是消费而不是浪费，绝不能把浪费当成消费，那种“吃得少点得多”，任由食物浪费而不愿打包带走的行为，反映了一种落后的需要抛弃的餐饮文化

⑤尤其是为了对冲疫情的影响，更应该把提振消费信心、扩大消费能力放在重要位置，采取各种措施鼓励更多人走进餐馆，推动餐饮行业全面复苏繁荣

将以上5个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A. ②①⑤③④

B. ③④⑤①②

C. ①②④③⑤

D. ③⑤④②①

34. ①但对于我们而言，“大脑如何运作”依旧是个未解之谜

②对人脑功能的研究将有助于延缓或规避时间、环境带来的脑功能退化，以及大脑自身的功能失灵

③关于科学，最令人兴奋的事情是它可以将人类带入众多未知领域，面对这些未知领域的探索都得益于我们拥有的神奇大脑

④人脑的脆弱性促使我们对意识的基本细节进行研究

⑤作为一团被三磅重的头骨包裹着的血肉，大脑也会遭遇所有生物细胞和组织可能出现的疾病，然后就会功能退化，甚至欺骗我们

⑥我们的大脑渴望知道更多知识，发现更多现象并解决更多问题

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A. ②⑤①⑥③④

B. ③⑥①⑤④②

C. ⑤②④①③⑥

D. ⑥②③④⑤①

35. 调查显示，目前青少年已成为游戏的主力用户，而农村留守儿童沉迷游戏的时间则更长。相对简单的社交生活让农村青少年更容易被屏幕里的奇幻世界吸引；隔代监管的家庭结构又让他们能够轻易找到机会接触游戏；再加上游戏运营公司投其所好的游戏设计与不遗余力的推广引诱，农村青少年成了网游更容易捕获的“猎物”。曾经充满野趣的乡村生活，正被对游戏世界里“吃鸡”和“抢大龙”的沉迷异化。网络游戏成瘾的危害绝不仅仅是荒废学业，一些游戏以错误导向构建的世界观会对青少年形成误导和畸形塑造，从而埋下社会隐患。

这段文字主要强调（ ）。

A. 国家应加强对网络游戏的监管

B. 网游成瘾给社会埋下诸多隐患

C. 农村青少年成网游成瘾“重灾区”

D. 多方面因素导致农村青少年网游成瘾

36. 电视剧以艺术方式展现现实生活、描绘时代风貌、反映社会变迁，法制剧也不例外。虽然担负着普及法律知识、进行法治传播的功能和作用，但它首先是艺术作品，是对现实生活的艺术反映，不是对现实机械的复写和拷贝。如果片面强调它的行业性、专业性和功能性，并因此而违背艺术创作规律和

要求，无异于舍本逐末。缺少艺术想象和感染力的法治剧，难以走进观众的片单，其功能作用也就难以实现。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 艺术性是电视剧创作的灵魂之所在
- B. 法制剧创作仍然需要艺术性和感染力
- C. 机械地复制现实不能造就成功的艺术作品
- D. 作品的生命力在于功能与艺术的完美结合

37. 人类历史上，从“地理大发现”一直到今天，真正推动全球化往前演化的，是底层的经济过程，而不是上层的政治意志。政治意志有可能导致全球化出现一个短期的逆转，但这个事儿是走不远的，比如两次世界大战，全球化都出现了短期逆转。但是我们发现，大战之后全球化往更深层次走了。所以，_____，尤其是今天的全球化跟过去相比，到达的深度已经完全不可同日而语了。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 现在全球化已经发展得非常深入
- B. 经济层面的全球化仍然是大势所趋
- C. 未来经济全球化面临巨大的不确定性
- D. 这次新冠疫情使全球化遭遇了新的挑战

38. 几百年前，探险家们远渡重洋，横贯未知大陆，绘制了详细的地图。在过去的半个世纪中，人类发射的太空探测器已经拍摄了太阳系的大部分区域。然而，尽管我们已经了解太阳系这个天文后院，但对自己所处的宇宙大社区——银河系——的了解却不够。原因很明显，恰如“_____”，我们无法离开银河系而回眸银河系的全景。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 一叶障目，不见泰山
- B. 井底之蛙，所见不大
- C. 纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行
- D. 不识庐山真面目，只缘身在此山中

39. 体育之于成长的价值，在于让孩子学会如何在规则约束下赢，也学会如何正确得体地面对输，更在于通过掌握技能、养成习惯、提高意识的体育终身教育，全面发展体质、才智和意志并将之融合为一体，加深对生活的理解和对生命的热爱。在体育与教育之间搭建通道，助力孩子完成成长这场长跑，还需学校、家庭和社会共同携手、务实努力，既夯实硬件的“基石”，也填平认知的“洼地”。帮助孩子提高参与体育运动、接受体育终身教育的意识和能力，有益于他们更好健康成长。

这段文字中的“洼地”指的是（ ）。

- A. 学校体育课时不足，活动组织滞后，体育设施短缺
- B. 让孩子“德智体美劳”各方面均衡发展的理念淡薄缺失
- C. 人们对体育在孩子成长过程中发挥的作用重视程度不够
- D. 家长认为过多的体育锻炼会对孩子的身体健康造成影响

40. 加强小农户和现代农业的有机衔接，离不开农业社会化服务体系的建立，以及多元化生产性服务的健康成长。为了推动农业生产性服务业的发展，近年来相关政策给予有力扶持。数据显示，仅2017年至2018年，我国直接面向小农户的农业社会化服务项目财政补助累计已达70亿元。

这段文字接下来最应该补充的是（ ）。

- A. 受服务的小农户的具体情况
- B. 社会化服务体系的基本框架
- C. 农业社会化生产服务的前景
- D. 小农户在农业生产中的困境

六、 资料分析

根据资料，回答后面的问题。

2019年，全国艺术表演团体共演出296.80万场，比上年降低5.0%，其中赴农村演出171.27万场，赴农村演出场次占总演出场次的57.7%；国内观众12.30亿人次，比上年增加4.6%，其中农村观众7.68亿人次；演出收入127.77亿元，降低16.1%。

2011年~2019年全国艺术表演团体基本情况

年 份	机构数 (万个)	从业人员 (万人)	演出场次 (万场)	国内演出观众 人次(亿人次)	演出收入 (亿元)
2011	0.71	22.66	154.72	7.46	52.67
2012	0.73	24.20	135.02	8.28	64.15
2013	0.82	26.09	165.11	9.01	82.07
2014	0.88	26.29	173.91	9.10	75.70
2015	1.08	30.18	210.78	9.58	93.93
2016	1.23	33.29	230.60	11.81	130.86
2017	1.57	40.30	293.57	12.47	147.68
2018	1.71	41.64	312.46	11.76	152.27
2019	1.78	41.23	296.80	12.30	127.77

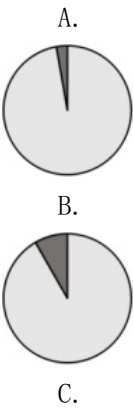
2019年全年全国文化和旅游部门所属艺术表演团体共组织政府采购公益演出15.73万场，观众1.20亿人次，分别比上年降低2.7%和6.3%。利用流动舞台车演出11.26万场次，观众0.89亿人次，分别比上年降低4.6%和6.3%。

2019年末全国共有艺术表演场馆2716个，比上年末增加238个。观众座席数181.87万个，比上年降低5.3%。全年共举行艺术演出24.54万场次，增长37.2%；艺术演出观众人次6785万人次，比上年增长15.8%；艺术演出收入55.92亿元，比上年增长49.4%。其中各级文化和旅游部门所属艺术表演场馆1202个，比上年减少34个。全年共举行艺术演出6.19万场次，比上年增长2.8%；艺术演出观众人次2595万人次，比上年增长0.3%。

41. 2011年~2014年，平均每个艺术表演团体从业人员最多的年份是（ ）。

- A. 2011年
- B. 2012年
- C. 2013年
- D. 2014年

42. 下列饼图，最能体现2019年艺术表演场馆举行的艺术演出场次与全国艺术表演团体演出场次比例的是（ ）。





D.



43. 2019年末，平均每个艺术表演场馆的观众坐席数比上年（ ）。

- A. 多100个以上 B. 多不到100个 C. 少不到100个 D. 少100个以上

44. 2011～2019年，全国艺术表演团体平均每场演出收入超过5000元的年份有（ ）。

- A. 1个 B. 2个 C. 3个 D. 4个

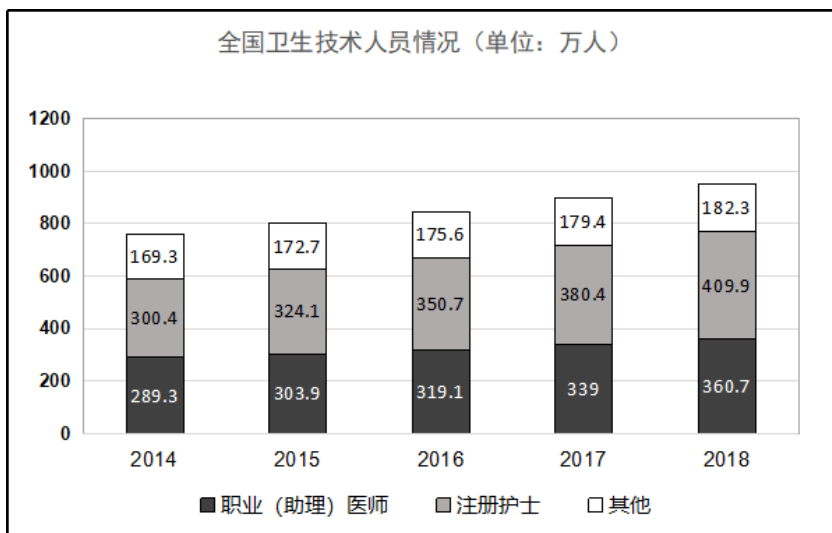
45. 根据以上资料，可以推出（ ）。

- A. 2011～2019年，国内演出观众人次逐年递增
B. 2018年，利用流动舞台车演出观众超过1亿人次
C. 2011～2019年，演出场次最多的年份不是每场平均收益最高的年份
D. 2018年，全国艺术表演团体赴农村演出场次占总演出场次的比例超过50%

2018年末，全国卫生人员总数达1230.0万人，比上年增加55.1万人。从卫生技术人员学历结构来看，本科及以上占34.6%，大专占37.8%，中专占22.3%，高中及以下占5.4%；从技术职务（聘）结构看，高级（主任及副主任级）占8.0%、中级（主治及主管）占19.9%、初级（师、士级）占61.1%、待聘占10.9%。

全国各类医疗卫生机构人员数

机构类别	人员数（万人）		卫生技术人员（万人）	
	2017	2018	2017	2018
总计	1174.9	1230.0	898.8	952.9
医院	697.7	737.5	578.5	612.9
公立医院	554.9	574.8	468.5	486.8
民营医院	142.8	162.7	110.0	126.1
基层医疗卫生机构	382.6	396.5	250.5	268.3
社区卫生服务中心（站）	55.5	58.3	47.4	49.9
乡镇卫生院	136.0	139.1	115.1	118.1
专业公共卫生机构	87.2	88.3	66.2	67.8
疾病预防控制中心	19.1	18.8	14.2	14.0
卫生监督所（中心）	8.3	8.2	6.8	6.8
其他机构	7.4	7.8	3.7	3.9



46. 2018年末，全国卫生人员总数比上年增长了（ ）。
- A. 3.5%以下 B. 3.5%~4% C. 4%~4.5% D. 4.5%以上
47. 2015年~2018年，在全国卫生技术人员中，注册护士增量最多的年份是（ ）。
- A. 2015年 B. 2016年 C. 2017年 D. 2018年
48. 2018年，下列机构类别的卫生技术人员同比增速由高到低排列正确的是（ ）。
- A. 医院—基层医疗卫生机构—专业公共卫生机构—其他机构
B. 医院—其他机构—基层医疗卫生机构—专业公共卫生机构
C. 基层医疗卫生机构—专业公共卫生机构—其他机构—医院
D. 基层医疗卫生机构—医院—其他机构—专业公共卫生机构
49. 2015~2018年，职业（助理）医师的同比增长率高于全国卫生技术人员的年份有几个？（ ）
- A. 1个 B. 2个 C. 3个 D. 4个
50. 根据以上资料，可以推出（ ）。
- A. 2015年~2018年，全国卫生技术人员的同比增长率逐年提升
B. 2018年末，在全国卫生技术人员中，本科及以上学历的超过350万
C. 2018年末，卫生技术人员职务（聘）结构中，中高级占比超过三成
D. 2014年~2018年，注册护士人数在全国卫生技术人员中的占比均最高

七、 多项选择题

以下各题的备选答案中有两个或两个以上是正确的，请将其选出，并在答题卡上将对应题号后的相应字母涂黑。多选、错选不给分，少选的选对一个给0.5分。每小题2分，共40分。

51. 下列有关中国共产党的说法正确的是（ ）。
- A. 发展是党执政兴国的第一要务
B. 党的根本组织原则是民主集中制
C. 党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势
D. 勇于自我革命，从严管党治党，是党最鲜明的品格

52. 2005年6月21日，习近平同志在《光明日报》上刊发署名文章《弘扬“红船精神” 走在时代前列》，系统阐述“红船精神”。他将“红船精神”的内涵高度提炼为（ ）。

- A. 开天辟地、敢为人先的首创精神
- B. 为了人民、服务人民的公仆精神
- C. 坚定理想、百折不挠的奋斗精神
- D. 立党为公、忠诚为民的奉献精神

53. 下列有关《共产党宣言》的说法正确的是（ ）。

- A. 阐明了马克思主义的基本原理
- B. 是马克思和恩格斯为共产主义者同盟起草的纲领
- C. 阐述了作为无产阶级先进队伍的共产党的性质、特点和斗争策略
- D. 是第一部较为完整而系统地阐述科学社会主义基本原理的伟大著作

54. 关于中央一号文件，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 2019年中央一号文件是《关于实施乡村振兴战略的意见》
- B. 21世纪以来，中共中央已经连续15年发布以“三农”为主题的中央一号文件
- C. 中共中央在1978年到1982年连续5年发布以农业、农民和农村为主题的一号文件，即“五个一号文件”
- D. 2020年中央一号文件提出的两大重点是打赢脱贫攻坚战和补上全面小康“三农”领域突出短板

55. 下列情形中，属于犯罪未遂的是（ ）。

- A. 甲深夜持刀抢劫路人，突然发现对方是小学同学，主动将其放走
- B. 乙欲入室盗窃，不料房主更换智能门锁，因撬不开门被保安当场抓获
- C. 丙想要纵火焚毁某工厂，点燃火堆后逃离，没想到天降大雨及时浇灭火堆
- D. 丁在购买匕首和绳索时因形迹可疑被民警问话，交代自己计划绑架当地首富

56. 2020年9月，浙江省发布了《关于进一步加强塑料污染治理的实施办法》，下列说法与该办法相符的是（ ）。

- A. 禁止以医疗废物为原料制造塑料制品
- B. 到2020年底，全省实现塑料垃圾“零填埋”
- C. 到2020年底，所有宾馆、酒店、民宿不再主动提供一次性塑料用品
- D. 在超市等场所推广使用环保布袋、纸袋、菜篮等非塑制品和可降解购物袋

57. 在我国二十世纪七十年代，下列事件可能发生的是（ ）。

- A. 村民在农村信用社办理贷款
- B. 老百姓通过A股市场买卖股票
- C. 高中生通过高考考上了浙江大学
- D. 市民通过自己电视收看《新闻联播》

58. 根据国家有关规定，事业单位新聘用工作人员，除（ ）外，应当面向社会公开招聘。

- A. 涉密岗位人员
- B. 高层次专业人才
- C. 国家政策性安置人员
- D. 按照人事管理权限由上级任命人员

59. 下列关于经济知识的说法正确的是（ ）。

- A. 利率表示一定时期内利息与本金的比率，我国的利率由中国银行统一管理
- B. “口红效应”是指在经济不景气时，诸如口红一类的廉价奢侈品销量会大幅上升的现象

C. 为应对当前经济挑战，我国要逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局

D. 国际货币基金组织的职责是监察货币汇率和各国贸易情况，提供技术和资金协助，确保全球金融制度运作正常

60. 下列成语与勤奋求学相关的是（ ）。

- A. 焚膏继晷 B. 韦编三绝 C. 卧冰求鲤 D. 夙兴夜寐

61. 下列名句与作者对应正确的是（ ）。

- A. 知否，知否？应是绿肥红瘦——李清照
B. 可怜身上衣正单，心忧炭贱愿天寒——杜甫
C. 王师北定中原日，家祭无忘告乃翁——贺知章
D. 安能摧眉折腰事权贵，使我不得开心颜——李白

62. 下列古老帝国与现代国家的版图有交集的是（ ）。

- A. 印加帝国——印度、孟加拉 B. 蒙古帝国——乌克兰、阿富汗
C. 拜占庭帝国——土耳其、埃及 D. 阿拉伯帝国——科威特、以色列

63. 下列有关中国地理的说法正确的是（ ）。

- A. 艾丁湖位于吐鲁番盆地，是我国陆地最低点
B. 我国疆域南北跨纬度很广，其中大部分位于北温带
C. 我国的咸水湖中，青海湖面积最大，纳木错湖海拔最高
D. 我国最东端位于浙江舟山的东极岛，最西端位于帕米尔高原

64. 下列有关自然灾害的说法正确的是（ ）。

- A. 遭遇泥石流时，不要躲在陡峻山体下，可以爬到树上或在车内躲避
B. 台风是一个热带气旋，低层气流显著向中心辐合，顶部气流主要向外辐散
C. 地震波按传播方式分为横波、纵波和面波，其中面波是造成建筑物强烈破坏的主要因素
D. 洪涝期间，在不得不饮用生水的情况下，要用明矾和漂白粉（精片）澄清、消毒，至少煮沸5分

钟

65. 下列有关气体的说法正确的是（ ）。

- A. 氢气密度比空气小，极易燃烧，常温下性质稳定，可以用排水法收集
B. 在化学实验中，生石灰可以用来干燥酸性气体，浓硫酸可用来干燥碱性气体
C. 氯气密度大于空气，溶于水，具有强还原性，被用来制造各类漂白剂、消毒剂
D. 空气是一种混合物，主要由氮气、氧气、稀有气体、二氧化碳及其他物质组成

66. 关于常见的昆虫，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 苍蝇属于双翅目，飞行时用“8”字型运动振翅
B. 蟑螂一般选择在阴冷、干燥、食物充足的环境下栖居
C. 大米中生出的米虫学名米象，可通过晾晒大米将其驱除
D. 有银白色斑纹的“花蚊子”属于伊蚊，是传播寨卡病毒的元凶

67. 下列俗语与其蕴涵的物理知识对应正确的是（ ）。

A. 小小秤砣压千斤——杠杆平衡

B. 墙内开花墙外香——分子运动

C. 破镜不能重圆——平面镜成像

D. 真金不怕火炼——黄金熔点高

68. 疫情期间，未成年人甲的监护人乙因发热被隔离观察，这时（ ）应当为甲安排必要的临时生活照料措施。

A. 甲住所地的民政部门 B. 甲所在的学校 C. 甲住所地的居（村）民委员会 D. 乙工作的单位

69. 甲准备向银行抵押贷款，以下哪些财产可以用来抵押？（ ）

A. 甲所有的一套生产设备

B. 甲所有的小轿车

C. 甲正在建造的自家房屋

D. 甲的宅基地使用权

70. 关于垃圾分类，下列说法不正确的是（ ）。

A. 2020年前，全国地级及以上城市将基本建成垃圾分类处理系统

B. 喝完珍珠奶茶后，剩余的珍珠属于厨余垃圾，杯子和吸管属于可回收垃圾

C. 针对分类后的垃圾，主要采取焚烧发电、生化处理、卫生填埋等方式进行处理

D. 用不同颜色的垃圾桶进行标识，红色代表有害垃圾，绿色代表可回收物，蓝色代表厨余垃圾，灰色代表其他垃圾

八、判断题

判断下列各题，在答题卡相应位置正确的涂“A”，错误的涂“B”。每小题1分，共10分。

71. 我国将于2022年开始实施“十四五”规划。

A. 正确

B. 错误

72. 全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会于2020年9月8日上午在北京人民大会堂隆重举行。钟南山被授予“共和国勋章”，张伯礼、张定宇、陈薇被授予“人民英雄”国家荣誉称号。

A. 正确

B. 错误

73. 石墨烯、石墨、金刚石都由碳原子构成。

A. 正确

B. 错误

74. 芒种是二十四节气中第九个节气，其字面意思是说“有芒的麦子快收，有芒的稻子可种”，是一个典型的反映农业耕作规律的节气。

A. 正确

B. 错误

75. 肝脏分泌胆汁参与消化，是人体重要的消化器官。

A. 正确

B. 错误

76. 《诗经》《尚书》《礼记》《周易》《春秋》被合称为五经。

A. 正确

B. 错误

77. 1918年，鲁迅在《新青年》发表第一篇白话小说《狂人日记》，后与《孔乙己》《阿Q正传》等名篇编成小说集《野草》。

A. 正确

B. 错误

78. 事业单位不得在事业编制内招聘外国国籍人员。

A. 正确

B. 错误

79. 对获得嘉奖、记功、记大功的事业单位工作人员给予一次性奖金后，获奖人员所在地区或者单位不得追加其他物质奖励。

- A. 正确 B. 错误

80. 醉酒的人在一定程度上丧失意识能力和控制能力，因此醉酒的人犯罪应当负刑事责任，但可以从轻或减轻处罚。

- A. 正确 B. 错误

1

. 【答案】C

【解析】设软件园共有x家企业，根据题意有 $10\%x \times 100 + 150 = 25\%x \times 50 - 200$ ，解得 $x = 140$ 。

故本题选C。

2

. 【答案】A

【解析】设2019年3月的产量为a件，则2019年8月的产量为 $(a + 5x)$ 件，11月的产量为 $(a + 8x)$ 件，根据题意有 $\begin{cases} a + 5x = 1.5a \\ a + 8x = 144000 \end{cases}$ ，解得 $\begin{cases} a = 80000 \\ x = 8000 \end{cases}$ 。则2020年1月的产量为 $80000 + 10x = 160000$ 件=16万件，因此工厂2020年上半年共生产了 $\frac{16 + 16 + 0.8 \times 5}{2} \times 6 = 108$ 万件产品。

故本题选A。

3

. 【答案】B

【解析】72千米/小时=20米/秒，108千米/小时=30米/秒。汽车从静止加速到20米/秒用时 $20 \div 2 = 10$ 秒，行驶了 $\frac{0 + 20}{2} \times 10 = 100$ 米，从20米/秒加速到30米/秒用时 $(30 - 20) \div 1 = 10$ 秒，行驶了 $\frac{20 + 30}{2} \times 10 = 250$ 米，匀速行驶了 $(1000 - 100 - 250) \div 30 \approx 22$ 秒，总共行驶了 $10 + 10 + 22 = 42$ 秒，即在40秒~42.5秒之间。

故本题选B。

4

. 【答案】D

【解析】根据题意可知，女性有 $36 \div 2 + 2 = 20$ 人，男性有 $36 - 20 = 16$ 人，男性党员有 $16 \times 25\% = 4$ 人，女性党员有 $36 \times \frac{1}{3} - 4 = 8$ 人，男性群众有 $16 - 4 = 12$ 人，女性群众有 $20 - 8 = 12$ 人。因此题干所求选取方式共有 $C_4^1 C_{12}^1 C_8^2 C_{12}^2 = 4 \times 12 \times 28 \times 66 = 88704$ 种，即超过80000种。故本题选D。

5

. 【答案】A

【解析】考虑极端情况，假设所有低于70分的同学分数均为69分，则不低于70分的同学的平均分为 $(86.2 \times 100 - 69 \times 30) \div 70 \approx 93.6$ 。假设所有超过平均分的同学成绩均为100分，低于平均分的同学成绩为75分，运用十字交叉法， $100 - 93.6 = 6.4$ ， $93.6 - 75 = 18.6$ ，100分和70~75分的人数之比约为3:1，则70~75分学生的人数为 $70 \times 25\%$ ，即不到25人。

故本题选A。

6

.【答案】B

【解析】设甲地到乙地的距离为900千米，乙地到丙地的距离为300千米，则从甲地开车以75千米/小时的速度直接到达乙地需要的时间为 $900 \div 75 = 12$ 小时，以60千米/小时的速度从丙地到达乙地需要 $300 \div 60 = 5$ 小时，则甲地到丙地的公路长度为 $90 \times (12 - 5) = 630$ 千米，是乙地到丙地的 $630 \div 300 = 2.1$ 倍。

故本题选B。

7

.【答案】C

【解析】第一次最多需要尝试5次（5次均未打开则剩下一把即为匹配的），同理第二次最多需要尝试4次，第三次最多需要尝试3次……，则总共最多需要尝试开锁 $5 + 4 + 3 + 2 + 1 = 15$ 次。

故本题选C。

8

.【答案】B

【解析】根据题意可知，这堆玻璃珠的数量是7的倍数，代入选项，均符合；再根据题意可知，玻璃珠的数量加1能被6整除，代入选项，只有B项符合。

故本题选B。

9

.【答案】B

【解析】根据题意可知，对A方案满意的人数为 $100 \times 60\% = 60$ ，对B方案满意的人数为 $60 + 6 = 66$ 。设对两个方案都不满意的人数为x，则对两个方案都满意的人数为 $5(x - 2)$ ，根据题意有 $100 - x = 60 + 66 - 5(x - 2)$ ，解得 $x = 9$ 。

故本题选B。

10

.【答案】C

【解析】销售速度逐渐加快，则库存减少速度也逐渐加快，排除A、D项。运用等差数列，前15日共销售 $15 \times 10 + \frac{15 \times (15 - 1)}{2} \times 5 = 675$ 件，未售完，排除B项。

故本题选C。

11

.【答案】A

【解析】润喉是润喉糖的功能，甘蔗是蔗糖的来源，芝麻是芝麻糖的原材料，可见题干词语的逻辑关系是分别以功能、来源、原材料命名。A项饮用是饮用水的功能，海洋是海水的来源，柠檬是柠檬水的原材料，与题干逻辑关系一致，当选。B项垃圾不是垃圾车的原材料，排除。C项钝是钝器的属性，不是来源，排除。D项圆珠是圆珠笔的组成部分，不是来源，排除。

故本题选A。

12

. 【答案】B

【解析】高风险可能获得高回报。B项高投入可能获得高产出，与题干逻辑关系一致，当选。A项高水平的人可以从事高强度的工作，排除。C项高标准要求下可能获得高质量，词语位置与题干相反，排除。D项高效能与高负荷无明显联系，排除。

故本题选B。

13

. 【答案】B

【解析】怀疑与质疑为近义关系，且质疑的程度比怀疑的程度深。B项失望与绝望为近义关系，且绝望的程度比失望的程度深，与题干逻辑关系一致，当选。A项等待与期待不为近义关系，排除。C项危险与风险为近义关系，危险的程度比风险的程度深，词语位置与题干相反，排除。D项紧急和着急不为近义关系，排除。

故本题选B。

14

. 【答案】A

【解析】选项逐一代入。A项，踢足球需要球鞋，接入互联网需要路由器，前后逻辑关系一致，当选。B项，足球与联赛为修饰关系，交换机与路由器为反对关系，前后逻辑关系不一致，排除。C项，足球属于运动，芯片是路由器的组成部分，前后逻辑关系不一致，排除。D项，足球与草坪为场所关系，手机与路由器无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。

故本题选A。

15

. 【答案】C

【解析】选项逐一代入。C项，圆形属于封闭图形，成语属于词语，前后逻辑关系一致，当选。A项，硬币是圆形，词语可以构成文章，前后逻辑关系不一致，排除。B项，圆规可以画出圆形，词典可以查找词语，前后逻辑关系不一致，排除。D项，地球仪与圆形为属性关系，诗词由词语构成，前后逻辑关系不一致，排除。

故本题选C。

16

. 【答案】C

【解析】题干论点：杭州有樱花。论据：杭州和武汉有很多相似之处，武汉有樱花。A项杭州的市花是桂花与杭州是否有樱花无关，排除。B项樱花能在全国各地种植，说明杭州也能种植，无法削弱题干结论，排除。C项杭州和武汉的降雨量不同，指出二者的不同点，削弱题干论证，当选。D项武汉大学以樱花闻名与杭州是否有樱花无关，排除。

故本题选C。

17

. 【答案】D

【解析】题干论点：人类长期吃高脂食物会导致发胖。论据：将两组小白鼠作为实验对象。A组每天喂养高脂食物，B组喂养一般饲料。一个月后，A组小白鼠体重超标。A项低脂食物营养与高脂食物是否会导致发胖无关，排除。B项其他途径也能增加体重与长期吃高脂食物能否导致发胖无关，排除。C项指出长期吃高脂食物会降低食欲，但没有明确表示不会发胖，属于不明确选项，无法削弱题干论点，排除。D项指出人对高脂食物的吸收能力比小白鼠差，说明人与小白鼠的情况不同，切断了论点与论据之间的联系，最能削弱题干结论，当选。

故本题选D。

18

. 【答案】A

【解析】题干论点：新的员工管理制度能够有效管理员工的行为并提高员工的工作效率，应该继续实行下去。论据：新的员工管理制度试行一年后，工厂总利润较去年上涨了30%。

A项指出近五年来，该工厂每年的总利润上涨幅度均在30%以上，即没有实行新制度时总利润同样上涨30%以上，有果无因，最能削弱题干结论，当选。

B项员工抱怨制度苛刻与制度的现实效果无关，不能削弱题干结论，排除。

C项指出员工的迟到率和早退率有所上升，说明新制度不能有效管理员工的行为，削弱题干论点，但力度不及A项，排除。

D项指出新型生产机器大幅提高了产出效率，没有说明制度对生产效率提高的作用更大还是机器的作用更大，属于不明确项，排除。

故本题选A。

19

. 【答案】A

【解析】题干论点：素食者可能会增大患抑郁症的风险。论据：研究人员在对工作状态、家庭历史和孩子数量等变量实行调整之后，发现素食者患抑郁症的几率依然要高于肉食者。

A项指出抑郁症受自身炎症反应的影响较大，而具有抗炎作用的成分常见于鱼类，因此素食者可能会增大患抑郁症的风险，最能支持题干结论，当选。

B项指出素食者生活更有规律，更容易满足，说明素食者不会增大患抑郁症的风险，削弱题干论点，排除。

C项指出摄取很多动植物产品中的叶酸更多，患抑郁症的风险更低，没有区分肉食者与素食者，无法加强题干论点，排除。

D项指出任何一种食物都不能提供人体所需的全部营养，与素食者是否会增大患抑郁症的风险无关，排除。

故本题选A。

20

. 【答案】B

【解析】题干论点：“物美价廉”的钠电池将替代锂电池。论据：新的三层结构钠离子电池的每克容量与传统石墨阳极锂离子电池相当，约为每克335毫安时。

A项用于制造锂电池的锂是一种稀有且昂贵的金属，与“物美价廉”相对，说明其可能被替代，加强题干论点，排除。

B项说明具备锂离子和石墨烯三层结构的锂电池每克容量可达传统石墨阳极锂电池的两倍以上，而新的三层结构钠离子电池的每克容量与传统石墨阳极锂离子电池相当，即钠电池无法替代具备锂离子和石墨烯三层结构的锂电池，最能质疑题干论点，当选。

C项指出钠电池制造中可采用轻质且廉价的铝代替铜作为电池辅材，补充钠电池的优点，加强题干论点，排除。

D项指出钠电池的稳定性目前还不明朗，无法得知未来是否稳定，属于不明确项，无法质疑题干论点，排除。

故本题选B。

21

.【答案】D

【解析】题干各图形均为一笔画图形，则问号处图形应为一笔画图形。观察选项，A项为三笔画图形，B、C两项为两笔画图形，D项为一笔画图形。

故本题选D。

22

.【答案】B

【解析】题干各图形均为轴对称图形，奇数项图形均含有一条竖向对称轴，偶数项图形均不含竖向对称轴，则问号处图形应为不含竖向对称轴的轴对称图形。观察选项，A、C两项不为轴对称图形，排除。B项为不含竖向对称轴的轴对称图形，当选。D项含有一条竖向对称轴，排除。

故本题选B。

23

.【答案】B

【解析】题干各图形直角数依次为：1、2、3、4、5，则问号处图形直角数应为6。观察选项，A项直角数为2，排除。B项直角数为6，当选。C项直角数为4，排除。D项直角数为4，排除。

故本题选B。

24

.【答案】C

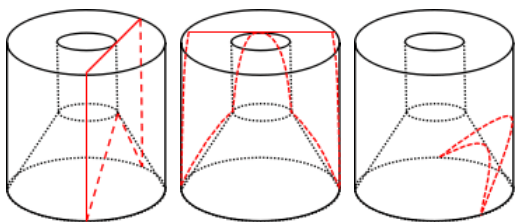
【解析】逐一分析选项。A项，左侧三角形中的短直线应在下方，排除。B项右侧平行四边形应在三角形上方，排除。C项是题干外表面展开图折叠而成图形的顶视图，当选。D项下方三角形中，短直线应在右下方，排除。

故本题选C。

25

.【答案】D

【解析】如下图所示，A、B、C三项均能截出，D项无法截出。



故本题选D。

26

.【答案】B

【解析】先看第一空，“耳提面命”形容教诲殷切，多指（长辈对晚辈、上级对下级）恳切地教导，根据前文“不能”可知，此处应填入一个贬义词，“耳提面命”不符合文段的感情色彩，排除C项。再看第二空，“娇生惯养”指从小就被溺爱、娇养惯了，多形容孩子的性格特征，无法作为家长的行为，不符合语意，排除D项；“听之任之”指任凭事物存在发展而不去过问，“揠苗助长”指把苗拔起来，帮助其成长，比喻违反事物的发展规律，急于求成，最后事与愿违，相比之下，后者更符合语意，且能与后文“我们只是助力者”相呼应，排除A项。

故本题选B。

27

.【答案】A

【解析】先看第一空，“夸张”指夸大，言过其实，文段并未体现“夸大”的言论，排除B项。再看第二空，“打造”指制造（多指金属器物），无法与“经典”搭配，排除D项；“成就”指完成，“诠释”指解释、说明，结合文段，“诠释”侧重对已有经典的解释说明，“成就”侧重创造经典，文段更强调国产动画精品的呈现也创造了经典，“成就”更符合语意，排除C项。

故本题选A。

28

.【答案】A

【解析】先看第二空，“拆分”指可以组合成一个整体的不同部分，单独被分开的过程，“置换”指替换或指一种元素把某种化合物中的其他元素替换出来，应用于化学、商业、数学，二者均无法与“职责”搭配，排除B、C两项。再看第一空，“边界”指地区和地区之间的界线，“配合”指各方面分工合作来完成共同的任务，由后文讲需要分清职责可知此处指行为的界限，且“边界意识”是一种“和而不同”的理论意识，“边界”用在此处更符合语境，排除D项。

故本题选A。

29

.【答案】D

【解析】先看第二空，“青睐”指用正眼相看，指喜爱或重视，包含尊重的意思，此处指年轻人对“消费”的看法，不符合语意，排除B项；“推崇”指十分推重，通常指非常重视某人的思想、才能、行为、著作、发明等，无法与“消费”搭配，排除A项。再看第一空，“众说纷纭”指人多嘴杂，各有各的说法，议论纷纷，“莫衷一是”形容意见分歧，没有一致的看法，文段讲老一辈和年轻人对年轻人的消费观无法达成一致的看法，并未体现“议论纷纷”的过程，“莫衷一是”更符合语意，排除C

项。

故本题选D。

30

.【答案】C

【解析】直接看第二空，“缘木求鱼”比喻方向或办法不对，不可能达到目的，明显不符合语意，排除A项；“得不偿失”指所得的利益抵偿不了所受的损失，高校的开放是为了促进社会文明的交流，并非为了获得利益，“得不偿失”不符合语意，排除D项；“本末倒置”比喻把主要的和次要的、本质和非本质的关系弄颠倒了，“舍本逐末”指抛弃事物根本、主要的部分，而去追求枝节、次要的部分，文段强调高校不能因为追求开放而影响其最根本、最重要的教学科研秩序，并未体现主次关系“颠倒”，“舍本逐末”更符合语意，排除B项。验证第一空，“胸襟”指心胸、胸怀，符合语意。

故本题选C。

31

.【答案】D

【解析】先看第一空，“匮乏”指（物资）缺乏，贫乏，“打折”指降低商品的定价（出售），二者均无法与“社会分担机制”搭配，排除A、C项。再看第二空，“竞争”指为了自己方面的利益而跟人争胜，“博弈”指为谋取利益而竞争，相比之下，“博弈”更符合语意，排除B项。验证第一空，“缺席”指在某个场合未出席，该到未到，用在此处引申为应该早日制订“生育成本的社会分担机制”，符合语意。

故本题选D。

32

.【答案】B

【解析】先看第一空，“牢笼”指关住鸟兽的东西，比喻束缚人的事物，“限制”指规定的范围，文段中的“法国民法典、德国民法典”对我国来说是可以借鉴的东西，并非是束缚和限制，二者均不符合语意，排除A、C项。再看第二空，“摒弃”指舍弃、放弃，“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，文段中“重物轻人之传统”是消极的因素，应舍弃，“摒弃”更符合语意，排除D项。验证第一空，“窠臼”比喻现成格式，老套子，符合语意。

故本题选B。

33

.【答案】D

【解析】通读5个句子，可知③指出现在生活好了，扩大餐饮消费是应该的，⑤指出为了对冲疫情的影响，提倡消费、鼓励更多人走进餐馆是更应该的，⑤是③的递进，因此⑤应紧随③之后，排除A、B项。⑤指出提倡消费去对冲疫情的影响是应该的，④指出我们提倡的是消费不是浪费，是对⑤的转折，因此④应紧随⑤之后，排除C项。验证D项，符合语句逻辑关系。

故本题选D。

34

. 【答案】B

【解析】通读6个句子，可知④指出人脑的脆弱性促使我们对意识的基本细节进行研究，②讲对人脑功能的研究的积极影响，②是对④的衔接，因此②应紧随④之后，锁定B项。验证B项，③讲科学可以将人类带入众多未知领域，从而引出“我们的大脑”这一论述话题，⑥紧接着讲我们大脑的功能，①转折指出我们仍不知大脑是如何运作的，⑤讲大脑也会遭遇所有生物细胞和组织可能出现的疾病，与④“人脑的脆弱性”呼应，符合语句逻辑关系。

故本题选B。

35

. 【答案】C

【解析】文段讲目前农村留守儿童沉迷游戏现象严重，随之分析原因有三：简单的社交生活、隔代监管的家庭结构、游戏运营公司的游戏设计及推广引诱，指出农村青少年网游成瘾现象严峻，甚至会埋下社会隐患。可见，文段主要强调农村青少年成网游成瘾“重灾区”，C项正确。A项文段并未涉及“国家”应该如何做，B项未涉及“农村青少年”这一论述话题，D项仅为文段部分内容。

故本题选C。

36

. 【答案】B

【解析】文段讲法制剧和其他电视剧都是以艺术方式展现现实生活，接着指出法制剧虽然具有法治传播的功能，但它首先应是对现实生活的艺术反映，不应片面地强调其功能性。可见，文段意在说明法制剧的创作不应片面强调其专业性，仍需艺术性和感染力，B项正确。A、C、D项均未涉及“法制剧”这一论述话题。

故本题选B。

37

. 【答案】B

【解析】横线位置处于文段末句，并由“所以”这一总结词引导，应起到总结前文的作用。文段讲真正推动全球化往前演化的，是底层的经济过程，上层的政治意志只有可能使全球化出现短期的逆转，并以两次世界大战为例加以说明，大战之后全球化往更深层次走了。因此，文段意在说明经济层面的全球化仍然是大势所趋，B项正确。A项文段仅指出今天的全球化跟过去相比，到达的深度加大了很多；C项“面临巨大的不确定性”文段无从体现；D项“这次新冠疫情”文段并未涉及。

故本题选B。

38

. 【答案】D

【解析】横线位置处于文段中间，应起到承上启下的作用。前文讲过去探险家们绘制了未知大陆的详细地图，人类发射的太空探测器也拍摄了太阳系的大部分区域，但我们对自己所处的银河系却不够了解，后文指出我们无法离开银河系而回眸银河系的全景。可见，文段主要说明我们处于银河系中却对银河系不了解，D项“不识庐山真面目，只缘身在此山中”指之所以认不清庐山本来的面目，是因为自己身在庐山之中，符合文意。A项“一叶障目，不见泰山”、B项“井底之蛙，所见不大”均比喻目光短

浅，C项“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”强调实践的重要性。

故本题选D。

39

.【答案】C

【解析】文段首句讲体育对孩子成长的深远价值，随后指出将体育和教育融合帮助孩子成长，需要学校、家庭和社会共同努力，做好硬件设施的基础，也要加强认知，重视体育对孩子成长的影响。可见，文段中的“洼地”指的应是人们对体育在孩子成长过程中发挥的作用重视程度不够，C项正确。A项属于“基石”的内容；B项强调“德智体美劳”各方面均衡发展，与文段强调的体育对孩子成长的重要性不符；D项文段无从体现。

故本题选C。

40

.【答案】A

【解析】文段讲加强小农户和现代农业的有机衔接，离不开农业社会化服务体系的建立。近年来相关政策对农业生产性服务业的发展给予有力扶持，并通过数据说明我国直接面向小农户的农业社会化服务项目财政补助额度巨大。可见，文段接下来最应该补充的是受服务的小农户的具体情况，A项正确。B、D项与文段末句联系不大，C项不如A项与文段末句联系紧密。

故本题选A。

41

.【答案】B

【解析】解析：根据表格可知，2011年平均每个艺术表演团体从业人员为个，2012年为个，2013年为个，2014年为个，直除首两位分别为31、33、31、29。因此2011年~2014年，平均每个艺术表演团体从业人员最多的年份是2012年。

故本题选B。

42

.【答案】B

【解析】根据文字材料第一、三段可知，2019年全国艺术表演团体共演出296.80万场，艺术表演场馆举行艺术演出24.54万场次，后者占前者的比重为 $\frac{24.54}{296.8} \times 100\% \approx \frac{24.54}{300} \times 100\% \approx 8.2\%$ ，换算成角度为 $360^\circ \times 8.2\% \approx 30^\circ$ ，B项与之最接近。

故本题选B。

43

.【答案】D

【解析】根据文字材料第三段可知，2019年末全国共有艺术表演场馆2716个，比上年末增加238个。观众座席数181.87万个，比上年降低5.3%。则2018年观众坐席数为 $\frac{181.87}{1-5.3\%} \approx \frac{182}{0.95} \approx 192$ 万个，2019年末平均每个艺术表演场馆的观众坐席数比上年增加 $\frac{1818700}{2716} - \frac{1920000}{2716-238} \approx \frac{18000}{27} - \frac{192000}{248} \approx 667-774=-107$ 个，即少100个以上。

故本题选D。

. 【答案】B

【解析】比较平均每场演出收入是否超过5000元，可将演出场次乘以5000与演出收入比较，乘积小于演出收入的，即为平均每场演出收入超过5000元的年份。根据表格第四、六列估算可知，2011~2019年全国艺术表演团体平均每场演出收入超过5000元的年份有2016年、2017年，共2个年份。

故本题选B。

. 【答案】C

【解析】A项错误，根据表格可知，2018年国内演出观众人次（11.76亿人次）少于2017年（12.47亿人次），并非逐年递增。B项错误，根据文字材料第二段可知，2018年利用流动舞台车演出观众为<1亿人次。C项正确，根据表格可知，2011~2019年演出场次最多的年份是2018年（312.46万场），结合第44题可知，只有2016年和2017年平均每场收益超过5000元，因此2018年不是每场平均收益最高的年份。D项错误，材料未给出2018年全国艺术表演团体赴农村演出场次的相关数据，无法推出。

故本题选C。

. 【答案】D

【解析】根据文字材料第一段可知，2018年末，全国卫生人员总数达1230.0万人，比上年增加55.1万人。则2018年末全国卫生人员总数比上年增长了 $\frac{55.1}{1230-55.1} \times 100\% > \frac{54}{1200} \times 100\% = 4.5\%$ ，即增长了4.5%以上。

故本题选D。

. 【答案】C

【解析】根据柱形图可知，2015年注册护士增量为324.1-300.4=23.7万人，2016年为350.7-324.1=26.6万人，2017年为380.4-350.7=29.7万人，2018年为409.9-380.4=29.5万人，增量最多的年份是2017年。

故本题选C。

. 【答案】D

【解析】比较同比增速可直接比较 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ ，根据表格最后两列可知，2018年医院卫生技术人员 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ 为 $\frac{612.9}{578.5} \approx \frac{613}{580} \approx 1.06$ ，基层医疗卫生机构为 $\frac{268.3}{250.5} \approx \frac{268.3}{250} \approx 1.07$ ，专业公共卫生机构为 $\frac{67.8}{66.2} < 1 + \frac{67.8-66.2}{40} = 1.04$ ，其他机构为 $\frac{3.9}{3.7} \approx 1.05$ ，最高的是基层医疗卫生机构，最低的是专业公共卫生机构，只有D项符合。

故本题选D。

. 【答案】A

【解析】根据柱形图和表格可知，2014年全国卫生技术人员人数为169.3+300.4+289.3=759万人，2015年为303.9+324.1+172.7=800.8万人，2016年为319.1+350.7+175.6=845.4万人，2017年为898.8万人，2019年为952.9万人。比较同比增长率可直接比较 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ ，则2015年职业（助理）医师和全国卫生技术人员分别为 $\frac{303.9}{289.3} \approx 1.05$ 、 $\frac{800.8}{759} \approx 1.06$ ，2016年分别为 $\frac{319.1}{303.9} \approx 1.05$ 、 $\frac{845.4}{800.8} \approx 1.06$ ，2017年分别为 $\frac{339}{319.1} \approx 1.062$ 、 $\frac{898.8}{845.4} \approx 1.063$ ，2018年分别为 $\frac{360.7}{339} \approx 1.064$ 、 $\frac{952.9}{898.8} \approx 1.060$ 。因此只有2018年职业（助理）医师的同比增长率高于全国卫生技术人员。

故本题选A。

50

. 【答案】D

【解析】A项错误，由上一题可知，2018年全国卫生技术人员同比增长率低于2017年。
B项错误，根据文字材料第一段和表格可知，2018年末，在全国卫生技术人员中，本科及以上学历的有 $952.9 \times 34.6\% < 1000 \times 35\% = 350$ 万。
C项错误，根据文字材料第一段可知，2018年末，卫生技术人员职务（聘）结构中，中高级占比为 $8.0\% + 19.9\% = 27.9\%$ ，不到三成。
D项正确，根据柱形图可知，2014年~2018年，注册护士人数均最多，则其在全国卫生技术人员中的占比均最高。

故本题选D。

51

. 【答案】A, B, C, D

【解析】A项正确，党的十九大报告指出，实现“两个一百年”奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的中国梦，不断提高人民生活水平，必须坚定不移把发展作为党执政兴国的第一要务，坚持解放和发展社会生产力，坚持社会主义市场经济改革方向，推动经济持续健康发展。B项正确，民主集中制是在民主基础上的集中和集中指导下的民主相结合的制度。对无产阶级政党来说，民主集中制既是党的根本组织原则，也是群众路线在党的生活中的具体运用。C项正确，党的十九大报告指出，中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导，党是最高政治领导力量。D项正确，党的十九大报告指出，勇于自我革命，从严管党治党，是我们党最鲜明的品格。
故本题选ABCD。

52

. 【答案】A, C, D

【解析】2005年6月21日习近平在《光明日报》上刊发5000多字的文章《弘扬“红船精神” 走在时代前列》。他将“红船精神”的内涵高度提炼为：开天辟地、敢为人先的首创精神，坚定理想、百折不挠的奋斗精神，立党为公、忠诚为民的奉献精神。

故本题选ACD。

53

. 【答案】A, B, C, D

【解析】A、B、D三项正确，《共产党宣言》是马克思和恩格斯为共产主义者同盟起草的纲领，全文贯穿马克思主义的历史观，第一次全面系统地阐述了科学社会主义理论，指出共产主义运动将成为不可抗拒的历史潮流，完整系统地阐明了马克思主义的基本原理，该书的发表是科学社会主义问世的标志。C项正确，《共产党宣言》阐述了作为无产阶级先进队伍的共产党的性质、特点和斗争策略，指出为党的目的而奋斗与争取实现共产主义终极目的之间的联系。

故本题选ABCD。

54

. 【答案】A, B, C

【解析】A项错误，2018年中央一号文件是《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》，2019年中央一号文件是《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》。B项错误，截止2020年，中共中央已经连续17年发布以“三农”为主题的中央一号文件。C项错误，中共中央在1982年到1986年连续5年发布以农业、农民和农村为主题一号文件，即“五个一号文件”。D项正确，2020年中央一号文件提出的两大重点是打赢脱贫攻坚战和补上全面小康“三农”领域突出短板。

故本题选ABC。

55

. 【答案】B, C

【解析】《刑法》第23条第一款规定，已经着手实行犯罪，由于犯罪分子意志以外的原因而未得逞的，是犯罪未遂。《刑法》第22条第一款规定，为了犯罪，准备工具、制造条件的，是犯罪预备。《刑法》第24条第一款规定，在犯罪过程中，自动放弃犯罪或者自动有效地防止犯罪结果发生的，是犯罪中止。因此A项属于犯罪中止，B、C项属于犯罪未遂，D项属于犯罪预备。

故本题选BC。

56

. 【答案】A, B, D

【解析】根据浙江省《关于进一步加强塑料污染治理的实施办法》的规定，A项正确，禁止以医疗废物为原料制造塑料制品。B项正确，到2020年底，率先在部分地区、部分领域禁止、限制部分塑料制品的生产、销售和使用；全省塑料垃圾实现“零填埋”。C项错误，到2020年底，率先在全省星级宾馆、酒店推广不主动提供一次性塑料用品，并逐步延伸至其他宾馆、酒店、民宿。到2022年底，全省星级宾馆、酒店等场所不再主动提供一次性塑料用品，可通过设置自助购买机、提供续充型洗洁剂等方式提供相关服务；到2023年底，实施范围扩大至所有宾馆、酒店、民宿。D项正确，在商场、超市、农贸市场、药店、书店等场所，推广使用环保布袋、纸袋、菜篮等非塑制品和可降解购物袋，鼓励设置自助式、智慧化投放装置，方便群众生活。

故本题选ABD。

57

. 【答案】A, C, D

【解析】二十世纪七十年代即1970~1979年。A项正确，早在20世纪50年代，人民银行在农村的网点就改为了农村信用社。农村信用社的宗旨是“农民在资金上互帮互助”，即农民组成信用合作社，社员出钱组成资本金，社员用钱可以贷款。B项错误，1989年开始，沪市股票开盘，然后是深市，从此有了A股。C项正确，1977年，中断了十年的中国高考制度得以恢复。D项正确，《新闻联播》节目于1978年1月1日起每日19:00在中央电视台综合频道首播。

故本题选ACD。

58

. 【答案】A, C, D

【解析】《事业单位人事管理条例》第8条规定，事业单位新聘用工作人员，应当面向社会公开招聘。但是，国家政策性安置、按照人事管理权限由上级任命、涉密岗位等人员除外。

故本题选ACD。

59

. 【答案】B, C, D

【解析】A项错误，利率由国务院统一制定，由中国人民银行统一管理。中国银行不等同于中国人民银行。B、C、D三项均正确。

故本题选BCD。

60

. 【答案】A, B

【解析】A项正确，“焚膏继晷”形容夜以继日地勤奋学习、工作等。B项正确，“韦编三绝”本指孔子勤读《易经》，致使编联竹简的皮绳多次脱断；后用来比喻读书勤奋，刻苦治学。C项错误，“卧冰求鲤”讲述晋代琅琊临沂人王祥冬天为继母捕鱼的事情，被后世奉为奉行孝道的经典故事。D项错误，“夙兴夜寐”意思是指早起晚睡，形容非常勤奋，体现不出“求学”。

故本题选AB。

61

. 【答案】A, D

【解析】A项对应正确，“知否，知否？应是绿肥红瘦”出自宋代李清照的《如梦令·昨夜雨疏风骤》。B项对应错误，“可怜身上衣正单，心忧炭贱愿天寒”出自晚唐白居易的《卖炭翁》。C项对应错误，“王师北定中原日，家祭无忘告乃翁”出自南宋陆游的《示儿》。D项对应正确，“安能摧眉折腰事权贵，使我不得开心颜”出自唐代李白的《梦游天姥吟留别/梦游天姥山别东鲁诸公》。

故本题选AD。

62

. 【答案】B, C, D

【解析】A项错误，印加帝国是11世纪至16世纪时在美洲的古老帝国，其版图大约是今日南美洲的秘鲁、厄瓜多尔、哥伦比亚、玻利维亚、智利、阿根廷一带。B项正确，蒙古帝国是在13世纪由蒙古人乞颜部铁木真等部建立的蒙古政权，其版图包括现在的印度北部，阿富汗，伊朗，伊拉克大部，俄罗斯，乌克兰，白俄罗斯，罗马尼亚，保加利亚等。C项正确，拜占庭帝国疆界跨欧洲、亚洲、非洲。欧

洲部分包括今天塞尔维亚和黑山，阿尔巴尼亚，马其顿，希腊，保加利亚全部，匈牙利，罗马尼亚部分；亚洲部分包括今天土耳其，叙利亚，黎巴嫩，约旦，巴勒斯坦地区全部，格鲁吉亚，沙特阿拉伯，伊拉克小部分以及西奈半岛；非洲部分包括今天埃及全部，以及利比亚东北沿海地区。D项正确，阿拉伯帝国是中古时期时阿拉伯人所建立的伊斯兰帝国，其疆域包括伊拉克、伊朗、科威特、以色列等许多中东的国家以及埃及的一部分还有欧洲的一部分。

故本题选BCD。

63

. 【答案】A, B, C

【解析】A项正确，艾丁湖位于新疆维吾尔自治区吐鲁番市高昌区，是吐鲁番盆地的最低处，也是我国陆地的最低点。B项正确，我国领土南北跨纬度很广，大部分位于中纬度地区，属于北温带，南部少数地区位于北回归线以南的热带，没有寒带。C项正确，青海湖是我国面积最大的咸水湖，纳木错湖是世界海拔最高的咸水湖。D项错误，我国最东端位于黑龙江与乌苏里江的汇合处，最西端位于帕米尔高原。

故本题选ABC。

64

. 【答案】B, C, D

【解析】A项错误，遭遇泥石流时，要立即向坚固的高地或泥石流的旁侧山坡跑去，不要上树躲避，也不要停留在陡坡土层较厚的低凹处，或躲在滚石或乱石堆后，更不能顺着沟谷往上或往下跑。B项正确，台风是热带气旋的一种，它的中心气压很低，低层有显著向中心辐合的气流，顶部气流主要向外辐散。C项正确，地震波是由地震震源向四处传播的振动，按传播方式可分为纵波（P波）、横波（S波）和面波（L波）三种类型。面波是由纵波与横波在地表相遇后激发产生的混合波，其波长长、振幅强，只能沿地表面传播，是造成建筑物强烈破坏的主要因素。D项正确，洪涝期间，在不得不饮用生水的情况下，用明矾和漂白粉（精片）澄清、消毒，至少煮沸5分钟后，方可饮用。

故本题选BCD。

65

. 【答案】A, D

【解析】A项正确，氢气密度比空气小，是世界上已知的密度最小的气体，极易燃烧，常温下性质稳定，难溶于水，可以用排水法收集。B项错误，生石灰不能干燥酸性气体，如二氧化碳；浓硫酸不能干燥碱性气体，如氨气。C项错误，氯气密度大于空气，溶于水，具有强氧化性，被用来制造各类漂白剂、消毒剂。D项正确，空气属于混合物，它主要由氮气、氧气、稀有气体（氦、氖、氩、氪、氙、氡），二氧化碳以及其他物质（如水蒸气、杂质等）组合而成。

故本题选AD。

66

. 【答案】B, C

【解析】A项正确，苍蝇属于双翅目蝇科动物，飞行时用的是“8”字型运动振翅，这种振翅方式可以使翅膀周围的空气形成漩涡状气流，帮助苍蝇轻松地飞行，把空气的阻力变成飞行的动力。B项错

误，蟑螂喜欢选择温暖、潮湿、食物丰富和多缝隙的场所栖居，这是它们孳生所需要的4个基本条件。C项错误，大米中生出的米虫学名米象，晾晒大米不能将其驱除。D项正确，有银白色斑纹的“花蚊子”属于白纹伊蚊，传播寨卡病毒的伊蚊种类主要为埃及伊蚊和白纹伊蚊。

故本题选BC。

67

. 【答案】A, B, D

【解析】A项对应正确，“小小秤砣压千斤”可以用杠杆原理解释，秤砣的质量比较小，但是它的力臂比较大；相反，千斤物体的质量虽然大，但是力臂却比较小。B项对应正确，“墙内开花墙外香”是分子在不断运动的结果。C项对应错误，“破镜不能重圆”对应的物理知识是当分子间的距离较大时（大于几百埃），分子间的引力很小，几乎为零，所以破镜很难重圆。D项对应正确，“真金不怕火炼”所反映出的物理知识是金的熔点高，一般火焰的温度不能使其熔化。

故本题选ABD。

68

. 【答案】A, C

【解析】《民法典》第34条第四款规定，因发生突发事件等紧急情况，监护人暂时无法履行监护职责，被监护人的生活处于无人照料状态的，被监护人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门应当为被监护人安排必要的临时生活照料措施。

故本题选AC。

69

. 【答案】A, B, C

【解析】A、B、C三项正确，根据《民法典》第395条的规定，债务人或者第三人有权处分的生产设备、交通运输工具、正在建造的建筑物等可以抵押。

D项错误，根据《民法典》第299条的规定，宅基地、自留地、自留山等集体所有土地的使用权不得抵押，除非法律有特别规定。

故本题选ABC。

70

. 【答案】A, B, D

【解析】A项错误，根据《生活垃圾分类制度实施方案》要求，46个城市将先行实施生活垃圾强制分类，到2020年底，基本建立垃圾分类相关法律法规和标准体系；2025年前，全国地级及以上城市要基本建成垃圾分类处理系统。B项错误，喝完珍珠奶茶后，剩余的珍珠属于厨余垃圾，杯子和吸管属于其他垃圾。C项正确，针对分类后的垃圾，主要采取焚烧发电、生化处理、卫生填埋等方式进行处理。D项错误，有害垃圾、可回收垃圾、厨房垃圾和其他垃圾分别对应红色、蓝色、绿色以及黄色四种颜色垃圾桶。

故本题选ABD。

71

.【答案】B

【解析】中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要，简称“十四五”规划，时间是2021年至2025年，即我国将于2021年开始实施“十四五”规划。

故本题说法错误。

72

.【答案】A

【解析】全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会于2020年9月8日上午在北京人民大会堂隆重举行。钟南山被授予“共和国勋章”，张伯礼、张定宇、陈薇被授予“人民英雄”国家荣誉称号。

故本题说法正确。

73

.【答案】A

【解析】石墨烯、石墨、金刚石是碳的同素异形体，都由碳原子构成。石墨烯也称单层石墨，是石墨的基本结构单元。

故本题说法正确。

74

.【答案】A

【解析】芒种是二十四节气中的第九个节气。《月令七十二候集解》：“五月节，谓有芒之种谷可稼种矣”。意指大麦、小麦等有芒作物种子已经成熟，抢收十分急迫。晚谷、黍、稷等夏播作物也正是播种最忙的季节，故称“芒种”。芒种时节气温显著升高、雨量充沛、空气湿度大，适宜晚稻等谷类作物种植。农事耕种以“芒种”为界，过此之后种植成活率就越来越低。“芒种”是古代农耕文化对于节令的反映。

故本题说法正确。

75

.【答案】A

【解析】肝脏分泌胆汁，储存于胆囊供消化使用，是人体重要的消化器官。胆汁无法起到消化作用，但可以促进脂肪乳化，有利于脂肪的消化和吸收。

故本题说法正确。

76

.【答案】A

【解析】“五经”指的是《诗经》《尚书》《礼记》《周易》《春秋》，这五部书是我国保存至今的最古老的文献，也是我国古代儒家的主要经典。

故本题说法正确。

77

.【答案】B

【解析】《野草》是文学家鲁迅创作的一部散文诗集，收录其1924年至1926年间所作的散文诗23

篇，书前有《题辞》1篇。《狂人日记》《孔乙己》《阿Q正传》均未被收录到《野草》中，收录这三篇作品的是短篇小说集《呐喊》。

故本题说法错误。

78

.【答案】B

【解析】《事业单位公开招聘人员暂行规定》第33条规定，事业单位需要招聘外国国籍人员的，须报省级以上政府人事行政部门核准，并按照国家有关规定进行招聘。因此事业单位可以经申报核准后在事业编制内招聘外国国籍人员。

故本题说法错误。

79

.【答案】B

【解析】《事业单位工作人员奖励规定》第17条规定，对获得嘉奖、记功、记大功的事业单位工作人员给予一次性奖金。获奖人员所在地区或者单位经批准可以追加其他物质奖励。经批准的奖励所需经费，通过相关单位现有经费渠道解决，不计入工作人员所在单位绩效工资总额。

故本题说法错误。

80

.【答案】B

【解析】根据《刑法》第18条的规定，醉酒的人犯罪，应当负刑事责任。尚未完全丧失辨认或者控制自己行为能力的精神病人犯罪的，应当负刑事责任，但是可以从轻或者减轻处罚。因此醉酒的人不能从轻或减轻处罚。

故本题说法错误。