

## 2022 年天津港集团有限公司校园招聘考试试题及答案解析

毕业院校：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考场：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

### 一、言语理解与表达

1. ①这里的海上游乐项目不像东澳岛等开发成熟的岛屿那样丰富，大多数人基本上就只是在近海游游泳、在沙滩上玩玩沙滩足球和排球等

②这时候太阳快要下山，光线很柔和，沿着海边走走是很惬意的事情

③所以无论是游泳，还是在海边悠闲地散步，感觉都非常好

④最值得称道的是这里的海质，毫不浑浊，海水比其他海岛要清澈许多

⑤由于人不是很多，所以海滩给人的感觉还是很悠闲的

⑥岛上最舒服的时候是傍晚

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是()。

A、⑤⑥②④③①

B、①④⑤③⑥②

C、④⑥②③①⑤

D、⑥②①⑤④③

**答案：D**

**解析：**文段是对某个海岛的描述，③中有表示结果的关联词“所以”，只有④可以推出③的结果，因此④③应该连接在一起。⑥描述的是岛，故⑥更适合作为发语句，引出其后对岛的进一步描写，②中的“快要下山”与⑥的“傍晚”相对应，故⑥②相连。①的海上游乐项目少，是造成⑤中人很少的原因，故①⑤应该连接在一起。故选D。

2. 如果有“教育过度”这样一个命题的话，其本质应该是，由于劳动力市场功能和教育质量等方面的因素，导致人力资本供给与需求之间的匹配不当，而不应该是人力资本总量的过度。国际经验表明，因短期内的教育回报率降低，迫于社会上不恰当的压力而控制教育发展，或者政府未能弥补人力资本回报率下降的市场失灵导致教育停滞的结果，通常是灾难性的。

下面说法与上文不符的是()。

- A、“教育过度”会导致人力资本供给与需求之间的匹配不当
- B、人力资本供给与需求之间的匹配不当时，会影响教育回报率
- C、不能因为短期内的教育回报率降低而忽视人力资本积累
- D、抑制教育发展将会影响经济的发展

**答案：**D

**解析：**第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。第二步，辨析选项。A项对应“由于……导致人力资本供给与需求之间的匹配不当”，符合文意，排除A项。B项，“教育过度”的本质就是“人力资本供给与需求匹配不当”，所以会影响教育的回报率，符合文意，排除B项。C项对应“因为教育回报率低而没能弥补人力资本回

报率下降，结果是灾难性的”，符合文意，排除 C 项。D 项，文段中未提及教育和经济的关系，属于无中生有，不符合文意。故选 D。

3. 客观地说，“网络民主”较传统民主具有一定的优越性，但同时也具有有限性、破坏性。从未来发展看，“网络民主”要成为一种有效、有序、有形的民主形式还有一个相当长的过程，而且还是一个艰难的过程。因此，如何引导“网络民主”发展的方向和进程就显得尤为重要。

以下说法，不合文意的是()。

- A、当前的网络民主还不成熟
- B、传统的民主也具有有限性、破坏性
- C、未来，网络民主可能将成为民主的正式形式
- D、下文可能论及引导网络民主发展的方式方法

**答案：B**

**解析：**文段总-分结构意在阐述第一句核心句，“但”后面的观点指明“网络民主具有有限性、破坏性”。B 选项说“传统民主”也有有限性和破坏性，这个意思并无法从文中推断出来。“传统民主”在这里仅仅是对比对象，核心还是说“网络民主”。由原文“网络民主具有有限性、破坏性”可以推出 A 项表述；原文第二句提到未来网络民主成为民主的正式形式还有一段相当长的过程，但这也说明未来这是可能实现的，故 C 项符合文意；文段最后一句的关键是“如何引导网络民主发展”，由此可知下文可能接着说引导网络民主发展的具体方式方法，D 项符合文意。故选 B。

4. 外交问题的最终决策不能过于追随网络民意。\_\_\_关注网上反映出来的“民意”，\_\_\_重视互联网反映不出来的“沉默的大多数”的“民意”，\_\_\_兼顾国内、国际局势，以外交大局为重。

依次填入横线处最恰当的一项是()。

A、既要 也要 更要

B、只要 就要 还要

C、既要 还要 又要

D、只要 只要 就要

**答案：A**

**解析：**由第一句可知，外交问题的最终决策不能仅仅让网络民意满意，而应该兼顾各方面的声音，故可以排除 B、D 两项。根据最后一个分句“以外交大局为重”可知，解决外交问题最重要的还是要兼顾大局，所以横线处三个句子并非简单的并列，而是逐层递进，故排除 C 项。故选 A。

5. “一桌子苹果，别人通常挑一两个，挑三四个。毕加索最可气，每个都咬一口，每个苹果上都有他的牙印。”一位中国画家如此评价毕加索。毕加索一生搞过素描、油画、雕塑、版画，担任过舞台设计，还写过小说，剧本和无标点散文诗。

从这段文字中我们可以推论()。

A、毕加索吃苹果，每个都只咬一口，中国作家对这种做法不以为然

B、很多人都像毕加索一样参与过许多艺术类型的创作

C、毕加索在艺术领域的许多方面进行过创作的尝试

D、毕加索是个天才式的人物，没有他不涉及的艺术领域

**答案：C**

**解析：**A项错误，文段中的“毕加索吃苹果，每个都咬一口”只是中国画家打的一个比喻，并不是真的每个苹果都咬一口；B项错误，文段没有提到除了毕加索以外的“很多人”，B选项没有依据；C项正确，文段首句用中国画家“吃苹果”的比喻引出论题，第二句对这个比喻的含义进行阐述，毕加索在素描、油画等多个艺术领域进行的创作尝试；D项错误，文段中写到毕加索涉足的多个艺术领域，显然没有穷尽所有的艺术领域，文段没有也不能说“没有不涉及的领域”，“每个都咬一口”只是用比喻来形容毕加索涉足艺术领域之广泛，不是说他每个领域都有涉及，D选项没有依据。故选C。

6. 团购行业确有“病入膏肓”之忧，从团购行业现实环境来看，短期内，资本日益枯竭，内生发展乏力，行业洗牌风暴日渐临近。在一个混乱的格局中，只有死亡案例不断上演，才能澄清市场，才能防止劣币驱逐良币，才能“吹尽黄沙始见金”。我们相信，“死者”的惨重教训，将能激发生者的求生欲望。但愿在“死亡”开始降临于团购行业时，同行的倒下，能触及有价值生存者的灵魂，推彼及已，心存悲悯，从而反躬自省，以求强身之道。对资本的鞭笞，团购行业从业者别指望公众会对你同情：好的产品、有价值的服务，才是与公众互动沟通的最好媒介；唯有创新灵魂不死，才能凤凰涅槃。

下列不合作者对“团购”态度立场的是()。

A、充满期待

B、善意忠告

C、指责批评

D、理性分析

**答案：C**

**解析：**第一步，分析文段，找到作者论述“团购”的关键信息。文段首先客观阐述团购行业目前存在“病入膏肓”的问题，接着说明“死亡案例”的上演可以促进行业的发展，能够体现D项“理性分析”。然后通过“我们相信……”“但愿……”说明作者对于团购行业的未来充满希望，能够体现A项“充满期待”。最后说明“需要好的产品、有价值的服务”“创新”才能让团购行业更好的发展，体现B项“善意忠告”。第二步，对比选项。C项“指责批评”在文段中没有涉及。故选C。

7. 未来的旧金山将整个运转在一个被称之为“氢网”的系统上，按照设计师们的构想，在因海平面升高而被淹没的沿海地区，将建起新的水产资源开发区。在开发区内，一个个海藻地，一座座高层建筑林立而起。旧金山以多雾闻名，这个设计很好地利用了这一自然资源：新颖奇特的集雾装置“雾花”将从雾气和海藻中获取淡水并将其转变成氢气用作燃料。

关于未来的旧金山，下列说法与原文相符的是()。

A、新的水产资源开发区将随着海平面的升高而扩大

B、可以通过集雾装置提供氢气来解决燃料能源问题

C、城市运转将建立在海水淡化技术提升的基础上

D、将全面使用“雾花”这种海水净化系统

**答案：B**

**解析：**细节判断题，在读懂文段的基础上——对应。A选项“扩大”之意无从体现，为无中生有。C选项偷换概念，将文中的“从雾气和海藻中获取淡水”变成了“海水淡化”，故排除。D选项文中没有提到将全面使用这个系统，程度过重。B项根据文段尾句可以得出。故选B。

8. 我国关于云的正式文字记载最早可追溯到甲骨文。战国时期的《吕氏春秋·应同》将云分为四类：山云、水云、旱云、雨云。秦汉时期民间还记录了各种不同的云图。至于更为细致的划分和命名，古人依照的也是云彩外观、位置、颜色及其动态特征。例如《史记》中记载的“庆云”是指彩色、象征祥瑞的云；《升庵全集》中的“犁头云”指的是台风前移动迅速的云片；《西京杂记》中“霭云”是指绚丽的高积云。我国自古是农业大国，看云识天气有着重要意义，古代的这些云彩命名更多是为农事生产生活服务的。

这段文字主要介绍的是()。

- A、古代中国对云的命名
- B、古代中国记载云的文献史
- C、看云识天气对古代农业生产的意义
- D、古人对云这种天气现象的认识过程

**答案：A**

**解析：**第一步，分析文段。文段前半部分按照时间脉络介绍了有关云的记载。首先提到我国关于云的正式文字记载最早可追溯到甲骨文，接着介绍战国时期、秦汉时期对云的分类和命名。尾句侧重强调“古代的这些云彩命名更多是为农事生产生活服务的”。文段是“分一分”结构，论述话题是“古代对于云彩的命名”。故选 A。

9. 当人类的祖先开始认识到交流的必要性，并尝试\_\_\_各种交流工具时，文化也就开始产生了。人类最早应该是借助于语言、动作和表情来进行面对面的交流的，因此语言成为人类最重要的一种交流符号。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A、发明
- B、发现
- C、发掘
- D、应用

**答案：**A

**解析：**第一空，交流工具是人类文明和智慧的产物，“当人类的祖先开始认识到交流的必要性”的时候，交流工具还没有产生，故“应用”填入不当，排除 D。“发明”指创造新事物；“发现”指看到或找到前人没有看到的事物或规律；“发掘”指把埋藏的东西挖出来。“交流工具”是人类的创造，用“发明”恰当。故选 A。

10. (1)我始终\_\_\_，心地善良的他们，理所应当受到当地人们的喜爱。

(2)虽然生活上\_\_\_，但是精神仍然可以高贵。



(3)一本好的图书，能够\_\_\_很多美好的事物给读者。依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A、相信朴素呈现
- B、确认朴实传递
- C、相信朴实呈现
- D、确认朴素传递

**答案：**A

**解析：**“我相信”是一种主观上的判断，“我确认”需要一定的事实作为证明，第一空填“相信”；第二空，生活应该用“朴素”，“朴实”一般用于形容人；检验第三空，“呈现”美好的事物给读者，合适。故选A。

11. 当前天气特热，持续大热，人人喊热。这种天气状况是否正常，其成因有多复杂？这些恐怕并非我等非专业人士所能说清道明的。作为非专业人士，人们最爱拿生活中熟悉的事情来打比方。在马路上煎蛋、烤鱼的景象，近几日已不是奇闻。热中作乐的人们甚至说：人和烤肉之间，只差一撮孜然；和扇贝之间，只差一头大蒜。以上说法虽然都很夸张，但比较形象地说明了()。

- A、今年夏天太阳的火辣程度
- B、人们的某种饮食习惯
- C、人们面对酷暑的乐观心态
- D、人们丰富的想象能力

**答案：A**

**解析：**文段整个主题都是谈论天气极热这个现象，对于一些非专业人士未能用专业知识来解释这一问题，所以通过一些生活中的熟悉事物来对其进行解释，从而整个文段都是在谈论今年夏天天气热的现象，故 A 选项通过太阳的火辣程度对其进行表述符合题意。故选 A。

12. 在照相技术诞生以前，那些已经损坏消失或因种种原因无法收藏的文物，就是依靠墨拓进入研究者的视域的。而且许多文物需要妥善收藏与精心保护，不能反复触碰，通过墨拓，研究者既可以取得研究所需的材料，又能避免多次接触文物，使文物遭受污染或损坏。现代照相技术十分发达，但是细节上的呈现仍然不如墨拓直观清晰。墨拓可以将石刻、古器物上的文字和图案清晰地显现在纸上，供研究者利用。

这段文字主要说明的是()。

- A、墨拓在文物保存文献研究方面比照相技术更为优越
- B、研究者利用墨拓研究石刻与古器物已具有悠久历史
- C、墨拓对于研究历史文献与保存文物具有重要的价值
- D、墨拓对于照相技术在文献研究保护方面具有不同价值

**答案：C**

**解析：**文段开篇引出话题“墨拓”，并介绍其对于文物收藏和保护的重要作用，之后对比照相技术，强调了墨拓在历史文物的文字和图案等细节呈现上更加清晰，故文段为并列结构，共同强调了墨拓对于文物收藏和文字图案研究的重要意义。故选 C。

13. 作为成功的文学作品,《茶花女》为我们\_\_\_了一些生动、鲜明的艺术形象,而其中最突出、最令人难忘的\_\_\_是女主人公茶花女玛格丽特。

依次填入括号内最恰当的一项是()。

- A、创造 自然
- B、缔造 仍然
- C、塑造 自然
- D、创造 竟然

**答案:** C

**解析:** 塑造:用语言文字等艺术手段描写人物形象,如“这部小说成功地塑造了石油工人的英雄形象”;创造:指将两个或两个以上概念或事物按一定方式联系起来,主观地制造客观上能被人普遍接受的事物,以达到某种目的的行为;缔造,作动词用,意思是造业、建造、创立、建立,如“缔造了新中国”而不能说“创造了新中国”。题干中第一空,“塑造艺术形象”更贴切。对于第二空,根据上下文,《茶花女》这部作品最突出、最令人难忘的自然是女主人公。故选 C。

14. 想一想肥沃土地的来历,你会不由得涌起一种遥接万代的感情。我们居住的这个星球在最古老时代原是一个寂寞的大石球,没有一层土壤。经过了多少亿万年,太阳风雨的力量,原始生物的尸骸,才给地球造成了一层层的土壤,每经历千年万年,土壤才增加薄薄的一层。想一想我们那土壤厚达五十米的华北黄土高原吧!那该是大自然在多么长的时间里的杰作!

下列选项,对原文理解有误的一项是()。

- A、肥沃土地的形成历时已久远的，不得不让人惊叹
- B、华北黄土高原的土壤达五十米真是大自然的杰作
- C、凭借太阳风雨的力量再加上原始生物的尸骸，经过了多少亿万年，才给地球造成了一层层层的土壤
- D、我们居住的这个星球在最古老时代原是一个罕有生命迹象的寂寞的大石球

**答案：** D

**解析：**整个文段就是围绕肥沃土地的形成开展论述的，从“涌起一种遥接万代的感情”、“杰作”等词句可以感受到惊叹的情感，A选项正确。通过经过了“多少亿万年，太阳风雨的力量，原始生物的尸骸，才给地球造成了一层层层的土壤，每经历千万年，土壤才增加薄薄的一层”可知，C选项正确。薄薄一层土壤要历经万年、无数原始生物的尸骸积累，由此可推出华北黄土高原的土壤达五十米真是大自然的杰作，B选项正确。原文当中说星球是一个寂寞的大石球，没有土壤，而不是说没有生命迹象，D选项错误。故选D。

15. 策略博弈的本质在于参与者的决策相互依存，这种相互作用通过两种方式体现出来：第一种方式是序贯发生，参与者轮流出价；第二种方式是同时发生，参与者同时出价。但是不论如何，每个人必须明白这个博弈中还存在着其他的积极参与者，每个人都要将自己置身在他人的立场上，来评估自己的这一步行动会带来什么结果。

下列说法与这段文字相符的是()。

- A、策略博弈的本质在于团体协作
- B、博弈的过程中参与者相互影响制约

C、博弈中每一步的结果都直接影响全局

D、博弈过程中要为他人设身处地地考虑

**答案：B**

**解析：**第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。第二步，辨析选项。A项对应“策略博弈的本质在于参与者的决策相互依存”，博弈是一种竞争关系，“团体协作”属于无中生有，错误。B项对应“策略博弈的本质在于参与者的决策相互依存”，符合文意，正确。C项对应“评估自己的这一步行动会带来什么结果”而不是直接影响全局，属于曲解文意，错误。D项对应“每个人都要将自己置身在他人的立场上，来评估自己……”文段强调的是评估自己，而不是为他人考虑，属于曲解文意，错误。故选B。

16. ①面对空旷的公园，游人只能望洋兴叹，“大饱眼福”

②这些草场公园除人行道外，到处是“小草在成长，不要踩踏我”的标牌，不准游人进入

③以铺草为主的绿化导致了“有绿无荫”的后果，有的城市绿地草坪比例过大，在炎炎烈日之下，行人却找不到遮阳的树木

④我国人口密度大，特别是城市人均占有可活动空间小

⑤但现在全国城市的新开垦区，新建公园占地面积都很大，有的几百亩，甚至上千亩、数千亩，平原做成人工丘陵，耕地做成人工草场

⑥数以万计的城市居住小区，大片的空旷地，也被草场占据将以上6个句子重新排列，语序正确的一项是()。

A、①⑥③④⑤②

B、④①⑤⑥③②

C、④⑤②①⑥③

D、①③⑤④②⑥

**答案：C**

**解析：**②句中有代词“这些”，描述的是“草场公园”，⑤句也提及公园和草场，所以②应该在⑤的后面。⑤句中有转折词“但”，其中“占地面积都很大”，与④句中“人均占有可活动空间小”形成鲜明对比，故④⑤相连。①句作为首句有些突兀，④作为首句比较自然。故选 C。

17. 今天，网上书店对传统书店正形成冲击，低成本加上网上交易平台的日趋成熟，让网上书店占尽优势，网上书店提供的不仅是更广的选择范围和更便捷的运送方式，更重要的是可以提供比实体书店更优惠的价格，但是传统书店并未丧失它的价值，书店就像是一座城市的文化地标，为人们提供了阅读的场所，看书的氛围和面对面的交流。

这段文字意在说明()。

A、传统书店具有不可替代的价值

B、传统书店的利润日益下降

C、未来人们可能会回归传统书店

D、网上书店优势远大于传统书店

**答案：A**

**解析：**首先对网上书店的优势进行列举，接着用“但是”的转折，突出了本文观点，即“传统书店并未丧失它的价值”。结合前文对网上书店优势的说明可知，传统书店是不可替代的。故选A。

18. 随着贵金属货币演化成纸币，货币借助于信用发展出了金融产业。金融一旦成为一个产业，就可以与实体经济\_\_\_\_\_，就有了自己独立的利益，就会\_\_\_\_\_赚取利润。然而，经济过度金融化以及金融业丰厚的利润会带来两方面的\_\_\_\_\_后果：一方面导致资金脱实向虚，另一方面助长投机。

依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A、并驾齐驱 想方设法 消极
- B、相提并论 处心积虑 被动
- C、取长补短 急功近利 严重
- D、相得益彰 不择手段 可怕

**答案：A**

**解析：**第一空，根据文段可知，“金融一旦成为一个产业”，那么金融产业和实体经济的力量就不分高下了，也可以放在一起来看待了。A项“并驾齐驱”比喻彼此的力量或才能不分高下；B项“相提并论”把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待，两者均符合题意，保留。C项“取长补短”指吸取别人的长处，来弥补自己的不足之处，文段并无此意，排除；D项“相得益彰”指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，文段并没有体现出两者之间的配合，排除。第二空，形容金

融产业想尽一切办法赚取利润，A项“想法设法”指想种种办法，B项“处心积虑”形容蓄谋已久，两者均符合题意，保留。第三空，根据文段“一方面导致资金脱实向虚，另一方面助长投机”可知，这是两种不利的结果，A项“消极”指不利的，阻碍发展的，符合题意。B项“被动”指受外力推动而动或受他人的影响或牵制而发生行动，文中并无此意，排除。故选A。

19. 长期以来，研究人员认为人类是从大约500万年前的非洲猿分化而来的，不过最新发表的一项研究报告指出，欧洲发生的这种分化要早得多。关于人类起源的这一新假说的依据是，在希腊和保加利亚洞穴里发现了720万年前的前人类遗骸。来自多个国家的研究人员对两个已知样本的牙根进行了分析。他们利用专门的X射线，即计算机断层检查技术，对来自希腊的下颌化石和来自保加利亚的上前臼齿化石进行了扫描，发现其特征表明这两个古猿——外号“希腊人”，可能是前人类，即原始人类。

根据这段文字，以下说法正确的是()。

- A、原始人类从欧洲古猿分化而来
- B、“希腊人”古猿具有人的特征
- C、研究人员只找到了欧洲古猿的牙根
- D、X射线技术能准确测算古猿人的年代

**答案：**B

**解析：**第一步，通读原文，将选项与原文一一对应。第二步，对比选项。A项对应尾句“发现其特征表明这两个古猿——外号‘希腊人’，可能是前人类，即原始人类”，由“可能”一词可知“原始人类从欧洲古猿分化而来”说法过于绝对，排除A



项。B项对应尾句“发现其特征表明这两个古猿——外号‘希腊人’，可能是前人类，即原始人类”，可以看出“希腊人”古猿和人有共同特征，符合文意。C项“研究人员只找到了欧洲古猿的牙根”表述错误，文中是“对两个已知样本的牙根进行了分析”，并不是“只找到牙根”，排除C项。D项“准确测算”说法不正确，文段只是通过这个方法得出一个可能性的结论，所以不能说“准确测算”，排除D项。故选B。

20. 没有人再怀疑人类已经进入信息时代。在这样史无前例的成就中，新的危机却悄悄萌发了。美国思想家梭罗曾说过：“我们热切地挖掘了大西洋隧道。期望新旧大陆更为密切地接近，实际上传来的最新消息不过是阿德莱亲王打了个哈欠。“危险正是在这里。

这段文字中所说的“危险”是指()。

- A、信息太多，传播太快，为造成人们预想不到的危机
- B、信息过剩会降低信息的质量，影响双方密切的接近
- C、信息的快速传播，使人们无法判断某些信息之间的本质区别
- D、剩余信息的快速传播，将可能湮没真正有价值的信息

**答案：**D

**解析：**第一步，定位原文，“危险”出现在最后一句。分析“危险”的上文语境。前文通过梭罗说的话“期望新旧大陆更为密切地接近，实际上传来的最新消息不过是阿德莱亲王打了个哈欠”可知，最终得到的是无用的信息，所以无用的信息会使有用的信息得不到有效传达。第二步，对比选项。D项是“危险”所指的内容。故选D。

21. 从一开始，网络的开拓者们就相信：如果互联网要变成一个全球化的体系，一个开放、合作和透明的管理模型是\_\_\_\_\_的。而这种模型基于自愿采纳原则，因为分享是它最大的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A、必不可少 回报
- B、与生俱来 亮点
- C、不可或缺 创新
- D、事半功倍 动力

**答案：**A

**解析：**第一空根据文意“如果互联网要变成一个全球化体系”，“开放、合作和透明的管理模式”是基础，或者强调其重要性，因此排除 B、D。第二空“分享”是“这种模式”带来的好的结果，文中并未提到“创新”，因此排除 C 项。A 项“回报”符合文意。故选 A。

22. 颐和园附近要建的电塔工程，在一片反对的\_\_\_\_\_中进入环保听证程序。事件到此并没有画上句号，它不仅\_\_\_\_\_着市民维护家园的决心和城市决策者的智慧，还关系到类似颐和园的众多风景名胜资源和文物的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分的最恰当的一项是()。

- A、状态 反映 命运
- B、声浪 考验 命运

C、尴尬 考验 前途

D、过程 反映 前途

**答案：B**

**解析：**本题解题的关键是第一空。“一片”不能用来形容“状态”、“过程”、“尴尬”，故第一空只能填“声浪”。故选B。

23. 表情包会毁掉我们的表达能力，甚至会毁掉我们的语言吗？这个设问已不新鲜，最近又频现于网络。这不禁让许多人思考，表情包的使用是否损害了我们的语言能力乃至我们的语言。其实，“正在毁灭语言”的东西已经不少了，从寻呼机、手机到互联网，再到流行语、字母词，还有时不时跑出来的英语乃至各种外语。正如语言中普遍存在的外来词、字母词，假以时日，很多表情符号会保留和稳定下来，成为和它们一样不再引人注目的语言形式。从这个意义上来说，我们可以对表情包放松警惕了。

作为这段文字的标题最恰当的一项是()。

A、表情包引发的思考

B、表情包使语言更生动

C、表情包毁不了语言

D、表情包的是与非

**答案：C**

**解析：**文段首先提出表情包是否会毁掉我们的语言之问，后文对此进行回答。由“假以时日，很多表情符号会保留和稳定下来，成为和他们一样不再引人注目的语言形

式。从这个意义上说，我们可以对表情包放松警惕了”可知，作者认为表情包不会毁掉语言，C项与作者观点一致，作为标题恰当，AD两项表述模糊，B项无中生有均可排除，故选C。

24. 我国历来高度重视反假币工作，始终坚持“打防并举，标本兼治”，相关部门密切配合、通力协作，反假币工作逐步深入。公安机关加大打击力度，侦破了一批大案要案。人民银行联合相关部门，加大反假币宣传，特别是在农村偏远地区，通过各种形式，持续宣传货币防伪常识，社会公众识假辨假的意识和能力得到有效提高。

下列说法准确概括文意的是()。

- A、银行目前发现的假币越来越少
- B、社会公众识别假币能力提高
- C、我国反假币工作逐步得到深入
- D、公安机关打击假币力度加大

**答案：C**

**解析：**典型的总一分式文章结构。文段首句提到了核心的观点，即我国反假币工作逐步深入。接下来分别陈述了具体执行机构的做法：公安机关和人民银行，加强对首句核心观点的论述说明。由此可知概括文意最准确的一项是C项。A项表述不妥，“越来越少”在文中并未提及，无从得出；B项和D项仅仅是“分”论点中的具体内容，并非核心观点。故选C。

25. 在工作中，只有时刻践行群众路线，才能从根本上铲除滋生恃权骄横、命令主义的思想根源。要始终心怀人民，牢记人民群众是我们事业的最大后盾，一切工作要根

植群众、服务群众，坚持情为民所系、权为民所用、利为民所谋，凡事多问“群众愿不愿意”“群众答不答应”“群众满不满意”。

下列选项中，最不能体现上述文段思想的是()。

- A、心中为念农桑苦，耳里如闻饥冻声
- B、民为邦本，本固邦宁
- C、知屋漏者在宇下，知政失者在草野
- D、清风两袖朝天去，不带江南一寸棉

**答案：**D

**解析：**文段首先提出对策，说明时刻践行群众路线的意义，接着文段进一步阐释对策，说明做工作要始终心怀人民、扎根人民。故可知，整个文段均在强调在工作中要践行群众路线，在强调扎根人民的重要性。故选 D。

## 二、数量关系

1. 学校举行象棋比赛，共有甲、乙、丙、丁 4 支队。规定每支队都要和另外 3 支队各比赛一场，胜得 3 分，败得 0 分，平双方各得 1 分。已知：(1)这 4 支队三场比赛的总得分为 4 个连续的奇数；(2)乙队总得分排在第一；(3)丁队恰有两场同对方打成平局，其中有一场是与丙队打成平局的。问丙队得几分？()

- A、1 分
- B、3 分

C、5分

D、7分

**答案：A**

**解析：**每支队均比赛3场，因此最高分不超过9分，又知总得分为4个连续的奇数，因此得分有3、5、7、9和1、3、5、7两种情况。若最高分为9分，那么排名第二的队最多赢现场得6分，不可能得7分，不符合题意，故乙队得7分，即2胜1平。由条件(3)知，丁队恰有两场同对方打成平局，积分2分，为偶数，故另一场只能为胜，共得5分。由此可知，丙队得分为1或3分。由于丁队一场未败，故乙队获胜的两场只能是甲队和丙队。目前已知丙队战两场，一负一平，积1分，另一场无论是胜或平，积分均为偶数，故这一场只能为负，总积分为1分。故选A。

2. 从一副完整的扑克牌中，至少抽出()张牌，才能保证至少6张牌的花色相同。

A、21

B、22

C、23

D、24

**答案：C**

**解析：**先对四种常见花色“桃杏梅方”各抽取 $n-1=5$ 个，总共抽取 $5 \times 4=20$ 张。考虑到这是一副完整的扑克牌，再对特殊的花色“大小王”进行抽取，大小王只有2

张，不够  $n-1$  的要求，就对其全部取光，总共抽取 2 张。将以上各种颜色的个数加起来，再加 1，即  $5 \times 4 + 2 + 1 = 23$  张，即为所求。故选 C。

3. 当含盐 30% 的 60 千克盐水蒸发为含盐 40% 的盐水时，盐水重量为多少千克?()

A、 45

B、 50

C、 55

D、 60

**答案：**A

**解析：**设蒸发后盐水质量为  $x$  千克，由盐水中盐的质量不变可得， $60 \times 30\% = 40\%x$ ，解得  $x = 45$ 。故选 A。

4. 1, 2, 5, 10, 17, ()

A、 23

B、 25

C、 26

D、 28

**答案：**C

**解析：**依次将相邻两项做差得 1, 3, 5, 7, 是公差为 2 的等差数列，即所填数字为  $7 + 2 + 17 = 26$ 。故选 C。

5. 11, 34, 75, (), 235

A、138

B、139

C、140

D、14

**答案: C**

**解析:** 思路一:  $11=2^3+3$ ;  $34=3^3+7$ ;  $75=4^3+11$ ;  $140=5^3+15$ ;  $235=6^3+19$  其中 2, 3, 4, 5, 6 等差; 3, 7, 11, 15, 19 等差。思路二: 二级等差。故选 C。

6. 7, 21, 14, 21, 63, (), 63

A、35

B、42

C、40

D、56

**答案: B**

**解析:** 三个一组, 7、21、14 中第二个数是第一个数和第三个数的和, 即所填数字为  $63 - 21 = 42$ 。故选 B。

7. 4, 5, 9, 18, 34, ()



A、 59

B、 37

C、 46

D、 48

**答案： A**

**解析：**该数列的后项减去前项得到一个平方数列，故空缺处应为  $34+25 = 59$ 。故选 A。

8. 一只天平有 7 克、2 克砝码各一个，如果需要将 140 克的盐分成 50 克、90 克各一份，至少要称几次？ ()

A、 六

B、 五

C、 四

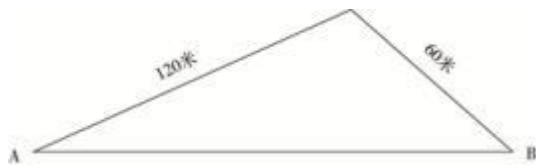
D、 三

**答案： D**

**解析：**第一步，用天平将 140g 分成两份，每份 70g；第二步，将其中的一份 70g，平均分成两份 35g；第三步，将砝码分别放在天平的两边，将 35g 盐放在天平两边至平衡，则每边为  $(35 + 7 + 2) \div 2 = 22\text{g}$ ，则砝码为 2g 的一边，盐就为 20g，将其与第一步剩下的 70g 盐混合，得到 90g，剩下的就是 50g。即一共称了三次。故选

D.

9. 一个山丘的形状如下图所示。甲乙两人同时从 A 点出发匀速前往 B 点，到达 B 点后立刻返回。甲上坡速度为 3 米/秒，下坡速度为 5 米/秒，乙上坡速度为 2 米/秒，下坡速度为 3 米/秒。问两人首次相遇时，距 A 点的路程为多少米？()



A、108

B、138

C、150

D、162

**答案：B**

**解析：**计算甲从 A 到 B 的时间为  $120 \div 3 + 60 \div 5 = 52$ (秒)，乙从 A 到 B 的时间为  $120 \div 2 + 60 \div 3 = 80$ (秒)。这就说明当甲到达 B 地时乙还在上坡路段行驶，当时间为 60 秒时，乙到达坡顶，这时甲已开始往回走，甲回程上坡的路程为  $3 \times (60 - 52) = 24$ (米)，这时甲乙相距  $60 - 24 = 36$ (米)，接着甲乙会首次相遇。根据相遇公式， $36 = (3 + 3) \times t$ ，解  $t = 6$ (秒)，那么可以计算出乙从坡顶行走的距离为  $3 \times 6 = 18$ (米)，这时乙行走的总路程就是两人首次相遇时距离 A 点的路程，为  $120 + 18 = 138$ (米)。故选 B。

10. 25 与一个三位数相乘个位是 0，与这个三位数相加有且只有一次进位，像这样

的三位数总共有多少个? ( )

A、 48

B、 126

C、 174

D、 180

**答案:** C

**解析:** 因为 25 与一个三位数相乘个位是 0, 所以这个三位数个位上的数是 0、2、4、6、8。又因为与这个三位数相加有且只有一次进位, 所以当个位是 0、2、4 时, 十位必须是 8 或 9, 百位是 1-8 八个数都可以, 这种情况有 48(8 乘 2 乘 3 等于 48) 个数满足条件; 当个位是 6 或 8 时, 十位可以是 0、1、2、3、4、5、6 七个数, 百位是 1-9 九个数, 这种情况有 126(9 乘 7 乘 2 等于 126) 个数满足条件; 综上所述一共有 174(48+126=174) 个, 即: 像这样的三位数总共有 174 个。故选 C。

11. 某单位招待所有若干间房间, 现要安排一支考察队的队员住宿, 若每间住 3 人, 则有 2 人无房可住; 若每间住 4 人, 则有一间房间不空也不满, 则该招待所的房间最多有()。

A、 5 间

B、 4 间

C、 6 间

D、 7 间

**答案:** A

**解析:** 设房间数为  $x$ , 不空不满的房间的人数为  $y$  ( $y$  可以取 1、2、3)。根据人数不变可列方程  $3x + 2 = 4(x - 1) + y$ , 化简为  $x + y = 6$ 。当  $y = 1$  时, 得到  $x = 5$  为最大值, 即房间最多有 5 间。故选 A。

12. 甲、乙、丙、丁四个人去图书馆借书, 甲每隔 5 天去一次, 乙每隔 11 天去一次, 丙每隔 17 天去一次, 丁每隔 29 天去一次, 如果 5 月 18 日他们四个人在图书馆相遇, 问下一次四个人在图书馆相遇是几月几号? ()

A、10 月 18 日

B、10 月 14 日

C、11 月 18 日

D、11 月 14 日

**答案:** D

**解析:** 每隔  $N$  天去一次, 相当于每  $(N + 1)$  天去一次, 甲每隔 5 天即每 6 天去一次图书馆, 同理乙、丙、丁分别每 12、18、30 天去一次图书馆。故下一次四个人相遇是在 180 天后 (6、12、18、30 的最小公倍数),  $180 = (31 - 18) + 30 + 31 + 31 + 30 + 31 + 14$ , 即 11 月 14 日。故选 D。

13. 清晨 5 点时, 时钟的时针和分针的夹角是多少度? ()

A、30 度

B、60 度

C、90 度

D、150 度

**答案:** D

**解析:** 每相邻两个小时的刻度线间的夹角是  $30^\circ$ ，清晨 5 点时，两者夹角为  $30^\circ \times 5 = 150^\circ$ 。故选 D。

14. 118, 199, 226, (), 238

A、228

B、230

C、232

D、235

**答案:** D

**解析:** 相邻两项后一项减前一项， $199-118=81$ ， $226-199=27$ ， $235-226=9$ ， $238-235=3$ ，是公比为  $\frac{1}{3}$  的等比数列，即所填数字为  $238-3=226+9=235$ 。故选 D。

15. 2, 1,  $\frac{2}{3}$ ,  $\frac{1}{2}$ , ()

A、 $\frac{3}{4}$

B、 $\frac{1}{4}$

C、 $\frac{2}{5}$

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/846201014153010233>