

1. 冰是水在低温条件下的一种形态，然而生活中发现，在我国北方的冬季，河流往往是表面结冰而深层依然是流动的水。对于此种现象，原因是：
- A. 水固化成冰时会释放出热量
 - B. 表面冰层具有隔热保温作用
 - C. 水在0℃左右具有热缩冷胀的性质
 - D. 气温尚未低到使河流整体冰冻的程度

【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查物理常识。

第二步，冰是热的不良导体，水结成冰后浮在水上，使下层的热量无法传递到外界，起到隔热保温的作用。因此，选择B选项。

【拓展】

A项：水结冰时会释放热量，但如果这些被释放的热量不能被保存，依然不会使冰层下的水保持液体状态。

C项：水在0℃至4℃之间，具有反膨胀特性，即热缩冷胀，与冰层下水能保持液体状态无关。

D项：在北方地区，即使温度再低，冰层下也会有流动的水。

-
2. 下列做法不符合法律规定的是：

- A. 甲村村委会在村民会议上提交了修建学校的经费筹集方案
- B. 乙村村委会与村民李某签订山林承包合同，承包期为10年，到期后，村委会又将山林承包给该村村民赵某
- C. 丙村有一座石灰矿，丙村村委会组织该村村民成立丙村经济合作社，以经济合作社的名义申请石灰矿的采矿许可证
- D. 丁村享有选举权的村民有500人，其中300人参与了村委会主任选举，候选人王某、张某和黄某分别获得选票120票、100票和80票，因而王某当选

【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查《村民委员会组织法》。

第二步，《村民委员会组织法》第十五条规定：“选举村民委员会，有登记参加选举的村民过半数投票，选举有效；候选人获得参加投票的村民过半数的选票，始得当选。”王某虽得票最多，但未过半数。因此，选择D选项。

【拓展】

A项：根据《村民委员会组织法》第二十四条规定，本村公益事业的兴办和筹资筹劳方案及建设承包方案，经村民会议讨论决定方可办理。修建学校属于公益事业。

B项：《农村土地承包法》第十二条规定：“……农民集体使用的农村土地，由使用该土地的农村集体经济组织、村民委员会或者村民小组发包。”乙村村委会有权和李某签订山林承包合同。第二十六条规定：“承包期内，发包方不得收回承包地。”因此承包期到期后，村委会可以将林地承包给赵某。

C项：《村民委员会组织法》第八条规定：“村民委员会应当支持和组织村民依法发展各种形式的合作经济和其他经济，承担本村生产的服务和协调工作，促进农村生产建设和经济发展。”因此，丙村村委会的做法符合法律规定。

3. 无论是古代的邮驿系统还是现代的邮政系统，书信从寄信人到收信人手中，都需要经过一个时间、空间的旅行，它的特点是慢。而这种慢又_____了人们的情感体验方式和书信体验方式。正是因为书信的_____，古人的时空感知才变得遥远而漫长，而等待、盼望、忐忑、焦虑等等，便成为这种时空观的产物。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 成就 真实 B. 培养 细腻
C. 塑造 迟缓 D. 丰富 浪漫

【答案】C

【解题思路】

第一步，从第二空入手。由“因为书信的……”可知，该空填的是书信的特点，对应前文“它的特点是慢”，且与后文“遥远而漫长”构成因果关系。因此

该空应该有“慢”的含义，只有C项“迟缓”符合语境。“真实”“细腻”“浪漫”都没有“慢”的意思。锁定C项。

第二步，验证第一空，“塑造了……的方式”，搭配得当。因此，选择C选项。

【拓展】

培养：以适宜的条件促使其发生、成长和繁殖。

成就：①业绩，事业上优良的成效。②完成；成功。③造就；成全。

塑造：①用语言文字等艺术手段描写人物形象；②用石膏、黏土等做成人或物的形象。

4. 国际金融实践领域出现的新情况，_____了人们对国际金融理论与政策变革的需求，随着国际金融危机的全面爆发，各国之间经济金融政策相互协调的重要性再次_____，学术界和政府部门对各国政策协调配合的_____也更为激烈。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 激发 明晰 反响 B. 强化 浮现 争议
C. 刺激 彰显 讨论 D. 推动 凸显 谈判

【答案】C

【解题思路】

第一步，第一空与“需求”搭配。“激发”的结果是情绪高涨或精神振作，一般搭配“积极性”“兴趣”等，与“需求”搭配不当，排除A项。

第二步，第二空与“重要性”搭配。“浮现”一般用于短时间的显现，如人的形象、印象、往事浮现在脑海，表情浮现在脸上等，一般不与“重要性”搭配，排除B项。

第三步，再看第三空。“谈判”一般用于正式场合，参与者各有立场，交换意见，寻求解决途径和达成协议的过程；“讨论”指就某一问题交换意见或进行辩论，对于场合和参与者地位没有要求。文段没有限定场合，学术界和政府部门也不一定立场不同，更不会通过达成协议的方式来解决，所以“讨论”更为

符合。因此，选择C选项。

【拓展】

强化：加强；使坚强巩固。

激发：①刺激使奋发。②使分子、原子等由能量较低的状态变为能量较高的状态。

刺激：①现实的物体和现象作用于感觉器官；声、光、热等引起生物体活动或变化。②推动事物，使起积极的变化。③使人激动；使人精神上受到挫折或打击。

浮现：①（过去经历的事情）在脑子里显现：往事又~在眼前。②呈现；显露：脸上~出笑容。

谈判：有关方面对有待解决的重大问题进行会谈。

讨论：就某一问题交换意见或进行辩论。

5. 木版年画曾是我国民间最普及的艺术品之一，如今，随着生活方式的改变，具有浓郁乡土气息的传统年画几乎已无迹可寻。这些改变，不仅使年节少了许多味道，也使木版年画的手工技艺面临生存的危机。如果其不能应世而变，终将成为博物馆里的标本。但从文化遗产的角度看，木版年画又不应在商业过程中肆意改变，那么与社会适应又不失人文内涵就成了新的课题。

这段文字想要传递的信息是：

- A. 年画的传统功能减弱但文化价值依然存在
- B. 传统技艺如何在市场竞争中保持其生命力
- C. 木版年画需要在保留传统的同时进行创新
- D. 生活方式的变化导致木版年画正逐渐衰退

【答案】C

【解题思路】

第一步，分析文段。文段前两句话提出问题“木版年画面临生存危机”，第三句话以反面论证的形式提出对策“要应世而变”，最后一句话用转折词“但”引出文段中心意思，即“既要应世而变，又不能失去人文内涵”。

第二步，文段是“提出问题——解决问题”的“分—总”结构，作者的意图是希望木版年画能够适应商业化社会，但前提是不能失去文化内涵。

第三步，比较选项，C项中“保留传统”和“创新”能准确表达作者意图。因此，选择C选项。

【拓展】

A项中“年画”与B项中“传统技艺”与文段核心话题“木版年画”不一致。D项阐述木版年画目前面临的问题，而作者的意图是想办法来解决问题。

6. 甲买了3支签字笔、7支圆珠笔和1支铅笔，共花了32元，乙买了4支同样的签字笔、10支圆珠笔和1支铅笔，共花了43元。如果同样的签字笔、圆珠笔、铅笔各买一支，共用多少钱？
- A. 21元 B. 11元
- C. 10元 D. 17元

【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“共”、“共”、“共”。

第二步，设签字笔、圆珠笔、铅笔的单价分别为 x 、 y 、 z 元，根据“共”花32元、“共”花43元，可得
$$\begin{cases} 3x+7y+z=32 & ① \\ 4x+10y+z=43 & ② \end{cases}$$
， $① \times 3 - ② \times 2$ ，可得 $x+y+z=10$ ，即签字笔、圆珠笔、铅笔各买一支“共”用10元。因此，选择C选项。

解法二：

设签字笔、圆珠笔、铅笔的单价分别为 x 、 y 、 z 元，可得
$$\begin{cases} 3x+7y+z=32 \\ 4x+10y+z=43 \end{cases}$$
。

令 $y=0$ ，得
$$\begin{cases} 3x+z=32 \\ 4x+z=43 \end{cases}$$
，解得 $x=11$ ， $z=-1$ ，故三种笔各买一支共用 $11+0+(-1)=10$ 元。因此，选择C选项。

7. 一种溶液，蒸发掉一定量的水后，溶液的浓度为10%；再蒸发掉同样多的水后，溶液的浓度变为12%；第三次蒸发掉同样多的水后，溶液的浓度将变为多少？

- A. 14%
- B. 17%
- C. 16%
- D. 15%

【答案】D

【解题思路】

第一步，标记量化关系“为”、“同样”、“为”、“同样”。

第二步，赋值溶质质量为60（10和12的公倍数），当浓度“为”10%时，溶液质量为 $\frac{60}{10\%} = 600$ ；蒸发掉“同样”多的水后浓度“为”12%时，溶液质量为 $\frac{60}{12\%} = 500$ ，即蒸发的水质量为 $600 - 500 = 100$ 。

第三步，第三次蒸发“同样”多的水后，溶液质量为 $500 - 100 = 400$ ，此时溶液的浓度变为 $\frac{60}{400} = 15\%$ 。因此，选择D选项。

解法二：

溶液原始浓度为 r_1 ，连续两次加入或蒸发等量的溶剂，浓度依次变为 r_2 、 r_3 。

则有 $r_2 = \frac{2r_1r_3}{r_1 + r_3}$ 。故 $12\% = \frac{2 \times 10\% \times r_3}{10\% + r_3}$ ，解得 $r_3 = 15\%$ 。因此，选择D选项。

【拓展】 $r_2 = \frac{2r_1r_3}{r_1 + r_3}$ ， r_2 为 r_1 和 r_3 的加权平均数。

【解题方法】赋值法

8. X光片：骨折
- A. 卫星云图：降雨
 - B. 科普图书：知识
 - C. 电子导航：路线
 - D. 饮食习惯：健康

【答案】A

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“X光片”是用来判断是否“骨折”的依据，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项，“卫星云图”是用来判断是否会“降雨”的依据，二者属于对应关系，

与题干逻辑关系一致，符合；

B项，“科普图书”是用来学习知识的工具，而不是判断“知识”的依据，排除；

C项，“电子导航”是用来查看路线的工具，而不是判断“路线”的依据，排除；

D项，“饮食习惯”可以影响健康，而不是判断是否“健康”的依据，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】解法二：

X光片可以用来判断是否骨折，判断结果可能为“骨折”，也可能为“无骨折”，二者属于对应关系。A项，卫星云图可以用来判断是否会降雨，判断结果可能为“降雨”，也可能为“无降雨”，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。选择A。

9. 研究显示，在115摄氏度下，将甜玉米分别加热10分钟、25分钟和50分钟后发现，其抗自由基的活性分别升高了22%、44%和53%，因此，加热时间越长的玉米，抗衰老的作用越好。

以下各项如果为真，**无法削弱**上述结论的是：

- A. 加热65分钟后，玉米抗自由基的活性反而降低了
- B. 与甜玉米相比，糯玉米在加热相同时间后，其抗自由基的活性增高的幅度很小
- C. 甜玉米是玉米中比较少见的一种，不具有代表性
- D. 对于玉米来说，并非是抗自由基的活性越高，其抗衰老的作用越好

【答案】B

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法削弱”，确定为不能削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：加热时间越长的玉米，抗衰老的作用越好。

论据：在115摄氏度下，将甜玉米分别加热10分钟、25分钟和50分钟后发现，其抗自由基的活性分别升高了22%、44%和53%。

第三步，辨析选项。

A项，增加反向论据。说明并不是加热时间越长，抗自由基活性越高，具有削弱作用；

B项，增加新论据。“增高幅度小”仍然是有所增加，说明加热时间越长，抗自由基的活性越高，具有加强作用；

C项，否定原有论据。用“比较少见”说明用甜玉米不具有代表性，即样本特殊，削弱原实验样本的科学性，具有削弱作用；

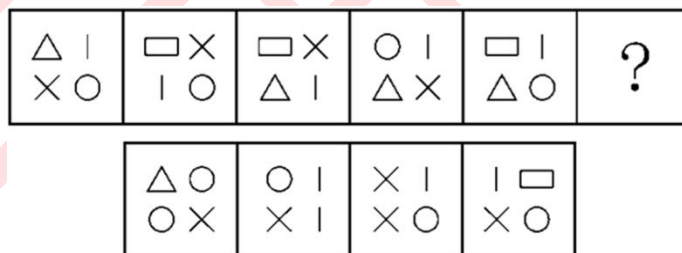
D项，切断联系。说明“抗自由基活性”和“抗衰老作用”之间没关系，切断了两者的联系，具有削弱作用。

因此，选择B选项。

【拓展】1. 在论证中，当论据是数据调查类或实验对比类时，若能证明样本典型（也叫样本科学），则能加强，若能证明样本特殊（也叫样本不科学），则能削弱。

2. 本题提问方式为“无法削弱结论”，故选择加强项或是无关选项。

10. 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

【答案】D

【解题思路】

第一步，观察特征。

图形均由多个元素构成，优先考虑数量。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图形均由4种不同元素构成，A、B、C项均为3种素，排除。

因此，选择D选项。

【拓展】素的考查方式主要有：（1）素的个数；（2）素的种类数；（3）素的个数+素的种类数。

2020国考红领培优A协议班课程体系					
商品名称	课程范围	红领培优A系列收费	红领培优A系列退费金额	协议退费时间	备注
红领培优A笔面全程协议班	2020国考笔试+面试课程	49800元 (不住宿优惠4000元)	2020国考笔试不过退25000，2020国考面试不过全退	笔试不过退费时间：官方出2020国考面试名单后；面试不过退费时间：官方出2020国考录用公示名单后。	
红领培优A笔面全程无限学	2020国考笔试+面试课程；2020省考笔试+面试课程	69800元 (不住宿优惠6000元)	2020省考笔试不过退40000，2020省考面试不过全退	笔试不过退费时间：官方出2020省考面试名单后；面试不过退费时间：官方出2020省考录用公示名单后。	更多课程 详询： 文末 各地华图
红领培优A笔面全程无限学	2020国考笔试+面试课程；2020省考笔试+面试课程；其他考试的笔试+面试课程	69800元 (不住宿优惠6000元)	截止2020年6月30日前出公告的招考（详见协议），笔试未过关退35000，面试未过全退	退费时间：官方出2020年上半年招考（截止6月30日前出公告的招考）的录用名单后。	

2020国考红领决胜协议班课程体系							
商品名称	课程范围	红领决胜A系列收费	红领决胜B系列收费	红领决胜C系列收费	红领决胜A/B/C系列退费金额	协议退费时间	备注
红领决胜全程营协议班(国考笔面)	2020国考笔试+面试课程	29800元	27800元	25800元	2020国考笔试不过退17000, 2020国考面试不过全退	笔试不过退费时间: 官方出2020国考面试名单后; 面试不过退费时间: 官方出2020国考录用公示名单后。	更多课程详询: 文末各地华图
红领决胜全程营协议班(国考+省考)	2020国考笔试+面试课程; 2020省考笔试+面试课程				2020省考笔试不过退15000, 2020省考面试不过退13000	笔试不过退费时间: 官方出2020省考面试名单后; 面试不过退费时间: 官方出2020省考录用公示名单后。	
红领决胜全程营协议班(国考+省考+上半年其他)	2020国考笔试+面试课程; 2020省考笔试+面试课程; 其他考试的笔试+面试课程				截止2020年6月30日前出公告的招考均未考上任何单位退费10000	退费时间: 官方出2020年上半年招考(截止6月30日前出公告的招考)的录用名单后。	

小编再来唠一唠: 我们的课程还有**事业单位、金融类、教师类、医疗类、专升本**等等, 看您方便在哪上课, 就联系我们下方的相关客服老师, 祝考试成



昆明华图

地址: 昆明市学府路178号华图教育(莲花宾馆斜对面)
 客服热线: 0871-65521259 0871-65308833
 网站: <http://yn.huatu.com>

玉溪华图

地址: 玉溪市东风南路40号五楼(玉溪市国税局正对面)
 客服热线: 0877-2050159 2295706 2295025 15334489902
 网站: <http://yuxi.huatu.com>

楚雄华图

楚雄市团结路155号北浦 伟业广场E区三楼
 客服热线: 0878-3131037 18787825943 13354698280
 网站: <http://chuxiong.huatu.com>

曲靖华图

曲靖市麒麟区南宁西路15号(区政府正对面院内二楼)
 客服热线: 0874-3196906 3109010 18687414696
 网站: <http://qujing.huatu.com>

红河华图

云南华图: 昆明市五华区学府路178号(莲花宾馆斜对面)
 联系电话: 0871-65521259、65308833

蒙自市新客运站斜对面华风现代城3幢2楼华图教育
客服热线：0873-3191074 3191075 15208733703
网站：<http://honghe.huatu.com>

普洱华图

普洱市龙生路与茶苑路交叉口公园1号3楼
客服热线：0879-2140194 18908794320
网站：<http://puer.huatu.com>

版纳华图

景洪市宣慰大道108号大兴时代广场三楼华图教育
客服热线：0691-2157606 2157606 18988171534
网站：<http://banna.huatu.com>

临沧华图

云南省临沧市百树广场20幢附106（数码e条街下段）
客服热线：0883-2153681 15368832072 13988392365
网站：<http://lincang.huatu.com>

大理华图

大理州下关云鹤路下段与宾川路交叉口第三时空二楼（明珠广场斜对面）
客服热线：0872-2422365/2181608、13368721520、13368721356
网站：<http://dali.huatu.com>

丽江华图

丽江市香格里拉大道999号瑞鑫写字楼3楼（速8酒店3楼）
客服热线：0888-5394994 13388885964
网站：<http://lijiang.huatu.com>

昭通华图

昭阳大道钻石广场第一期7栋3楼
客服热线：0870--2124993 15398361697
网站：<http://yn.huatu.com>

文山华图

文山市普新路星光大道三楼（文山地税局对面）
客服热线：0876-2626203 15398314525
网站：<http://wenshan.huatu.com>

保山华图

保山市隆阳区兰城路130号数码港2楼
客服热线：0875-2139119 13378752762

网站：<http://baoshan.huatu.com>

德宏华图

芒市仙池路5号1楼华图教育（德宏原师专斜对面）

客服热线：0886-3887660 13368860440 13988643435

网站：<http://dehong.huatu.com>

迪庆华图

香格里拉市香巴拉大道9号（逸夫小学斜对面）

客服热线：0887-8811844 13378878654

网站：<http://diqing.huatu.com>

怒江华图

怒江州泸水市世纪鑫城福鑫超市三楼

客服热线：0886-3887660 13368860440

网站：<http://nujiang.huatu.com>

呈贡华图

呈贡大学城中央地区景明南路与万青路交叉口

客服热线：0871-65936787 13759547387

网站：<http://chenggong.huatu.com>