

VANKE集团供应链笔试题库

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、下列说法正确的是（ ）。

- A. 亚洲与亚洲大陆的说法是等同的
- B. 澳大利亚是世界上最大的岛屿
- C. 海水最深，岛屿最多的洋是大西洋
- D. 海是大洋的边缘部分

《正确答案》

D

《答案解析》

A项错误，亚洲的范围比亚洲大陆的范围大，二者说法不能等同。B项错误，世界上最大的岛屿在北美洲东北、北冰洋和大西洋之间的格陵兰岛。C项错误，海水最深，岛屿最多的洋是太平洋，太平洋平均深度为4028米，最大深度为马里亚纳海沟，深达11034米，是四大洋中最深的。太平洋约有岛屿一万个，总面积440多万平方千米，约占世界岛屿总面积的45%。是四大洋中岛屿最多的。D项正确，海在大洋的边缘，是大洋的附属部分。海的面积约占海洋的11%，海的水深比较浅，平均深度从几米到2~3千米。

2、1951年2月到1953年6月的整党运动中，有32.8万人被开除出党或被劝告退党；1983年10月到1987年5月的整党运动中，开除党籍的将近3.39万人；十八大以来，共有90多万名党员出党，震撼人心。这主要说明：

- ①从严管党治党、保持党员队伍纯净是党中央一贯秉持的理念
- ②勇于自我革命，是中国共产党最鲜明的品格，也是中国共产党最大的优势
- ③世界上没有一个政党、历史上也不曾有过一个政党有中国共产党这么宏大的规模
- ④中国共产党扩大队伍的过程绝非是来者不拒，而是不断去粗取精、不断自我净化

- A. ①②
- B. ①②③
- C. ①②④
- D. ①②③④

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查政治常识。

①④正确，从题干可知，整党运动上个世纪已有开展，中国共产党由小到大、由弱变强，扩大队伍的过程绝非是来者不拒、壮大山头，而是去粗存精、不断净化。从严管党治党、保持党员队伍纯净是党中央一贯秉持的理念。

②正确，中国共产党的百年历史，就是一部勇于自我革命的历史。习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的十八届六中全会精神专题研讨班开班式上发表重要讲话，指出：“勇于自我革命，是我们党最鲜明的品格，也是我们党最大的优势。”

③错误，一百年前，中国共产党成立时只有50多名党员，今天已经成为拥有9500多万名党员、领导着14亿多人口大国、具有重大全球影响力的世界第一大执政党。世界上没有一个政党、历史上也不曾有过一个政党，有中国共产党这么宏大的规模，这么强大的号召力、凝聚力和战斗力。本身说法正确，但不符合题意。

故正确答案为C。

3、从长期来看，随着国民收入的增加，国民边际消费倾向的变化是（ ）。

- A. 递增
- B. 递减
- C. 不变
- D. 消费的绝对数量减少

《正确答案》

B

《答案解析》

凯恩斯认为，随着国民收入的增加，国民边际消费倾向将变得越来越小，这是因为人们的收入越多，其所花钱的绝对额虽然有所增加，但却是以递减的比率增加，因此消费倾向应该是递减的，而储蓄则是递增的。因此B项正确。

4、我国古代的陶瓷制作技术不断进步，以下我国瓷器品种出现的先后顺序正确的是（ ）。

- A. 青瓷——青花瓷——白瓷——珐琅彩
- B. 青瓷——白瓷——青花瓷——珐琅彩
- C. 白瓷——青瓷——珐琅彩——青花瓷
- D. 青花瓷——白瓷——青瓷——珐琅彩

《正确答案》

B

《答案解析》

商周时期出现了原始青瓷；白瓷的出现晚于青瓷，湖南长沙东汉墓出现了早期白瓷；唐宋时期出现了原始青花瓷；清朝出现了珐琅彩。因此B项正确。

5、2020年12月8日，习近平总书记同尼泊尔总统班达里互致信函，共同宣布珠穆朗玛峰高程。关于此次珠峰高程测量，下列说法错误的是：

- A. 水准测量从日喀则一等水准点起测
- B. 使用北斗卫星导航系统进行高精度定位
- C. 首次在珠峰北侧开展航空重力测量
- D. 探测峰顶雪深的雪深雷达通过超声波探测

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查地理国情。

A项正确，为测得珠峰高度，在珠峰及周边地区布设高程控制网，开展水准测量，从位于西藏日喀则地区的国家一等水准点起测，测量队员利用精密水准仪，一站一站地将黄海高程基准值精确传递到珠峰脚下，最终得出准确数值。

B项正确，2020珠峰高程测量在多方面实现突破，其中技术手段更加丰富和全面，实现了对北斗卫星导航系统高精度定位、航空重力测量与遥感、实景三维建模、厘米级似大地水准面精化等测绘高新技术的综合运用。

C项正确，珠峰地区平均海拔高度在5000米以上，地形地貌极端复杂，大部分区域无法开展地面重力测量，重力数据稀少，存在大量重力资料空白区。本次测量是全世界首次在珠峰北侧地区开展航空重力测量，以解决重力数据空白问题，提升珠峰地区高程起算面的精度。

D项错误，雪深雷达主要利用天线发射和接收高频电磁波来探测地面雪深，通过雪深雷达观测获得珠峰峰顶冰雪层厚度，并将其从珠峰峰顶雪面海拔高中扣除，即获得珠峰峰顶岩石面海拔高。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、2020年1月李某因意外事件下落不明，2022年3月李某的丈夫盛某向法院申请宣告李某死亡，法院于2022年4月10日作出判决。2022年8月，李某返回家中，发现盛某已与另一名女子杜某结婚，自己的女儿已被朋友艾某收养。下列与之相关的说法错误的是：

- A. 艾某收养李某女儿的行为继续有效
- B. 李某可以向法院申请撤销死亡宣告
- C. 李某与盛某的婚姻关系不能自行恢复
- D. 李某在2020年1月至2022年8月期间实施的民事法律行为无效

《正确答案》

D

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/007012126100006044>