

三支一扶《行政职业能力测验》预测试卷 1

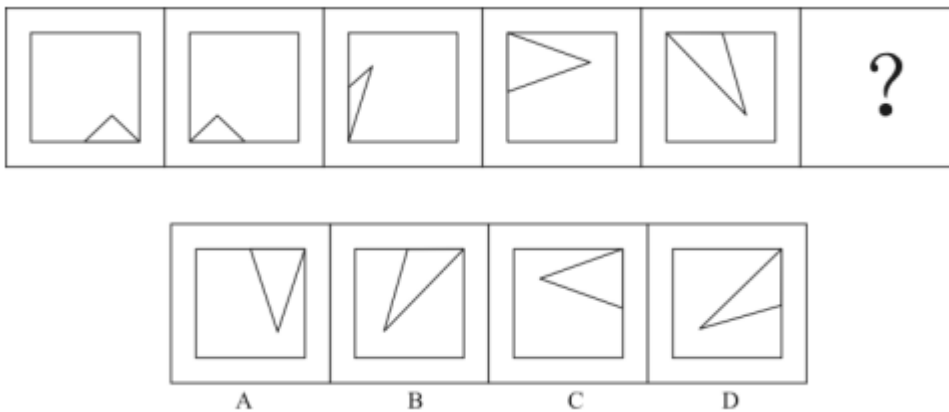
姓名：_____ 年级：_____ 学号：_____

题型	选择题	填空题	解答题	判断题	计算题	附加题	总分
得分							

评卷人	得分

第【1】大题：单选题（共 100 题，共 100 分）

1. 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. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

2. 我国现行宪法是 1982 年 12 月 4 日由第五届全国人大五次会议审议通过的宪法。截至目前，我国对现行宪法进行了五次修改，产生了 1988 年宪法修正案、1993 年宪法修正案、1999 年宪法修正案、2004 年宪法修正案、2018 年宪法修正案。下列有关五次宪法修正案的内容说法正确的是：

- A. 在 2004 年宪法修正案中，乡镇人民代表大会的每届任期改为五年
- B. 依法治国在 2004 年宪法修正案中加入
- C. 1999 年宪法修正案将“国家尊重和保障人权”写入宪法
- D. 2018 年宪法修正案在爱国统一战线中增加“社会主义事业的建设者”

3. 座谈会开始之初，主持者要乐于并善于用亲切的问候、平等的口吻、丰富幽默的语言、简洁轻松的话题，直接抛出座谈会讨论的议题、目的和要求，鼓励与会人员畅所欲言、_____，迅速激发大家参与座谈讨论发言的强烈愿望，进而努力营造踊跃发言、热烈讨论的良好气氛，万不可官腔官调，甚至_____，让人不知所云、不知所措。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 高谈阔论危言耸听
- B. 众说纷纭信口开河

- C. 各抒己见故弄玄虚
- D. 集思广益声张造势

$\frac{1}{3}$

4. 某次拔河比赛，最终甲乙两班进入决赛。已知，甲班人数比乙班多 $\frac{1}{3}$ 。甲班男女生人数之比为 4:3，

乙班女生与男生人数之比为 1:2。若只男 1 根据上述定义，下列属于睡眠惯性的是：

- A. 开学后每天都需要早起，三年级的晓东每天被叫醒后都觉得还没睡够，必须要再睡一个“回笼觉”
- B. 小霖每天早起被闹钟吵醒后，会迷迷糊糊起床，这导致她在洗漱时经常把洗面奶当作牙膏使用
- C. 小柏被失眠困扰了很长一段时间，这导致他白天一整天都无法集中精神，脾气也变得越来越差
- D. 小朱因为上夜班，白天需要补觉，但是总是会被楼下小朋友的玩闹声吵得无法入睡，忍无可忍的小朱打开窗户大喊大叫

6. 近年来流行的“抗糖饮食法”，主张阻止糖分摄入，主食和水果也不能吃，抗糖丸等产品更是层出不穷。但是近日有专家表示：并非所有糖化反应都对皮肤有害。糖化反应分两种，一种是有益的酶促糖化反应，另一种为非酶促糖化反应。

下列最能支持专家的观点的是：

- A. 非酶促糖化反应就是不经过酶的作用，过量糖分直接与蛋白质结合，生成晚期糖基化终末产物
- B. 酶促糖化反应指的是在酶的作用下，糖分与蛋白质结合，生成生命活动所必需的糖蛋白
- C. 酶促糖化反应形成的糖蛋白有重要免疫作用，可以帮助人体抵抗病菌，还有凝血、修复表皮、真皮创伤等功能
- D. 糖是人体所需的重要营养，一刀切地不摄入任何糖分，会减少酶促糖蛋白的合成，造成低血糖、贫血、营养不良等健康问题

7. 传统皮革需要从动物身上获取，鞣制过程也需要使用有害物质；塑料生产的合成皮革无需杀死动物，但要消耗化石燃料。但是，维也纳大学的研究人员在《自然-可持续发展》杂志发表了一项研究成果：他们首次用真菌制造出了皮革。研究人员通过对真菌物质进行物理和化学处理，使之具有类似皮革的特性。这种真菌皮革的生产过程排放的二氧化碳极低，产品也可以被生物降解。有专家指出，该项技术能够减少杀戮和化石燃料的消耗。

下列哪项如果为真，最能支持专家的观点？

- A. 获得均匀一致的菌丝体是大规模生产真菌皮革的最大挑战之一
- B. 制造工艺的进步使得真菌衍生的皮革能够满足消费者对功能性和审美的期望
- C. 真菌的细胞壁上有一种叫做甲壳素的聚合物，这种聚合物可以用来制造书写用纸
- D. 某些真菌如白色纽扣蘑菇双孢菌，可以用于生产环境友好型纸张和绝缘材料

8. 2020 年全年规模以上工业增加值比上年增长 7.5%，其中轻工业增长 8.6%，重工业增长 6.9%。分经济类型看，国有工业增长 7.8%，集体工业增长 2.0%，股份制工业增长 8.0%，外商港澳台投资工业增长 6.6%。在规模以上工业中，国有控股工业增长 6.7%，私营工业增长 8.0%。

全年规模以上工业企业实现主营业务收入 15.5 万亿元，比上年增长 10.9%；利润总额 10359.7 亿元，比上年增长 12.4%。企业亏损面 11.6%，比上年下降 0.7 个百分点。规模以上工业企业总资产贡献率、主营业务收入利润率和成本费用利润率分别为 15.0%、6.7%和 7.2%。

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/096123154140010220>