

抱佛脚第1周逻辑周测

- 1. M县融媒体中心计划从甲、乙、丙、丁、戊、己六位新闻工作者中选出三位组成一个"扶贫路上"特别报道小组,深入了解当地贫困地区脱贫情况。为了使此次新闻报道更有深度,关于此次人员的选择,我们了解到以下情况:
 - (1) 甲、丙两个人中至少要选上一位;
 - (2) 乙、戊两个人中至多有一位不入选;
 - (3) 如果丙或戊入选,那么乙就不会入选。

根据以上条件, 若戊未被选上, 则以下哪两位必同时入选?

- A. 甲、己。
- B. 甲、乙。
- C. 乙、己。
- D. 甲、丁。
- E. 乙、丁。
- 2. 某人黄金周(10月1日—10月7日)去西安旅游,定了七个景点,分别为钟楼、兵马俑、白鹿原、袁家村、大唐不夜城、华清池、骊山,打算每天只去其中一个景点,刚好7天逛完这7个景点,已知:
 - (1) 10月2日或10月6日去兵马俑;
 - (2) 如果10月1日去钟楼,那么10月3日去白鹿原且10月5日去大唐不夜城;
 - (3) 如果10月1日不去钟楼,那么10月4日去华清池且10月5日去骊山;
 - (4) 如果10月2日去兵马俑,那么10月6日去华清池。

根据以上条件,如果10月7日去白鹿原,则可以得出以下哪项?

- A. 10月7日去钟楼。
- B. 10月6日去兵马俑。
- C. 10月2日去袁家村。
- D. 10月2日去大唐不夜城。
- E. 10月5日去华清池。
- 3. 人们每天的膳食应包括谷薯类、蔬菜水果类、畜禽鱼蛋奶类、大豆坚果类等食物。为了追

求更健康合理的饮食结构,小明决定自己的每一餐都符合以下规则:

如果含有谷薯类和蔬菜水果类,则一定含有畜禽鱼蛋奶类;只有含有蔬菜水果类,才会含有大豆坚果类。

假设小明某餐的食品没畜禽鱼蛋奶类但是有大豆坚果类,则以下哪一个选项一定为真?

- A. 该餐中小明没有吃谷薯类食物。
- B. 该餐中小明没有吃蔬菜水果类食物。
- C. 该餐中小明吃了谷薯类食物。
- D. 该餐中小明既吃了谷薯类食物又吃了蔬菜水果类食物。
- E. 该餐中小明或者没有吃蔬菜类食物,或者吃了谷薯类食物。
- 4. 这两年,随着国人对品牌、内容的追求提高,很多 IP 的价值增长甚至超 10 倍以上。任何一个成功的 IP 都需要长期的打磨。如果主题不鲜明并且内容不流畅的 IP, 一定没有经历过长期的打磨。据了解,《福娃》是一个成功的 IP。

若上述论述为真,则能推出以下哪个选项?

- A. 《福娃》主体鲜明并且内容流畅。
- B. 如果《福娃》主题鲜明,那么内容不流畅。
- C. 如果《福娃》的内容不流畅,那么主题鲜明。
- D. 除了《福娃》之外,还有许多成功的IP。
- E. 《福娃》其实还有很多问题,不像人们想象的那样成功。
- 5. 随着世界新一轮科技革命与产业变革不断兴起,高新技术领域的国际竞争也会日趋激烈。除非创新,否则经济结构的深度调整与新旧动能的接续转换都不能正常开展。如果创新,那么市面上一定会涌现一批高新技术产业。根据 S 区的计划表明,未来 5 年内, S 区政府将加大全力支持各产业的创新。

根据上述论述,以下哪一项一定是真的?

- A. 未来会涌现出一批高新技术产业。
- B. 未来经济结构深度调整不能正常开展。
- C. 未来新旧动能的接续转换都不能正常开展。
- D. 如果不创新,就不可能继续发展。
- E. 政府大力支持各产业创新对于创业的人们来讲是一件难得的好事。

6. 某饲养员笼子中一共养了四只动物,加菲猫、金毛狗、长耳兔和土拨鼠。同时饲养笼外的 食物栏中饲养员买了燕麦、苹果、肉骨头和青菜四种食物。

已知同时满足如下条件:

- (1) 如果放出金毛狗,会吃掉所有的食物;
- (2) 如果苹果被吃掉,那么猫一定被放出来;
- (3) 或者放出土拨鼠,或者放出金毛狗;
- (4) 除非没有放出兔子,否则苹果或者青菜会被吃掉。

最终发现栏里的食物只剩下了青菜,请问能推出以下哪项?

- A. 放出了狗。
- B. 没有放出猫。
- C. 放出了兔子。
- D. 放出了狗或者兔子。
- E. 放出了土拨鼠。