

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。