

行政能力之逻辑推理：血型的正确判断-公务员考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/21/2021_2022__E8_A1_8C_E6_94_BF_E8_83_BD_E5_c26_21910.htm 我们假定：(1)甲、乙、丙、丁四个人的血型各不相同，即他们的血型是A、B、O、AB四种血型中的一种。(2)甲自述：“我是A型”。乙自述：“我是O型”。丙自述：“我是AB型”。丁自述：“我不是AB型”。(3)在这四个人的自述中，有三个人自述是正确的，有一个人是错误的。如果丙的自述是错误的，那么，甲、乙、丙、丁分别是什么血型？(A)甲是AB型，乙是O型，丙是B型，丁是A型。(B)甲是AB型，乙是B型，丙是O型，丁是A型。(C)甲是AB型，乙是A型，丙是B型，丁是O型。(D)甲是AB型，乙是A型，丙是O型，丁是B型。(E)推不出结论。答案(E)。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com