

的环境条件不同，经过漫长的进化，分别形成新物种 b 和 c。该进程中的某一时刻，a₁ 种群的部分群体越过障碍外迁与 a₂ 同域分布，向 d 方向进化。下列有关叙述正确的是 ()

- A. a₁ 和 a₂ 种群一定不能适应对方生活的环境
- B. b、c 和 d 在遗传组成上不具有相似性
- C. c 和 d 不存在地理障碍，却可能存在生殖隔离
- D. b 和 d 的基因频率有明显差异，说明两者是不同的物种

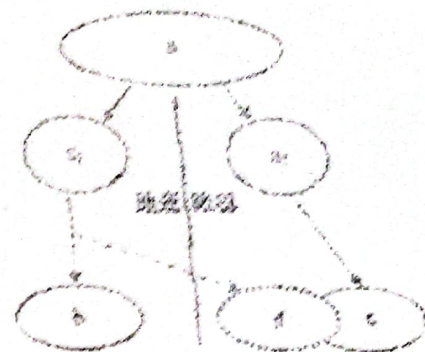


图 10

请将选择题答案写在表格里

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	B	C	D	B	A	D	C	B	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	A	A	D	B	C	B	B	D	C
21	22	23	24	25	26	27			
D	A	D	B	A	C				