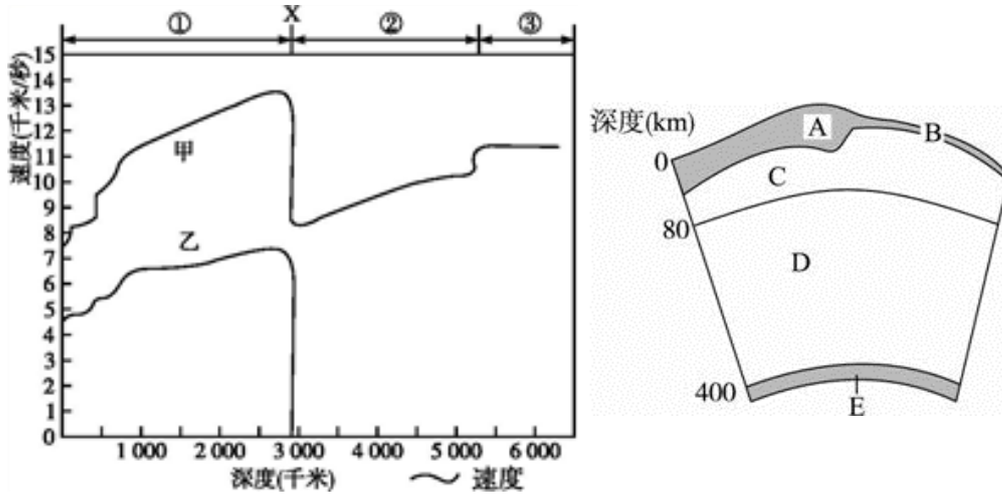


地理练习

1. 读地球内部地震波传播速度示意图（图1）与圈层结构示意图（图2），回答下列问题。（每空2分，共14分）



- (1) 地震波乙表示_____，其特点是_____。
- (2) 不连续界面：X为_____界面，它是划分_____界线。
- (3) 有关图中的②③圈层说法正确的是（ ）（双选）
- A. ②圈层物质为液态，物质的运动形成了地球的磁场
 - B. ②圈层的上部存在一个软流层，是岩浆的主要发源地
 - C. ③圈层是一个密度极大的固体金属球
 - D. ③圈层主要由氢和氦等物质组成
- (4) 在图中，A+B组成的圈层代表_____；
A+B+C组成的圈层代表_____。