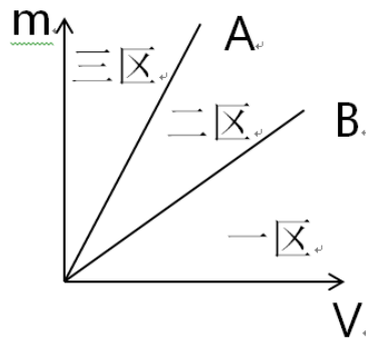


目录: 初二物理 (上册) > 第六章 > 密度

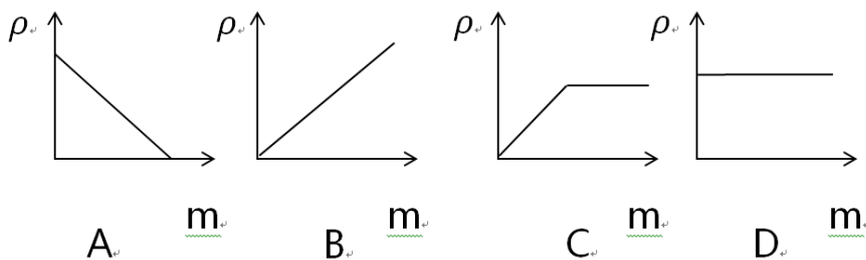
密度图像分析技巧 (讲义)

例 1、如图所示, A, B 两种物质的质量 m 与体积 V 的关系图象, 由图象可知 A, B 两种物质的密度 ρ_A 、 ρ_B , 某种物质密度 $\rho < \rho_A$ 、 $\rho > \rho_B$, 此物质密度应该在哪个区域 ()

- A. 一区 B. 二区 C. 三区 D. 不确定



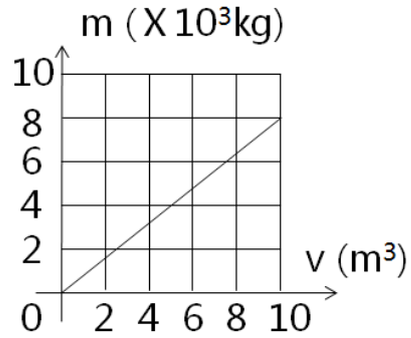
例 2、王兵在“测量石块的密度”的实验时, 测出几组数据, 根据这些数据绘出图象, 能正确表示“密度与质量的关系”的图象是 ()



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记

例 3、如图所示是某种物质质量与体积的关系图象，由图象可知，这种物质的密度是_____kg/m³.



听课笔记