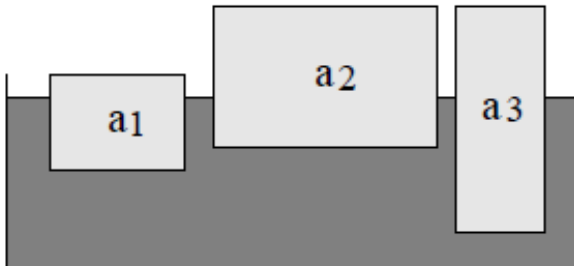


تست فیزیک کنکور

ویژگی های فیزیکی مواد

حسین هاشمی

سه جسم a_1 , a_2 و a_3 با چگالی‌های متفاوت بر سطح آب شناورند. کدام رابطه بین چگالی



آنها درست است؟

$$\rho_1 > \rho_3 > \rho_2$$

$$\rho_3 > \rho_2 > \rho_1$$

$$\rho_1 > \rho_2 > \rho_3$$

$$\rho_3 > \rho_1 > \rho_2$$

پاسخ: ۱ ۲ ۳ ۴

از نظر مقدار فرورفتگی در مایع: $a_1 > a_3 > a_2$ پس:

(مقدار فرورفتگی هر جسم نسبت به کل حجم همان جسم درنظر گرفته می‌شود.)

علی جبرا وب سایت تخصصی آموزش

ALIGEBRA.COM

