

• **Какой буквой обозначается плотность?**

1. g 2. m 3. V 4. ρ

• **Какие величины должны быть измерены, чтобы экспериментально рассчитать плотность вещества?**

1. Длина 2. масса 3. объём 4. площадь

• **По какой формуле вычисляется плотность?**


1. $V=S \cdot h$ 2. $F=m \cdot g$ 3. $\rho=m/V$
4. $s=u \cdot t$

• **Какова единица плотности в СИ?**

1. КГ 2. м³ 3. кг/м³ 4. Н

• **Плотность вещества 0,9 г/см³. Какова его плотность в кг/м³?**

1. 9 кг/м³ 2. 90 кг/м³ 3. 900 кг/м³ 4. 9000 кг/м³



1	2	3	4	5
d	b,c	c	c	c