

1 задание

Дано

m_1 - қызыл

m_2 - көк

ρ - ?

Решение

$$\rho = \frac{m_1}{m_2} = \frac{4}{2} = \frac{2}{1} = 2$$

Ответ: 2

4 задание

$t_1 = 70^\circ\text{C}$

$t_2 = 35^\circ\text{C}$

t_3 - ?

Решение

$$t_3 = \frac{t_1 + t_2}{2} = \frac{70 + 35}{2} = 52.5^\circ\text{C}$$

Ответ: 52.5°C

2 задание

$U_1 = 70 \text{ км/ч}$

20 минут - көп

15 - оды

U_2 - ?

сч

Решение

$$U_2 = \frac{70 \cdot 15}{20} = 52.5 \text{ км/ч}$$

Ответ: 52.5 км/ч

3 жағымалы

Жеңімелі

Dono

$$Wt_1 = 15^{\circ}\text{C}$$

$$St_2 = 19^{\circ}\text{C}$$

$$tp_1 = 22^{\circ}\text{C}$$

$$t_3 = 30^{\circ}\text{C}$$

$$t_4 = 43^{\circ}\text{C}$$

$$tp_2 = 46^{\circ}\text{C}$$

$$t_5 = 60^{\circ}\text{C}$$

$$t_6 = 66^{\circ}\text{C}$$

$$tp_3 = ?$$