

13.01.17

Классная работа.

Сложение и вычитание одночленов.

№ 21.18

$$a) \quad 0,5x + 0,4x = 9$$

$$0,9x = 9$$

$$x = 9 : 0,9$$

$$x = 10$$

Ответ: 10

$$d) \quad \overset{L4}{\frac{1}{3}}x + \overset{L3}{\frac{1}{4}}x - \frac{1}{12}x = 5$$

$$\frac{4}{12}x + \frac{3}{12}x - \frac{1}{12}x = 5$$

$$\frac{6}{12}x = 5$$

$$\frac{1}{2}x = 5$$

$$x = 10$$

Antwort: 10

$$5 : \frac{1}{2} = 5 \cdot \frac{2}{1} = 10$$

Самостоятельно разобрать в тетради :  
№ 21.7 и № 21.8

# Домашнее задание.

№ 21.18 (в;г); 21.10