

20 октября.  
Классная работа.

# Заменяй-ка! 😊

$$5 \text{ дм } 4 \text{ см} = 54$$

$$\text{см} \quad 100$$

$$1 \text{ м} = 100 \text{ см}$$

$$4 \text{ дм} = 40 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм} = 20 \text{ см}$$

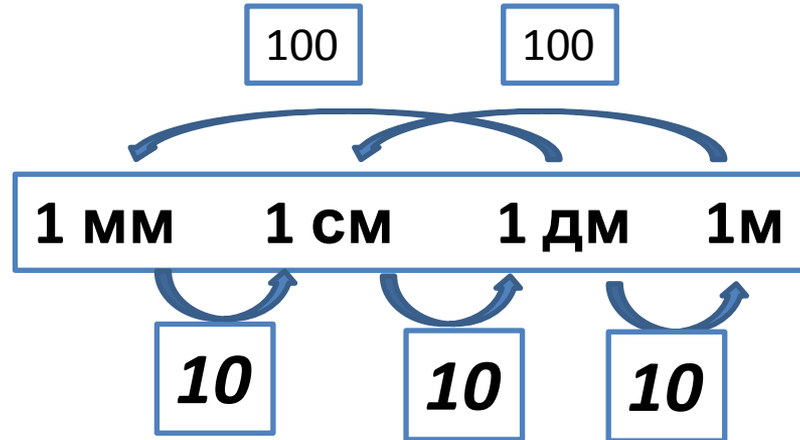
$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

$$6 \text{ см } 24 \text{ мм} = 24 \text{ мм} \quad \leftarrow$$

$$7 + 4 = 11 \quad \leftarrow$$

$$3 \text{ дм } 2 \text{ см} = 32 \text{ см} \quad \leftarrow$$

$$8 + 5 = 13 \quad \leftarrow$$



$$1 \text{ м} = 100 \text{ см}$$

$$59 \text{ мин.} = 1 \text{ ч} \quad \leftarrow$$

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$$

$$1 \text{ ч.} = 60 \text{ мин.} \quad \leftarrow$$

# Устный счёт 😊

Найди верные  
неравенства.

$$30+40>20+50$$

$$4-3<4-2$$

$$70+20>80-10$$

$$35+0>35-0$$

$$4+7>11$$

$$5+9>15$$

Уч. С. 44

3.1

# Тема: Свойства сложения.

Цели:

- узнать, какие бывают свойства сложения
- Научимся применять эти свойства для упрощения выражений;
- Совершенствовать выч..... нав.....

# Свойства сложения:

*Переместительное*

$$4+2 = 2+4$$

$$a+b=b+a$$

*Сочетательно*  
**e**

$$5+3+2 = 10$$
$$(5+3)+2 = 10$$

$$5+(3+2) = 10$$

$$a+b+c = (a+b)+c = a+(b+c)$$

$$6+7+8+9+3+4+1+2$$

Д.З. р.т.с.38 з.32,33,34