

# Переместительное свойство сложения

Шемякина Жанна Ивановна

# Вставьте пропущенные числа или знаки сравнения

**1, ..., 3, ..., ..., 6, ..., ..., 9.**

**7 ... 0    5 ... 9    6 ... 6    3 ... 4**

**8-1=...    3+2=...    6-0=...**

**7+1=...    4+0=...    5-2=...**

# Проверяем задание

**1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.**

**7 > 0    5 < 9    6 = 6    3 < 4**

**8 - 1 = 7    3 + 2 = 5    6 - 0 = 6**

**7 + 1 = 8    4 + 0 = 4    5 - 2 = 3**

$$3 + 1$$

$$2 + 3$$

$$4 + 2$$

$$2 + 1$$

$$3 + 2$$

$$1 + 2$$

$$1 + 3$$

$$2 + 4$$

$$3 + 1 = 4$$

$$2 + 3 = 5$$

$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 1 = 3$$

$$3 + 2 = 5$$

$$1 + 2 = 3$$

$$1 + 3 = 4$$

$$2 + 4 = 6$$

Если слагаемые поменять местами, значение суммы не изменится.

**Это переместительное свойство сложения.**

$$3 + 1 = 4$$

$$2 + 3 = 5$$

$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 1 = 3$$

$$1 + 3 = 4$$

$$3 + 2 = 5$$

$$2 + 4 = 6$$

$$1 + 2 = 3$$



- Урок прошел удачно.  
Я доволен собой!



- Мне было трудно, но я  
справлялся с заданиями.  
Я вполне доволен собой!



- Мне было очень трудно.  
Мне нужна помощь!