

Компоненты действий



ГБОУ СОШ №10 г.о.
Чапаевск

Капитан Елена Геннадьевна

$$7 + 6 = 13$$

7 – 1 слагаемое

6 – 2 слагаемое

13 – сумма

7 + 6 – сумма

Если из суммы вычесть 1 слагаемое, то получим 2 слагаемое

$$13 - 6 = 7$$

13 – уменьшаемое

6 – вычитаемое

7 – разность

13 – 6 – разность

Если из уменьшаемого вычесть разность, то получим вычитаемое.

Если к разности прибавить вычитаемое, то получим уменьшаемое.

$$4 \times 2 =$$

8

4 – 1 множитель

2 – 2 множитель

8 – произведение

4 x 2 – произведение

Если произведение разделить на 1 множитель, то получим 2 множитель.

$$8 : 2 = 4$$

8 – делимое

2 – делитель

4 – частное

8 : 2 – частное

Если делимое разделить на частное,
то получим делитель.

Если частное умножить на
делитель, то получим делимое.

$$a \times 1 = a$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$52 \times 1 = 52$$

$$a \times 0 = 0$$

$$7 \times 0 = 0$$

$$76 \times 0 = 0$$