

10·2

5+13

87-24

9* 2

2CM



4CM

P - ?



2 * 5

6 * 3

8-4

10:2

8+8

10+2*5

Числа при умножении называются:

- Первое слагаемое, второе слагаемое, сумма
- Первый множитель, второй множитель, произведение
- Делимое, делитель, частное

$$3 * 1 = 3$$

$$20 + 2 = 22$$

$$12 - 10 = 2$$

$$4 * 3 = 12$$

$$9 : 3 = 3$$

$$5 * 4 = 20$$

Какое самое большое число получается при умножении?

- Первый множитель
- Второй множитель
- Произведение



$$6 * 3$$

$$16 + 4$$

$$9 * 2 = 18$$

$$20 - 5 = 15$$



Замени сложение умножением

$5+5+5+5=$

$7+7=$

$20+20+20=$

$4+4+3+4=$



**Замени умножение суммой
одинаковых слагаемых**

$6 * 3 =$

$23 * 2 =$



$18 + 4 =$

Сравни выражения

$$3+3+3\dots 3*4$$

$$9*5\dots 9+9$$

$$5+4\dots 5*4$$



**Составь задачу
на умножение и реши её.**



Молодцы!

