An illustration of a classroom. A female teacher with long brown hair, wearing a blue long-sleeved shirt, sits at a desk on the right side of the frame. She is looking towards the left, where the heads of four students are visible. On her desk are several books (one green, one red, one white) and a black mobile phone. In the background, a large green chalkboard is mounted on the wall. A silver projector is mounted on the wall above the chalkboard. The text on the chalkboard is in white and light blue. The overall scene is brightly lit with a warm, yellowish background.

Все сумели мы собраться,
За работу дружно взяться.
Будем думать, рассуждать,
Можем мы урок начать.

ТЕМА: Числа от 1 до 100.
Умножение и деление

Какое число нужно прибавить к 9,
чтобы получилось 18?

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Назовите число, которое на 10
больше 67.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Чему равна сумма чисел 20 и 36?

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Чему равна разность чисел 79 и 26?

77 16 20 9 16 6 56

10 53



3 умножьте на 2.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



По 2 взять 5 раз.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Первый множитель 2, второй 5.
Назовите произведение.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Найдите произведение чисел 8 и 2.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



Число 10 умножьте на 2.

77 16 20 9 16 6 56

10 53



$$50 + 10 - 20 = 40$$

Из разных цифр
Я сделал бусы.
А в тех кружках,
Где чисел нет,
Расставьте минусы и плюсы,
Чтоб данный получить ответ.



$$24 + 6 + 8 = 38$$

Из разных цифр
Я сделал бусы.
А в тех кружках,
Где чисел нет,
Расставьте минусы и плюсы,
Чтоб данный получить ответ.



$$76 - 2 - 70 = 4$$

Из разных цифр
Я сделал бусы.
А в тех кружках,
Где чисел нет,
Расставьте минусы и плюсы,
Чтоб данный получить ответ.



Вычислите и замените
сложение умножением.

$$10 + 10 + 10 + 10 = 40$$

$$10 \cdot 4 = 40$$



Вычислите и замените
сложение умножением.

$$12 + 12 + 12 = 36$$

$$12 \cdot 3 = 36$$



Бабушка связала 5
внукам по паре носков.
Сколько носков связала
бабушка?

$$2 \cdot 5 = 10 \text{ (н.)}$$



Шпунтик, Винтик и Незнайка пили чай. Каждый из них положил в чашку по 2 ложки сахара. Сколько всего ложек сахара использовали?

$$2 \cdot 3 = 6 \text{ (л.)}$$



Четыре тёплых варежки
Связала внукам бабушка.
Кто ответит из ребят:
Сколько у неё внучат
носит варежки сейчас?

$$4 : 2 = 2$$

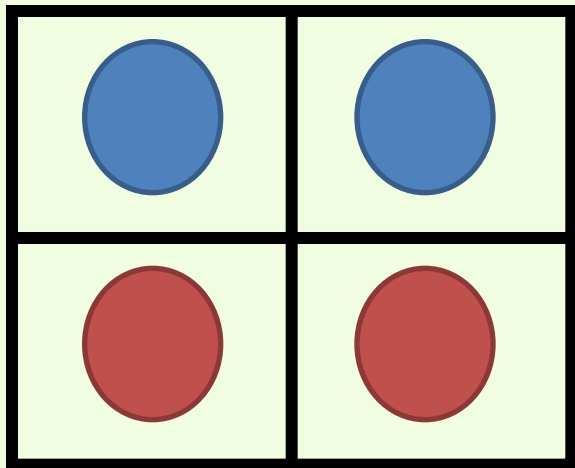


Как называются числа при умножении?

Первый множитель

Второй множитель

Произведение



$$2 \cdot 2 = 4$$

$$4 : 2 = 2$$



И Назовите произведение. ь.

$$2 \cdot 2 = 4$$



2

2

4

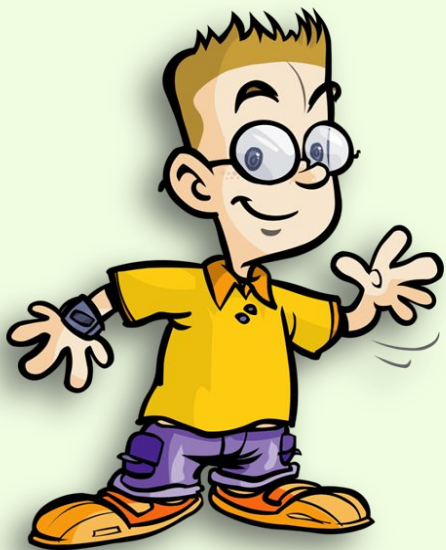
Если произведение
разделить на один из
множителей, то получим
второй множитель.

Если произведение 4 разделим на первый множитель 2, получим второй множитель 2.



$$4 : 2 = 2$$

Назовите компоненты
при делении



Делимое
Делитель
Частное

Прочитаем пример на деление:

$$4 : 2 = 2$$

4 — делимое

2 — делитель

2 — частное



Если произведение 6 разделим на множитель 2, получим второй множитель 3.



$$6 : 2 = 3$$

Если произведение 6 разделим на множитель 3, получим второй множитель 2.



$$6 : 3 = 2$$

Прочитаем пример на деление:

$$6 : 2 = 3$$

6 — делимое

2 — делитель

3 — частное



Прочитаем пример на деление:

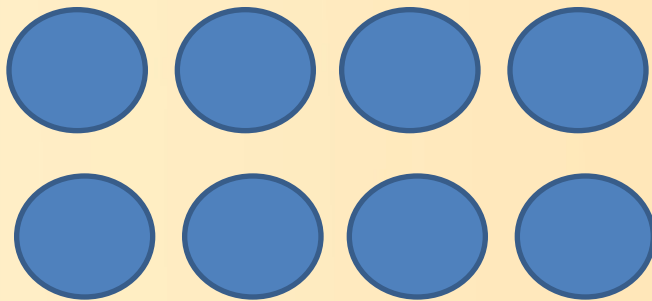
$$6 : 3 = 2$$

6 — делимое

3 — делитель

2 — частное

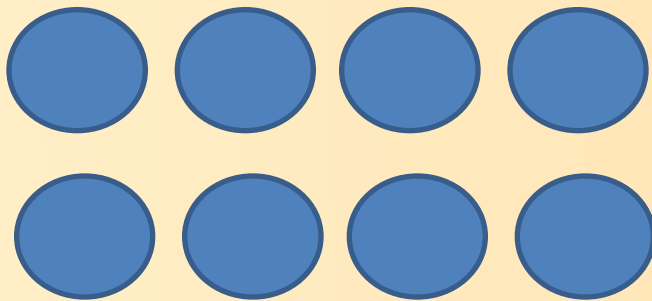




$$4 \cdot 2 =$$

$$8 : 2 =$$

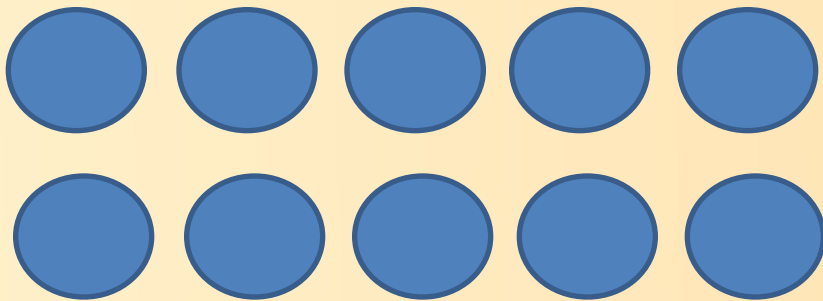
$$8 : 4 =$$



$$4 \cdot 2 = 8$$

$$8 : 2 = 4$$

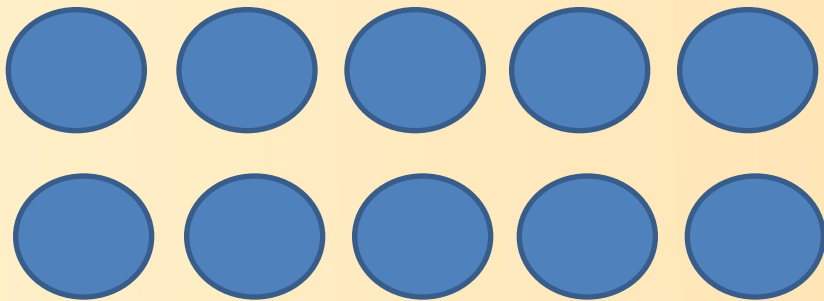
$$8 : 4 = 2$$



$$5 \cdot 2 =$$

$$10 : 2 =$$

$$10 : 5 =$$

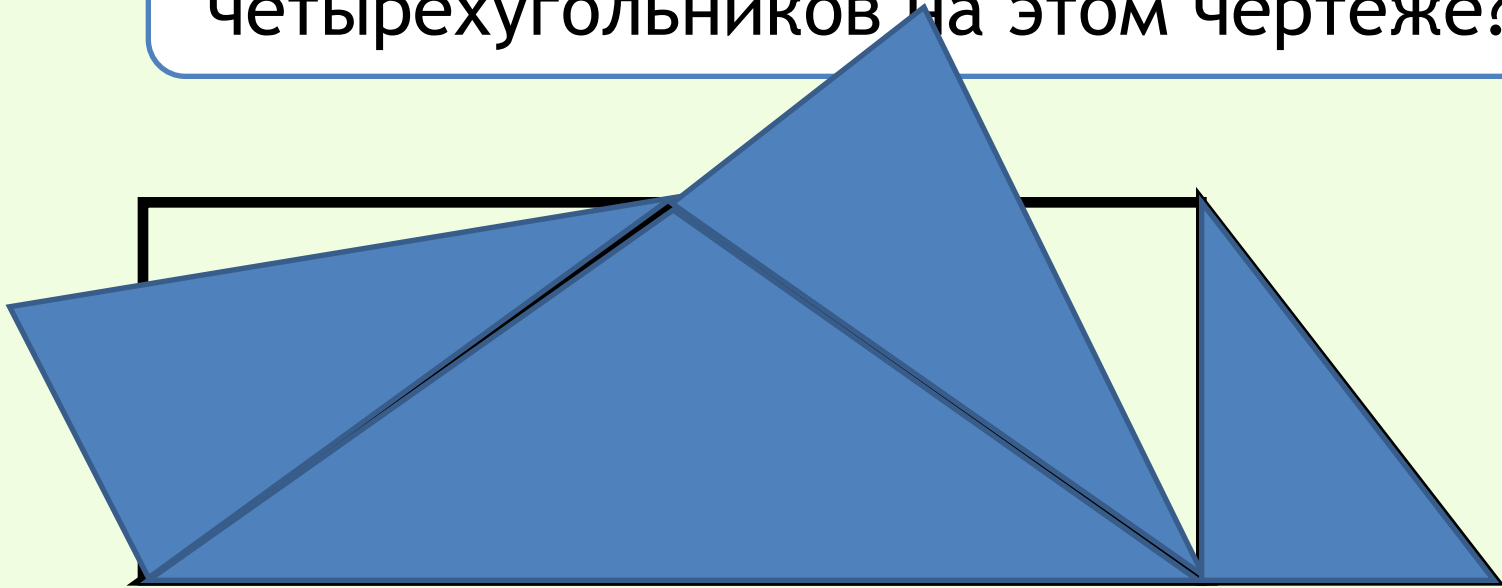


$$5 \cdot 2 = 10$$

$$10 : 2 = 5$$

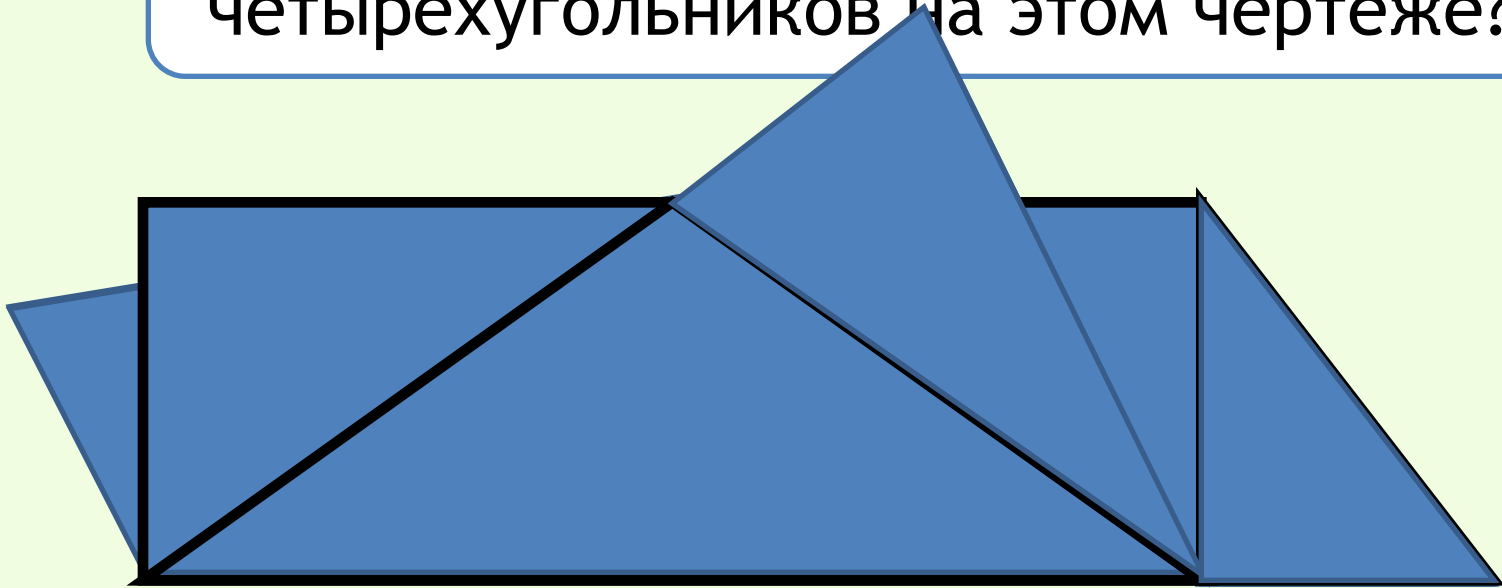
$$10 : 5 = 2$$

Сколько всего треугольников и
четырёхугольников на этом чертеже?



4 треугольника.

Сколько всего треугольников и
четырёхугольников на этом чертеже?



6 четырёхугольников.

A scroll of parchment is shown, partially unrolled, against a light green background. The scroll is light beige and has a slight shadow, giving it a three-dimensional appearance. The text is written in a simple, black, sans-serif font. The scroll is unrolled from the top right and bottom right corners, with the top edge slightly curved upwards and the bottom edge slightly curved downwards.

Я узнал...

Я научился...

Мне было трудно...