

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ





2x

УМНОЖАЕМ ВМЕСТЕ

Помоги фокуснику выполнить задание.
Соедини примеры с правильными ответами.

6	2×5	2×10	8
22	2×1	2×2	12
10	2×7	2×12	20
18	2×3	2×6	16
14	2×9	2×4	4
2	2×11	2×8	24



ЗАПОЛНИМ ТАБЛИЦУ ПИФАГОРА



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2									20
3									30
4									40
5									50
6									60
7									70
8									80
9									90
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100



УМНОЖЕНИЕ НА 3

Чтобы умножить число на 3, нужно умножить его на 2 и прибавить еще раз это число.

В результатах таблицы умножения на 3 с каждым шагом произведение увеличивается на 3



$$5 * 3 = 5 * 2 + 5 = 15$$

$$7 * 3 = 7 * 2 + 7 = 21$$

$$3 * 3 = 3 * 2 + 3 = 9$$

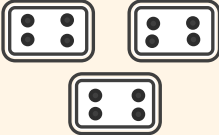
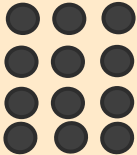
$$4 * 3 = 4 * 2 + 4 = 12$$



ЗАПОЛНИМ ТАБЛИЦУ ПИФАГОРА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	6								30
4	8								40
5	10								50
6	12								60
7	14								70
8	16								80
9	18								90
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100



Образец 4 x 3	5 x 3	6 x 3
4+4+4		
		
		
3 x 4		
12		



ДЕЛЕНИЕ

Деление – это операция, обратная умножению.

10 - Делимое. Так называется число, которое необходимо разделить.

2 - Делитель. Это число, на которое разделяется делимое.

5 - Частное. Так называется результат деления.

$$10 : 2 = 5$$

$$5 \cdot 2 = 10$$



$$3 \times 3$$

$$6 \times 3$$

$$1 \times 3$$

$$7 \times 3$$

$$12 : 3$$

$$9 : 3$$

$$10 \times 3$$

$$8 \times 3$$

$$27 : 3$$

$$5 \times 3$$

$$24 : 3$$

$$9 \times 3$$

$$4 \times 3$$

$$18 : 3$$

$$2 \times 3$$



Раскрасьте клеточки с
числами-результатами
таблицы умножения на 3.



2	11	17	22	26	23	17
5	3	14	7	5	15	19
15	6	30	25	18	27	9
18	12	21	15	3	6	30
4	30	27	3	12	15	14
13	29	6	21	9	19	29
4	23	7	27	11	28	25
13	22	2	14	26	11	4

ДО СКОРОЙ ВСТРЕЧИ, РЕБЯТА!



ФИТНЕС ДЛЯ УМА