



Блиц – турнир.

- Сколько вершин у квадрата? **4**
- Как называется фигура, имеющая начало, и конец? **отрезок**
- Что такое периметр? **сумма длин всех сторон многоугольника**
- Увеличь 9 на 8 **17**
- Уменьши 15 на 6 **9**
- Отними от самого большого двузначного числа самое маленькое двузначное. **89**



$$6 \times 3$$

$$9 \times 2$$

$$12 : 2$$

$$14 : 2$$

$$5 \times 3$$

$$10 : 2$$

$$8 \times 2$$

$$4 : 2$$

$$3 \times 9$$

$$2 : 2$$

$$2 * 6 =$$

$$3 * 3 =$$

$$2 * 9 =$$

$$3 * 5 =$$

$$21 : 3 =$$

$$3 : 1 =$$

$$8 : 2 =$$

$$16 : 2 =$$

Проверь!

12

9

18

15

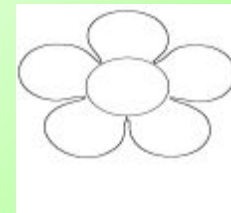
7

3

4

8

Оцени работу!



Раздели данные выражения на две группы:

$$4+2+3+1=$$

$$4+4+4+4+4=$$

$$9+6+6+6=$$

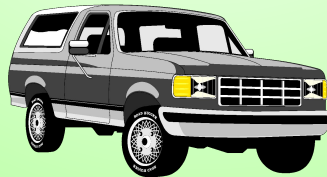
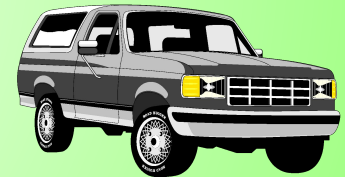
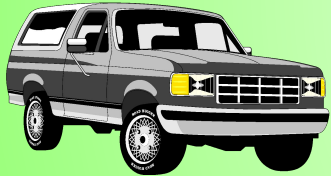
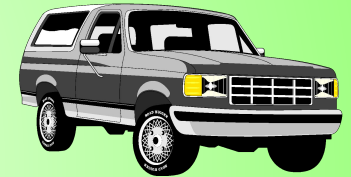
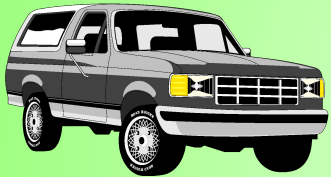
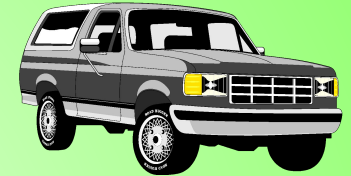
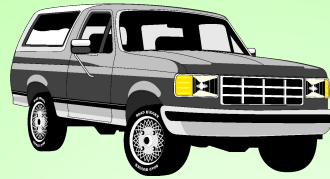
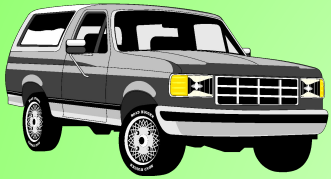
$$5+5+5+5=$$

**Что такое умножение?
Это умное сложение
Ведь умней умножить раз,
Чем слагать всё целый час!**

Тема:

**Умножение и деление на 4.
Четвёртая часть.**

Сколько колёс у машин? Как лучше посчитать?



Деление – действие, обратное умножению

$$4 \times 3 = 12$$

$$12 : 3 = 4$$

$$12 : 4 = 3$$

Используя таблицу умножения на 4, выполни деление

$$4 \times 1 = 4$$

$$4 \times 2 = 8$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$4 \times 7 = 28$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$4 \times 10 = 40$$

$$24 : 4 = 6$$

$$20 : 4 = 5$$

$$8 : 4 = 2$$

$$12 : 4 = 3$$

$$16 : 4 = 4$$

$$32 : 4 = 8$$

$$36 : 4 = 9$$

$$4 : 4 = 1$$

Молодцы!