

Устно реши задачи

1. В доме 5 комнат. В каждой комнате 3 окна. Сколько окон в доме?

2. Мама купила 3 пакета муки, по 2 кг в каждом пакете. Сколько кг муки купила мама?

Выполни устно

Множитель	2	2	3	3	4	4
Множитель	6	7	2	3	2	3
Произведение						

Можно ли утверждать, что значения этих произведений равны? Почему?

□ $5 \cdot 2 =$

□ $2 \cdot 5 =$

Вычислите значения произведений

$$3 \cdot 4 =$$

$$6 \cdot 3 =$$

$$4 \cdot 3 =$$

$$3 \cdot 6 =$$

Какой вывод можно сделать?

Вычислите значения произведений

$$3 \cdot 4 = 12$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$3 \cdot 6 = 18$$

Какой вывод можно сделать?

Запомни!

От перестановки множителей
произведение не изменяется

Найди значения произведений,
используя закон перестановки
множителей

$5 \cdot 4 =$, так как $4 \cdot 5 = 20$

$7 \cdot 2 =$, так как $2 \cdot 7 = 14$

$9 \cdot 3 =$, так как $3 \cdot 9 = 27$

$6 \cdot 5 =$, так как $5 \cdot 6 = 30$

Выполни письменно

стр.56 № 1

$$4 \cdot 5 = 20$$

$$7 \cdot 4 = 28$$

$$9 \cdot 3 = 27$$

$$5 \cdot 4 =$$

$$4 \cdot 7 =$$

$$3 \cdot 9 =$$

Проверка

$4 \cdot 5 = 20$

$7 \cdot 4 = 28$

$9 \cdot 3 = 27$

$5 \cdot 4 = 20$

$4 \cdot 7 = 28$

$3 \cdot 9 = 27$

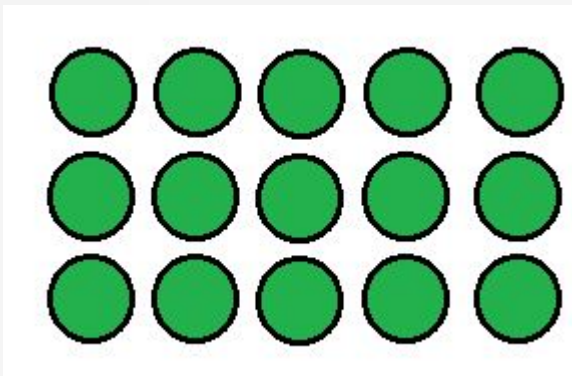
Выполни письменно

стр.56 № 2

В школьном саду 3 ряда кустов смородины, по 5 кустов в каждом ряду. Сколько всего кустов смородины в школьном саду?

Сделай схематический рисунок и реши задачу.

Проверка



$$5 \cdot 3 = 15 \text{ (к.)}$$

Ответ: 15 кустов смородины.