

## 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

$4 \cdot 5 = 20$

$7 \cdot 4 = 28$

$9 \cdot 3 = 27$

$5 \cdot 4 = 20$

$4 \cdot 7 = 28$

$3 \cdot 9 = 27$

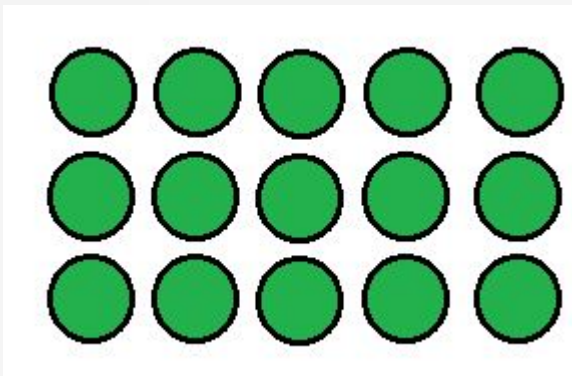
## Выполни письменно

**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.