

## Проверочная работа по теме:

### «Решение задач на увеличение и уменьшение чисел в несколько раз»

#### 1 вариант

#### 1. Выполни действия.

$$(4 \cdot 6) : 3 =$$

$$(64 : 8) \cdot 5 =$$

$$4 \cdot (40 : 5) =$$

**2. Задача.** Коля в первый день прочитал 8 страниц, а во второй – в 4 раза больше. Сколько страниц прочитал Коля во второй день?

**3. Задача.** С одной грядки собрали 28 кг помидоров, а с другой – в 4 раза меньше. Сколько кг помидоров собрали с двух грядок?

**4. Задача.** На одной грядке выросло 16 кочанов капусты, на второй – в 2 раза меньше, а на третьей – в 3 раза больше, чем на второй. Сколько кочанов капусты выросло на третьей грядке?

**5.** Длина прямоугольника 8 см, а ширина в 2 раза короче. Вычисли, чему равна ширина и **начерти получившийся прямоугольник.**

## Проверочная работа по теме:

### «Решение задач на увеличение и уменьшение чисел в несколько раз»

#### 2 вариант

#### 1. Выполни действия.

$$(6 \cdot 5) : 3 =$$

$$(72 : 8) \cdot 4 =$$

$$7 \cdot (36 : 9) =$$

**2. Задача.** В классе 6 мальчиков, а девочек в 3 раза больше. Сколько девочек в классе?

**3. Задача.** Саша поймал 24 окуня, а Гриша – в 4 раза меньше. Сколько окуней мальчики поймали вместе?

**4. Задача.** Катя нашла 36 грибов, Миша – в 4 раза меньше, а Коля – в 3 раза больше, чем Миша. Сколько грибов нашёл Коля?

**5.** Длина прямоугольника 6 см, а ширина в 2 раза короче. Вычисли, чему равна ширина и **начерти получившийся прямоугольник.**