

# Математика 3 класс

Нумерация в пределах 1000.

Сумма разрядных слагаемых.

Умножение и деление на 10 и 100

Иванова Ф.В.

МОУ СОШ № 4 г. Оленегорск Мурманская  
область

1. Число **шестьсот восемьдесят два**

записывается:

**1) 682**

1) 628

2) 682

3) 862

4) 268

2. Число **430** читается:

1) сорок три

2) четыреста три

3) четыреста тридцать

4) триста сорок

**3) четыреста тридцать**

**3. Число, в котором всего 28 десятков:**

- 1) 208
- 2) 28
- 3) 820
- 4) 280

**4) 280**

**4. Число, в котором 9 сотен и 2 единицы:**

- 1) 902
- 2) 92
- 3) 920
- 4) 209

**1) 902**

**5. При счёте между числами 538 и 542 стоят числа:**

1) 538, 539, 540, 541, 542

2) 539, 540, 541

**2) 539, 540, 541**

3) 537, 539, 541, 543

4) 541, 542, 543

Дополни.

6. Наименьшее из трёхзначных чисел 100.

7. Наибольшее из трёхзначных чисел 999.

**8. Расположить числа в порядке убывания:**

201

21

210

102

222

12

**222    210    201    102    21    12**



**Сумма разрядных слагаемых:**

$$345 = 300 + 40 + 5$$

$$208 = 200 + 8$$

$$780 = 700 + 80$$

**Разложи на сумму разрядных слагаемых:**

$$905 = 900 + 5$$

$$340 = 300 + 40$$

$$643 = 600 + 40 + 3$$

# Умножение и деление на 10 и 100

**Понаблюдай и сделай вывод:**

$$2 \cdot 10 = 20$$

$$10 \cdot 5 = 50$$

$$3 \cdot 100 = 300$$

$$100 \cdot 6 = 600$$

$$670 : 10 = 67$$

$$500 : 100 = 5$$

**Вычисли:**

$$13 \cdot 10 = 130$$

$$940 : 10 = 94$$

$$43 \cdot 10 = 430$$

$$700 : 10 = 70$$

$$4 \cdot 100 = 400$$

$$500 : 100 = 5$$

$$100 \cdot 6 = 600$$

$$470 : 10 = 47$$

## Задачи.

**Расфасовали 80 кг крупы в 5 пакетов.**

**Сколько пакетов потребуется, чтобы расфасовать 84 кг крупы, если в каждом пакете будет на 2 кг больше?**

**1)  $80:5=16$ (кг) в 1 пакете.**

**2)  $16+2=18$ (кг) будет в пакете.**

**3)  $84:18=4$ (п.) потребуется.**

**Ответ: 4 пакетов.**