

**1. Какое число содержит 4
сотни и 4 десятка?**

1) 44

2) 440

3) 404

4) 444

2. Отметьте число, которое записали в виде суммы разрядных слагаемых.

$$30.000 + 7.000 + 500 + 40$$

1) 3.752

2) 37.540

3) 73.504

4) 30.754

**3. Найдите разность чисел
86.430 и 5.020**

•1) 81.410

•2) 86.010

•3) 16.410

•4) 91.450

4. Найдите частное чисел

4.800 и 4

- **1) 120**
- **2) 4.804**
- **3) 4.796**
- **4) 1.200**

5. Сравните

$8.800 + 260$ и $8.860 + 260$

• 1) $>$

• 2) $<$

• 3) $=$

**6. Найдите пропущенное
число**

$74.000 \text{ м} = \dots \text{ км}$

1) 7.400

2) 740

3) 74

4) 740.000

**7. Выберите число,
которое следует за
числом 77.679**

1) 77.670

2) 77.678

3) 77.680

4) 77.600

**8. Уменьшите
число 895.000 в 100 раз**

1) 895

2) 8.950.000

3) 89.500

4) 8.950

9. Выполните действие

$$43.936 + 2.168$$

•1) 46.004

•2) 46.114

•3) 45.104

•4) 46.104

***10. Какое число разделили
на 246 и получили 6?***

•1) 1.456

•2) 1.476

•3) 1.376

•4) 1.472

11. Найдите частное чисел 948 и 4

•1) 147

•2) 236

•3) 238

•4) 237

**12. Сравните:
3т 5ц и 3.500кг**

•1) >

•2) <

•3) =

13. Решите уравнение

$$X * 5 = 680 : 2$$

**14. Периметр квадрата
24 см. Найдите S
данного квадрата**

**15. Расставьте скобки
так, чтобы равенство
было верным**

$$240 - 36 : 3 + 48 = 180$$