

# **ТЕСТ**

## **по математике**

1. Выбери наибольшее  
трёхзначное число, которое  
можно записать, используя цифры  
7, 3, 8 (цифры в записи числа не  
должны повторяться)

- **837**
- **378**
- **873**

2. Сумму чисел 45 и 8 уменьшили на 2 десятка. Какое число получили?

- 62
- 33
- 32

3. Выбери знак арифметического действия, пропущенный в записи:

$$7 \times 9 = 35 \dots 28$$

• +

• -

• **X**

• :

4. Выбери разность, значение которой равно уменьшаемому.

- $56 - 0$

- $45 + 0$

- $33 - 33$

4. Число 12 увеличили в 5 раз.  
Какое число получили?

- 50
- 48
- 60

5. Купили 6 коробок с красками. В каждой коробке 8 красок. Сколько красок купили?

- 14 красок
- 42 краски
- 48 красок