



# Тест 1

- A1.** Сколько цифр потребуется для записи числа девятьсот шесть тысяч семьсот пятнадцать?      **1) 5      2) 6      3) 7      4) 8**
- A2.** Найди число, предыдущее для числа 70900000.      **1) 70999999      2) 70900001      3) 70899999      4) 70900009**
- A3.** Найди решение примера:  $800000 : 1000$ .      **1) 8000      2) 80      3) 800      4) 80000**
- A4.** Катя выехала на тренировку в 11 часов. Дорога до спортзала и обратно заняла 1 ч 25 минут. В спортзале Катя провела 2 ч 15 минут. В какое время Катя была дома?      **1) в 13 ч 40 мин      2) в 14 ч 40 мин**  
**3) в 14 ч 50 мин      4) в 15 ч**
- A5.** В первой деревне 26 дворов, во второй – 35 дворов, в третьей – 47 дворов и в четвёртой – 40 дворов. Узнай среднее количество дворов в четырёх деревнях.      **1) 34      2) 35      3) 37      4) 38**
- A6.** В одном пакете 5 кг конфет, а в другом – 12 кг тех же конфет. Второй пакет стоит на 700 рублей дороже. Сколько стоит каждый пакет?      **1) 250 р. и 950 р.      2) 500 р. и 1200 р.      3) 700 р. и 1400 р.      4) 1000 р. и 1700 р.**
- A7.** Найди числитель у дроби  $\frac{3}{7}$ .      **1) 3      2) 7      3) Чёрточка между числами.      4) У этой дроби нет числителя.**
- A8.** В деревне 24 деревянных дома, а кирпичных домов –  $\frac{3}{4}$  от числа деревянных. Сколько всего домов в деревне?      **1) 40      2) 56      3) 30      4) 42**
- A9.** Переведи: 1 см = ... мм.      **1) 10      2) 100      3) 1000      4) 1 мм = 10 см**
- A10.** Переведи: 1 км = ... м.      **1) 100      2) 500      3) 1000      4) 10 000**
- A11.** Переведи:  $6852110 \text{ м}^2 = \dots \text{ км}^2 \dots \text{ м}^2$ .  
**1)  $6 \text{ км}^2 852110 \text{ м}^2$       2)  $68 \text{ км}^2 52110 \text{ м}^2$       3)  $685 \text{ км}^2 2110 \text{ м}^2$       4)  $6852 \text{ км}^2 110 \text{ м}^2$**
- A12.** Переведи: 1 а = ... м<sup>2</sup>.      **1) 10      2) 50      3) 100      4) 1000**
- A13.**  $6544 \text{ м}^2 = \dots \text{ а} \dots \text{ м}^2$ .      **1) 65 а 44 м<sup>2</sup>      2) 6 а 544 м<sup>2</sup>      3) 654 а 4 м<sup>2</sup>      4) 32 а 144 м<sup>2</sup>**
- A14.**  $56000000 \text{ г} = \dots \text{ кг}$ .      **1) 56000 кг      2) 560000 кг      3) 5600 кг      4) 560 кг**
- A15.** Переведи: 3 сут 13 ч = ... ч.      **1) 83 ч      2) 85 ч      3) 73 ч      4) 91 ч**
- A16.** Как соотносятся между собой диагонали прямоугольника?  
**1) Всегда есть большая диагональ и меньшая диагональ.      2) Они всегда равны.**  
**3) Они равны в большинстве случаев.      4) У каждого прямоугольника по-своему.**
- A17.** Переведи: 1 в. = ... лет.      **1) 10      2) 50      3) 100      4) 1000**  
.....
- B18.** Что является проверкой выражения  $283800 : 6$ ? Напиши ответ.  
.....
- B19.** Допиши формулу  $(a \cdot b) \cdot c = \dots$   
.....
- C20.** От одного места одновременно в противоположных направлениях побежали две собаки. Через 7 с расстояние между ними было 147 м. Скорость одной собаки 12 м/с. Найди скорость второй собаки.