

---

# Сложение натуральных чисел и его свойства



# Повторение

---

1. Как называются числа при сложении?
2. Что называют суммой двух чисел?
2. Свойство нуля при сложении.
3. Свойство единицы при сложении.
4. Переместительное свойство сложения
5. Сочетательное свойство сложения.
6. Как сложить числа с помощью координатного луча?



# Арифметический диктант

---

1. 250 увеличьте на 17.
2. Найдите сумму 56 и 44.
3. Первое слагаемое 78, второе 9.  
Найдите их сумму.
4. Первое число 16, оно на 13 меньше второго числа. Запишите второе число.
5. 93 уменьшите на 30.
6. На координатном луче отметили точку В(17). От нее отложили 5 единичных отрезков вправо. Запишите координату новой точки А(?).

# Арифметический диктант

---

7. В одном районе 27 новых домов, это на 4 меньше, чем во втором. Сколько новых домов во втором районе?
8. 99 плюс 11.
9. К 420 прибавьте 51.
10. Первое слагаемое 18. Сумма равна 25. Найдите второе слагаемое.

**267, 100, 87, 29, 63, 22, 31, 110, 451,  
7**

**Найдите значение выражения**

---

$$320 + 485 + 80 =$$

**=**

**885**

**1 тонна = 1000**

**кг**

**1 ц = 100 кг**

**1 кг = 1000 г**

**1 км = 1 000 м**

**1 м = 100 см**

**1 дм = 10 см**

**1 см = 10 мм**

# Задание на дом

---

№ 230, 231,

№ 228 (разобрать

по

ку)



**Желаю**