

**Математический диктант № 9.**

***Сложение с переходом  
через десяток.***

Результаты вычислений запиши в строку:

к 9 прибавить 2 равно ...

сумма 5 и 8 равна ...

**13**

Первое слагаемое 7, второе  
слагаемое 8, сумма равна ...

**15**

9 увеличить на 8, получится ...

**17**

Запиши еще одно число, соблюдая  
получившуюся закономерность.

Запиши в виде суммы двух  
равных слагаемых числа:

12, 14, 16, 18.

$$6+6=12$$

$$8+8=16$$

$$7+7=14$$

$$9+9=18$$