

# Математический диктант

## «СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 10»





Запиши с помощью  
математических знаков  
следующие предложения:

5 больше 3.





7 меньше 5





К 3 прибавить 3, получится 6.

$$3 + 3 = 6$$





Сумма 4 и 5 равна 8.

$$4 + 5 = 8$$





Первое слагаемое 7,  
второе слагаемое 2,  
сумма 9.

$$7 + 2 = 9$$





На парте лежат 4 кружка  
и 3 треугольника.

Сколько всего  
геометрических фигур на парте?

$$4 + 3 = 7$$

