

Дата

/ /

Имя



100

**1 Напиши следующее число.**2 балла  
за пример .....

(1) 1 →

(6) 4 →

(2) 2 →

(7) 5 →

(3) 3 →

(8) 7 →

(4) 4 →

(9) 9 →

(5) 6 →

(10) 8 →

**2 Напиши следующее число.**3 балла  
за пример .....

(1) 2 →

(3) 5 →

2 + 1 =

5 + 1 =

(2) 3 →

(4) 6 →

3 + 1 =

6 + 1 =

### 3 Прочитай каждый пример на сложение, когда будешь обводить его.

2 балла  
за пример  
.....

(1)  $1 + 1 = 2$

Один плюс один равно два.

(6)  $6 + 1 = 7$

Шесть плюс один равно семь.

(2)  $2 + 1 = 3$

Два плюс один равно три.

(7)  $7 + 1 = 8$

Семь плюс один равно восемь.

(3)  $3 + 1 = 4$

Три плюс один равно четыре.

(8)  $8 + 1 = 9$

Восемь плюс один равно девять.

(4)  $4 + 1 = 5$

Четыре плюс один равно пять.

(9)  $9 + 1 = 10$

Девять плюс один равно десять.

(5)  $5 + 1 = 6$

Пять плюс один равно шесть.

(10)  $10 + 1 = 11$

Десять плюс один равно одиннадцать.

6+1 — это 7.  
7 на один  
больше,  
чем 6.



### 4 Сложи.

4 балла  
за пример  
.....

(1)  $4 + 1 =$

(7)  $4 + 1 =$

(2)  $5 + 1 =$

(8)  $6 + 1 =$

(3)  $6 + 1 =$

(9)  $7 + 1 =$

(4)  $1 + 1 =$

(10)  $8 + 1 =$

(5)  $2 + 1 =$

(11)  $9 + 1 =$

(6)  $3 + 1 =$

(12)  $10 + 1 =$

Пришло время учиться сложению.  
Ты готов?

