



## СКОЛЬКО? КОТОРЫЙ ПО СЧЁТУ?

1

**Сколько?**  три рыбы ⇒

⇒ Определяем количество предметов.

**Какая по счёту?**  — третья рыба ⇒

⇒ Определяем номер по порядку.

## ВВЕРХУ. ВНИЗУ. СЛЕВА. СПРАВА

Слева,  
рядом,  
около



Сверху,  
над



Между



Внизу,  
под



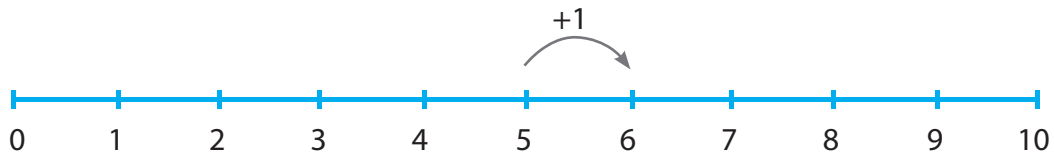
Справа,  
рядом,  
около



## ПРЯМОЙ И ОБРАТНЫЙ СЧЁТ ДО 10. ЧИСЛОВОЙ ОТРЕЗОК

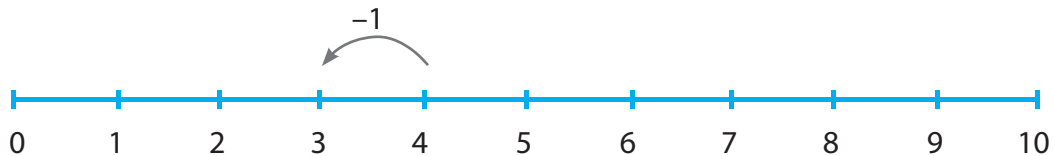
2

Чтобы получить следующее число, нужно к данному числу прибавить 1.



$$5 + 1 = 6$$

Чтобы получить предыдущее число, нужно из данного числа вычесть 1.



$$4 - 1 = 3$$





## СОСТАВ ЧИСЛА. ПЕРВЫЙ ДЕСЯТОК

3

2	
1	1

3	
2	1
1	2

4	
3	1
2	2
1	3

5	
4	1
3	2
2	3
1	4

6	
5	1
4	2
3	3
2	4
1	5

7	
6	1
5	2
4	3
3	4
2	5
1	6

8	
7	1
6	2
5	3
4	4
3	5
2	6
1	7

9	
8	1
7	2
6	3
5	4
4	5
3	6
2	7
1	8

10	
9	1
8	2
7	3
6	4
5	5
4	6
3	7
2	8
1	9

