

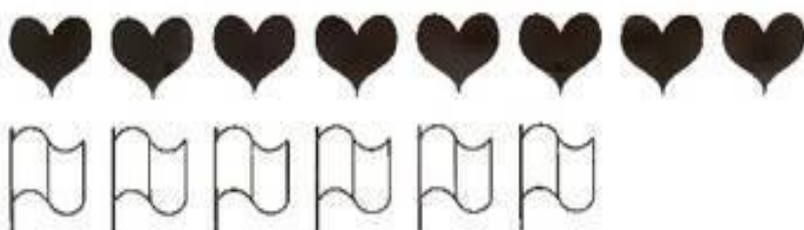
ЗАНЯТИЕ 20

- Запиши числа, которые меньше на 1.

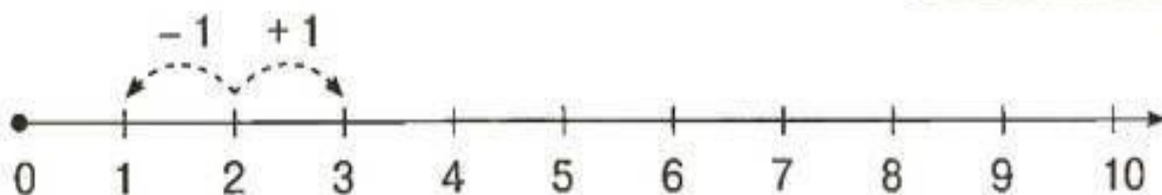
<input type="text"/> ← 2	<input type="text"/> ← 3	<input type="text"/> ← 4	<input type="text"/> ← 10
<input type="text"/> ← 5	<input type="text"/> ← 6	<input type="text"/> ← 7	<input type="text"/> ← 9

Как это узнать? Правильно, от каждого числа отнять 1.

- Посчитай, сколько предметов. Зачеркни по одному. Сколько осталось?



ЗАНЯТИЕ 21



- Пользуясь числовым лучом, реши примеры на ± 1 .

$1 + 1 =$ <input type="text"/>	$2 + 1 =$ <input type="text"/>	$3 + 1 =$ <input type="text"/>	$7 + 1 =$ <input type="text"/>
$4 + 1 =$ <input type="text"/>	$5 + 1 =$ <input type="text"/>	$6 + 1 =$ <input type="text"/>	$8 + 1 =$ <input type="text"/>
$10 - 1 =$ <input type="text"/>	$7 - 1 =$ <input type="text"/>	$4 - 1 =$ <input type="text"/>	$8 - 1 =$ <input type="text"/>
$9 - 1 =$ <input type="text"/>	$5 - 1 =$ <input type="text"/>	$3 - 1 =$ <input type="text"/>	$5 - 1 =$ <input type="text"/>

Реши примеры.

$2+1=\square$

$6-2=\square$

$1+1=\square$

$5-4=\square$

$3+7=\square$

$2+5=\square$

$4+3=\square$

$8-3=\square$

$3+2=\square$

$6-1=\square$

$10-2=\square$

$8-4=\square$

$2+8=\square$

$6+3=\square$

$5-1=\square$

$5+5=\square$

$1+4=\square$

$8-6=\square$

Расставь знаки $>$, $<$, $=$.

$5\square 4$

$9\square 9$

$9\square 4$

$1\square 3$

$10\square 3$

$6\square 2$

$6\square 6$

$3\square 3$

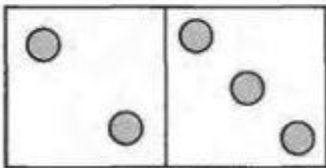
$5\square 5$

$2\square 9$

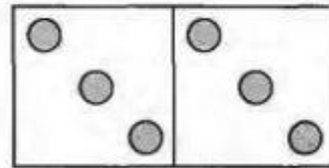
$7\square 7$

$1\square 8$

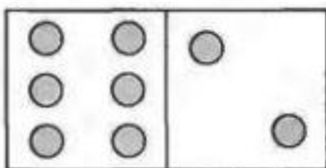
Сосчитай точки на костях и соедини с соответствующим числом.



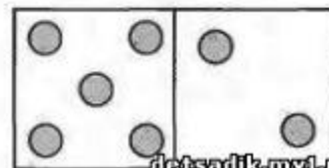
7



5



6



8

• Реши примеры.

$7 + 3 - 5 =$

$10 - 5 + 2 =$

$8 - 3 - 2 =$

$6 + 3 - 4 =$

$6 + 4 - 1 =$

$8 + 2 - 4 =$

$4 + 5 - 7 =$

$9 - 1 - 5 =$

$7 + 2 - 3 =$

$5 + 1 + 4 =$

$4 + 6 - 7 =$

$3 + 6 + 1 =$

$9 - 3 - 4 =$

$7 + 3 - 9 =$

$8 - 2 - 3 =$

$10 - 5 + 4 =$

$9 - 7 + 6 =$

$4 + 6 - 9 =$

$2 + 4 - 1 =$

$8 - 4 + 6 =$

$5 + 3 - 8 =$

• Скопируй.

