

Датум: _____

Име и презиме: _____

Наставен лист

Собирање и одземање до бројот 9

1. < = >

$7 \bigcirc 9$ $3 + 6 \bigcirc 9 + 0$ $7 + 2 \bigcirc 3 + 5$

$9 \bigcirc 9$ $9 - 3 \bigcirc 4 + 3$ $1 + 8 \bigcirc 9 + 0$

$9 \bigcirc 8$ $9 - 0 \bigcirc 8 - 2$ $1 + 0 \bigcirc 9 - 9$

2.

9	
8	
	3
7	
	4
2	
	1
5	
	0

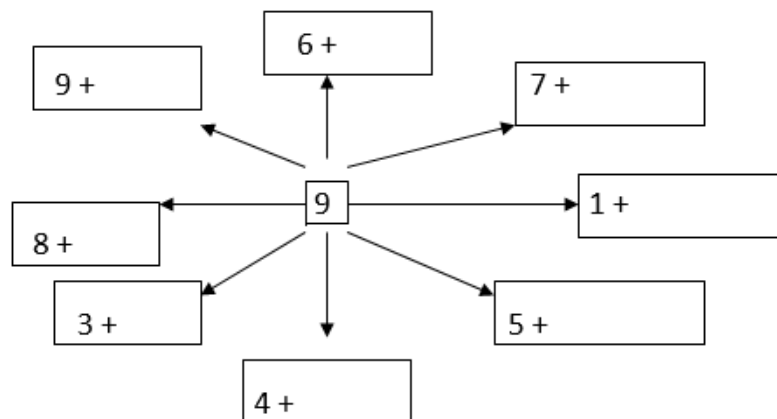
8	
5	
3	
	1
6	
	4
	7
	0
8	

7	
7	
	2
1	
	3
6	
	0
4	
5	

3. Собери и одзими:

$7 + 2 =$	$9 - 5 =$	$9 - \square = 9$	$\square - 2 = 7$	$4 + \square = 6$
$9 - 3 =$	$2 + 7 =$	$3 + \square = 9$	$\square + 6 = 8$	$\square - 1 = 7$
$5 + 4 =$	$8 - 7 =$	$9 - \square = 4$	$\square - 7 = 2$	$8 - \square = 0$
$8 - 1 =$	$3 + 6 =$	$1 + \square = 9$	$\square + 9 = 9$	$\square + 4 = 8$

4. Реши ме!



Родител

Наставник