

САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ ДО 10

1. Попуни таблице:

	+3	+2	+4	+1
5				
4				
6				

	-4	-6	-2	-7
9				
7				
10				

2. Допуни оно што недостаје:

$8 - 3 = \square$	$6 - \square = 2$	$3 + 2 + \square = 7$	$\square - 2 - 3 = 3$
$2 + 7 = \square$	$\square + 1 = 7$	$10 - 2 - \square = 5$	$\square + 4 + 2 = 9$
$10 - 8 = \square$	$\square - 5 = 4$	$5 + \square + 1 = 9$	$10 - \square + 2 = 7$
$3 + 3 = \square$	$4 + \square = 8$	$9 - \square - 4 = 2$	$3 + \square - 4 = 6$

3. Израчунај број који је:

за 5 већи од броја 3 \_\_\_\_\_

за 9 већи од броја 1 \_\_\_\_\_

за 7 већи од броја 2 \_\_\_\_\_

4. Сека има 6. година. Брат је три године старији. Колико година има брат?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. На једном тањиру је један колач, а на другом тањиру је 5 колача више. Колико има колача на оба тањира?



\_\_\_\_\_

1 + \_\_\_\_\_

_____	+	( _____ + _____ )	=	_____	+	_____	=	_____
		} 1. тањир		} 2. тањир				

На оба тањира има \_\_\_\_\_ колача.

