

САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ ДО 10 (5)



1. сабирак	6	5	2	8	1
2. сабирак	2	3	1	2	7
збир					

умањеник	10	9	7	8	5
умањилац	2	7	4	3	2
разлика					



САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ ДО 10 (6)



1.

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$8 - 5 = \underline{\quad}$

$10 - 3 = \underline{\quad}$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$7 - 2 = \underline{\quad}$

$7 - 3 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$

$5 - 3 = \underline{\quad}$

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$4 - 2 = \underline{\quad}$



2.

Упиши знак $<$, $>$ или $=$

$3 + 2 \underline{\quad} 7$

$6 + 2 \underline{\quad} 5$

$10 - 2 \underline{\quad} 7$

$4 + 1 \underline{\quad} 5$

$3 + 1 \underline{\quad} 3$

$9 - 4 \underline{\quad} 4$

$7 + 2 \underline{\quad} 8$

$2 + 6 \underline{\quad} 8$

$8 - 2 \underline{\quad} 6$

$4 + 3 \underline{\quad} 5$

$3 + 6 \underline{\quad} 7$

$7 - 5 \underline{\quad} 3$