

САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ БРОЈЕВА ДО 9 - вежбање

1. Израчунај:

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

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

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

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

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

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

$8 + 1 = \underline{\quad}$

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

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

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$

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

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$8 - 3 = \underline{\quad}$

$5 - 4 = \underline{\quad}$

$7 - 4 = \underline{\quad}$

2. Упиши одговарајући знак $>$, $<$ или $=$.

$2 + 5 \bigcirc 4 + 3$

$1 + 7 \bigcirc 3 + 6$

$9 - 5 \bigcirc 6 - 4$

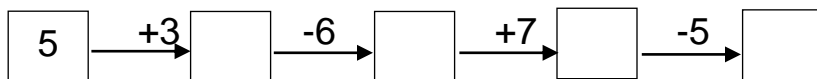
$8 - 3 \bigcirc 7 - 2$

$7 + 2 \bigcirc 7 - 2$

$6 - 3 \bigcirc 3 + 5$



3. У упиши одговарајуће бројеве.



4. а) Сабери бројеве 5 и 2. _____

б) Од броја 8 одузми 6. _____

в) Ако је умањеник 9, а умањилац 6, израчунај разлику. _____

5. Ученици одељења 1/4 су првог дана решили 4 задатка, а другог дана 5 задатака. Колико су укупно задатака решили ови вредни ученици?

Једнакост: _____

Одговор: _____