

Трећа провера знања: Својства сабирања и одузимања

Име ученика: _____

1. Замени места бројева па израчунај:

$$\begin{array}{l} 23 + 65 = \underline{\quad} \quad 42 + 38 = \underline{\quad} \quad 18 + 47 = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \quad \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \quad \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \end{array}$$

9

2. Здружи дате бројева на три начина и израчунај:

$$15 + 32 + 25$$

9

3. Упиши број да једнакост буде тачна:

$$56 + \underline{\quad} = 56 \quad 96 - \underline{\quad} = 96 \quad 0 + 69 = \underline{\quad} \quad 85 - \underline{\quad} = 85$$

4

4. Од броја 78 одузми збир бројева 36 и 19.

--

5. а) За свако сабирање напиши два одузимања:

$$39 + 17 = \underline{\quad}$$

3

б) за свако одузимање напиши два сабирања:

$$92 - 48 = \underline{\quad}$$

4

6. Маја је читала књигу која има 98 страна. Првог дана је прочитала 48 а другог дана 34 стране. Колико јој је још страна остало да прочита?

4



Препорука:

Укупно 33
$0 - 9 = 1$
$10 - 16 = 2$
$17 - 23 = 3$
$24 - 29 = 4$
$30 - 33 = 5$

Оцена: