

Сабирање и одузимање до 100 – 4

1. Који број је за 6 мањи од збира бројева 75 и 3?

Р _____

2. Ако је умањеник збир бројева 51 и 6, а умањилац 5, израчунај разлику.

Р _____

3. У једном одељењу има 25 ученика, а у другом 6 ученика више. Колико ученика има у другом одељењу, а колико у оба одељења?

У првом: _____

У другом: _____

У оба одељења: _____

4. Сава има 30 кликера, а његов брат 6 кликера више. Колико кликера има брат, а колико кликера имају заједно?

Сава: _____

Брат: _____

Укупно: _____

5. Сара треба да прочита 26 страна књиге, а већ је прочитала 4 стране. Колико страна још треба да прочита?

Р _____

О _____

6. У аутобусу је било 48 путника. На првој станици је изашло 6 путника, а ушло 5 путника. Колико путника је наставило путовање?

Р _____

О _____

7. У две чиније има по 10 јабука. Ако из прве чиније пребациш у другу 3 јабуке, колико ће јабука бити у свакој чинији?

Прва чинија: _____

Друга чинија: _____

8. Горан има 35 година. Он је 3 године млађи од Дарка, а 2 године старији од Гаје. Израчунај колико година имају Дарко и Гаја.

Дарко има ____ + ____ = ____ година.

Гаја има _____ година.

Решења:

1. $75 + 3 = 78$
 $78 - 6 = 72$

2. $51 + 6 - 5 = 57 - 5 = 52$

3. У првом: 25 ученика
У другом: $25 + 6 = 31$ ученик
У оба одељења: $25 + 31 = 56$ ученика

4. Сава: 30 кликера
Брат: $30 + 6 = 36$ кликера
Укупно: $30 + 36 = 66$ кликера

5. $26 - 4 = 22$
Треба да прочита још 22 стране.

6. $48 - 6 + 5 = 42 + 5 = 47$
Путовање је наставило 47 путника.

7. Прва чинија: $10 - 3 = 7$ јабука
Друга чинија: $10 + 3 = 13$ јабука

8. Дарко има $35 + 3 = 38$ година.
Гаја има $35 - 2 = 32$ године.