

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ

1. Израчунај:

$5 + 4 =$

$10 + 5 =$

$8 + 4 =$

$12 + 3 =$

$9 - 6 =$

$13 - 3 =$

$16 - 4 =$

$11 - 7 =$

2. Упиши у празан квадратић одговарајући знак (= , < , >):

$4 + 2 \square 8 - 6$

$17 - 4 \square 16 + 1$

3. Постави и израчунај:

а) За колико је број 18 већи од броја 11? _____

б) За колико је број 6 мањи од броја 19? _____

4. Разлици бројева 17 и 11 додај број 8.

5. Реши следеће задатке:

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

$\underline{\quad} - 6 = 13 - 4$

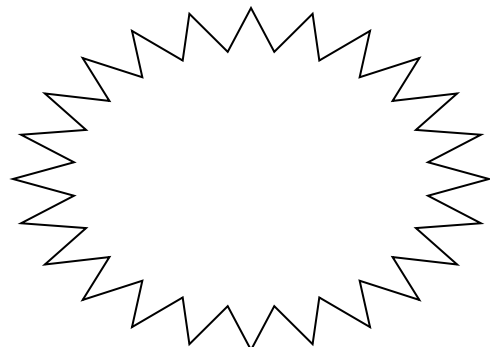
6. Милан има 10 књига, а Јован 3 мање од Милана.

а) Колико књига има Јован? _____

б) Колико књига имају заједно? _____

7. У аутобусу је било 15 путника. На првој станици су изашла 8 путника, а ушло је 9 путника. Колико сада има путника у аутобусу?

☺ „Богданов отац има 5 синова:
Марка, Петра, Андреја и Уроша.
Како се зове пети син?“



ИМЕ И ПРЕЗИМЕ

1. Израчунај:

$6 + 3 =$

$10 + 7 =$

$7 + 5 =$

$14 + 3 =$

$8 - 2 =$

$18 - 8 =$

$17 - 4 =$

$12 - 7 =$

2. Упиши у празан квадратић одговарајући знак (= , < , >):

$2 + 3 \square 6 - 2$

$18 - 2 \square 14 + 3$

3. Постави и израчунај:

а) За колико је број 16 већи од броја 12? _____

б) За колико је број 3 мањи од броја 15? _____

4. Разлици бројева 16 и 12 додај број 9.

5. Реши следеће задатке:

$2 + \underline{\quad} = 4 + 3$

$\underline{\quad} - 5 = 11 - 2$

6. Милан има 10 књига, а Јован 3 мање од Милана.

а) Колико књига има Јован? _____

б) Колико књига имају заједно? _____

7. У аутобусу је било 12 путника. На првој станици су изашла 4 путника, а ушло је 7 путника. Колико сада има путника у аутобусу?

☺ „Богданов отац има 5 синова:
Марка, Петра, Андреја и Уроша.
Како се зове пети син?“

