

1. Заокружи већи број у сваком од приказаних правоугаоника.

12 15 10 20 17 14 11 19 20 17 14 15

2. Упореди дате бројеве.

3 ○ 11 17 ○ 7 9 ○ 19 0 ○ 10 10 ○ 19 15 ○ 18
17 ○ 17 19 ○ 18 5 ○ 11 8 ○ 12 14 ○ 20 18 ○ 13

3. Међу датим бројевима заокружи оне који су мањи од 18.

18 16 12
14 15 19 13

4. Међу датим бројевима заокружи оне који су већи од 15.

15 19 14 16
17 13 10

5. Марко има 8 жутих балона и 2 црвена. Нада има 12 балона. Ко има већи број балона, Марко или Нада?

Марко има _____ балона.
Нада има _____ балона.

Одговор: _____ има више балона за _____.

6. Упиши у квадратиће претходник и следбеник датих бројева.

19 12 15 8
 2 10 5 17

7. Напиши дате бројеве по величини од најмањег до највећег.

12 19 14 10 20 15 → _____

8 14 18 9 17 13 → _____

8. Поређај дате бројеве 13,17,4,20,9,0,16,10,18 од највећег до најмањег.

9. Упореди дате бројеве користећи знаке <, >, = .

3+3 ○ 5 2+6 ○ 16 11 ○ 5+3
4+6 ○ 10 9+1 ○ 11 10 ○ 10+0
7-4 ○ 3 10-3 ○ 7 10 ○ 5-5
5-5 ○ 0 10-7 ○ 13 16 ○ 8-2

1. Заокружи већи број у сваком од приказаних правоугаоника.

12 15 10 20 17 14 11 19 20 17 14 15

2. Упореди дате бројеве.

3 ○ 11 17 ○ 7 9 ○ 19 0 ○ 10 10 ○ 19 15 ○ 18
17 ○ 17 19 ○ 18 5 ○ 11 8 ○ 12 14 ○ 20 18 ○ 13

3. Међу датим бројевима заокружи оне који су мањи од 18.

18 16 12
14 15 19 13

4. Међу датим бројевима заокружи оне који су већи од 15.

15 19 14 16
17 13 10

5. Марко има 8 жутих балона и 2 црвена. Нада има 12 балона. Ко има већи број балона, Марко или Нада?

Марко има _____ балона.
Нада има _____ балона.

Одговор: _____ има више балона за _____.

6. Упиши у квадратиће претходник и следбеник датих бројева.

19 12 15 8
 2 10 5 17

7. Напиши дате бројеве по величини од најмањег до највећег.

12 19 14 10 20 15 → _____

8 14 18 9 17 13 → _____

8. Поређај дате бројеве 13,17,4,20,9,0,16,10,18 од највећег до најмањег.

9. Упореди дате бројеве користећи знаке <, >, = .

3+3 ○ 5 2+6 ○ 16 11 ○ 5+3
4+6 ○ 10 9+1 ○ 11 10 ○ 10+0
7-4 ○ 3 10-3 ○ 7 10 ○ 5-5
5-5 ○ 0 10-7 ○ 13 16 ○ 8-2