



ДЕСЕТИЦЕ ПРВЕ СТОТИНЕ  
(1. разред)

1. Напиши све бројеве треће

десетице: \_\_\_\_\_

\*Најмањи паран број треће десетице је \_\_\_\_\_.

\*Најмањи непаран број друге десетице је \_\_\_\_\_

\*Највећи број четврте десетице је \_\_\_\_\_

\*Највећи непаран број друге десетице је \_\_\_\_\_

2. Следеће бројеве прочитај па запиши цифрама:

једанаест \_\_\_\_\_ шеснаест \_\_\_\_\_ дванаест \_\_\_\_\_ девет \_\_\_\_\_  
петнаест \_\_\_\_\_

осамнаест \_\_\_\_\_ осам \_\_\_\_\_ тринаест \_\_\_\_\_ четрнаест \_\_\_\_\_  
четири \_\_\_\_\_

3. Прочитај па запиши словима:

19 \_\_\_\_\_

20 \_\_\_\_\_

17 \_\_\_\_\_

12 \_\_\_\_\_

16 \_\_\_\_\_ 13 \_\_\_\_\_

4. Поређај бројеве од најмањег до највећег: 19, 11, 12, 20, 14, 9, 3, 1.

---

5. Заокружи све бројеве веће од 13.

15 14 11 9 20 12 17 19 8

6. Допуни:

1 д 6 ј = \_\_\_\_\_ 1 д 4 ј = \_\_\_\_\_ 1 д 0 ј = \_\_\_\_\_ 1 д 1 ј = \_\_\_\_\_ 1 д

8 ј = \_\_\_\_\_

15 = \_\_\_ д \_\_\_ ј

13 = \_\_\_ д \_\_\_ ј

20 = \_\_\_ д \_\_\_ ј

12 = \_\_\_ д \_\_\_ ј

17 = \_\_\_ д \_\_\_ ј

