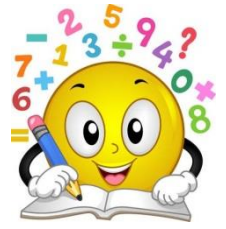


Природни бројеви до 1000



1. Најмањи троцифрени број је _____ Највећи троцифрени број је _____

2. Дате бројеве запиши речима или цифрама.

267 _____ триста тринаест _____

590 _____ шесто двадесет два _____

816 _____ деветсто педесет _____

3. Напиши претходник или следбеник датим бројевима.

125,____; _____, 299; _____, 516; 714,____; _____, 843; 969,____;

4. Запиши цифрама троцифрен број који има:

2с 6д____; 5с 2ј____; 7с 6д 7ј____; 9с 3д 7ј____;

5. Најмањи број друге стотине је____ Највећи број седме стотине је ____

6. Поређај бројеве 653, 412, 129, 985, 527, 300 по величини.

7. Између бројева упиши одговарајући знак < > или =

252____213 52д____521 969____898

1с 2д 3ј____124 700____699 236____263

8. Напиши највећи и најмањи троцифрен број користећи сваку цифру по једном.

- 4, 9, 2: најмањи број____највећи број _____

- 6, 7, 0: најмањи број____највећи број _____

9. Којим стотинама припадају следећи бројеви:

168 _____ 298 _____ 482 _____

624 _____ 871 _____ 999 _____