



1.	Најмањи троцифрени број је _____; највећи троцифрени број је _____.
2.	Дате бројеве запиши речима или цифрама : 700 _____ деветсто седамнаест _____ 864 _____ шестсто шест _____ 480 _____ сто педесет три _____
3.	Напиши претходник или следбеник датим бројевима : _____, 200; _____, 765; 300, _____; 889, _____; 799, _____; _____, 760;
4.	Запиши цифрама троцифрени број који има: 3с 8д 6ј _____; 56д _____; 7с 0 д 1ј _____; 8с 8ј _____.
5.	Најмањи број шесте стотине је _____; највећи број осме стотине је _____.
6.	Бројеве 542, 245, 452, 524, 425, 254 поређај по величини. Почни од најмањег! _____
7.	У сваки квадратић упиши одговарајући знак <math><</math>, <math>>>/math> или <math>=</math> : 564 <input type="checkbox"/> 546; 35д <input type="checkbox"/> 350; 440 <input type="checkbox"/> 404; 2с 6д 8ј <input type="checkbox"/> 268; 599 <input type="checkbox"/> 600; 938 <input type="checkbox"/> 983;
8.	Напиши <b>најмањи</b> и <b>највећи</b> троцифрени број користећи сваку цифру <u>само једном</u> . а) 5, 8, 3 : најмањи број: _____, највећи број: _____ б) 4, 0, 6 : највећи број: _____, најмањи број: _____.
9.	Којој стотини припадају следећи бројеви: 543 - _____ 398 - _____ 253 - _____ 671- _____ 800 - _____ 901 - _____

