

1. Napiši števila po nareku.

2. Napiši.

a) število:

7S 2D 1E = _____

2 S 1 E = _____

4 S 5 D = _____

b) desetiške enote:

527 = ____ S ____ D ____ E

704 = ____ S ____ D ____ E

220 = ____ S ____ D ____ E

3. Napiši število:

petsto šestindevetdeset - _____

Napiši število z besedo:

643 - _____

4. Med števila vstavi znak < ali >. Števila nato prepisi na spodnjo črto od največjega do najmanjšega.

200 273 351 352 910 589 120

5. Napiši predhodnik in naslednik števila ali vmesno število.

PREDHODNIK	ŠTEVILO	NASLEDNIK
	721	
	900	
863		
		865

6. Dopolni manjkajoča števila na številskem traku.

535	536			539				543	
-----	-----	--	--	-----	--	--	--	-----	--

78	79					84			
----	----	--	--	--	--	----	--	--	--

7. Ugotovi in nadaljaj zaporedje.

55, 60, 65, _____, _____, _____, _____, _____

125, 124, 123, _____, _____, _____, _____, _____

570, 580, 590, _____, _____, _____, _____, _____

900, 800, 700, _____, _____, _____, _____, _____

986, 987, 988, _____, _____, _____, _____, _____

344, 346, 348, _____, _____, _____, _____, _____