

MATEMATIKA, 4. razred

UČNA TEMA: Števila do 10 000 in 1 Cilji

- šteti, zapisovati in brati števila do 10 000,
 - urejati naravna števila do 10 000,
- razlikovati desetiške enote (E, D, S, T, Dt),
 - določiti predhodnik in naslednik števila,
- oblikovati zaporedje in nadaljevati dano zaporedje števil.

POTEK URE 1. Rešimo naloge.



TO ZNAM, ŽE NEKAJ VELJAM

1. Obkroži števila, ki so večja od 2870 in manjša od 4670.

1760 4790 421 6380 3990 2800 2781 5681
2390 8710 584 1870 2010 5830 2890 3670 4671



VAJA DELA MOJSTRA

2. Števila preberi, potem pa jih zapiši z desetiškimi enotami in s številko.

- a) dva tisoč devetsto enainpetdeset _____ T _____ S _____ D _____ E _____
- b) pet tisoč petsto sedeminšestdeset _____
- c) osem tisoč šest _____
- č) šest tisoč dvanajst _____
- d) štiri tisoč osemsto devetintrideset _____

3. Zapiši s števkami.

a) 6T4S2D3E _____ e) 8T4S6E _____

b) 1T9S7D _____ f) 7T6S9E _____

c) 3T6S8D1E _____ g) 5T7S6D9E _____

č) 9T7D4E _____ h) 5T9S2E _____

d) 4T5S4D _____ i) 9S5D3E _____

4. Dopolni preglednici.



Naslednik je za **1** večje število,
predhodnik je za **1** manjše število.

a)

predhodnik	število	naslednik
	3679	
	8504	
	6000	
	3458	
	2999	

b)

predhodnik	število	naslednik
5467		
	3421	
1999		
		4000
	9999	

5. Primerjaj pare števil in mednje vpiši znak < ali >.

a) 4679 4690

b) 4856 6548

c) 4615 4622

č) 5834 5389

d) 3739 3500

e) 1897 1987

f) 2769 4712

g) 9356 9347

h) 7430 7199

i) 8999 9899

6. Miha je na zemljevidu iskal višino gora. Podatke je zbral v preglednici:

vrh	Krn	Škrlatica	Bogatin	Mangart	Triglav
višina	2244 m	2740 m	1977 m	2679 m	2864 m

a) Uredi višine vrhov od najnižjega do najvišjega. Uporabi znak <.

b) Višine vrhov prepisi v preglednico v srednji stolpec in jim poišči predhodnike in naslednike.



predhodnik	število	naslednik

Poglejmo si, kako uspešni smo bili pri reševanju 😊

1.

3990, 2890, 3670

2.

a) 2 T 9 S 5 D 1 E

2951

č) 6 T 1 D 2 E

6012

b) 5 T 5 S 6 D 7 E

5567

d) 4 T 8 S 3 D 9 E

4839

c) 8 T 6 E

8006

3.

a) 6423

č) 9074

f) 7609

i) 953

b) 1970

d) 4540

g) 5769

c) 3681

e) 8406

h) 5902

4.

predhodnik	število	naslednik
3678	3679	3680
8503	8504	8505
5999	6000	6001
3457	3458	3459
2998	2999	3000

predhodnik	število	naslednik
5467	5468	5469
3420	3421	3422
1999	2000	2001
3998	3999	4000
9998	9999	10 000

