

UTRJEVANJE ZNANJA

1. Ugotovi zaporedje in ga dopolni.

a) 11 470, _____, 11 670, _____, _____, _____, _____...

b) _____, _____, 168 280, 168 285, _____, _____, _____...

c) 123 345, 123 343, _____, _____, _____, _____...

2. a) Uredi števila po velikosti od največjega do najmanjšega:

93 585, 659, 2 746, 848, 999, 999 487, 142 189, 8 282

b) Izpiši soda števila. _____

3. Dopolni:

a) Število 245 300 je naslednik števila _____.

b) Število 18 730 je _____ števila 18 731.

c) Števila, zapisani z desetiškimi enotami, zapiši s številko:

8 S 2 D = _____ 7 T 3 E = _____

5 Dt 7 T 3 S 2 D = _____ 8 M 1 Dt 4 S 9 E = _____

d) Števili zapiši z besedo:

3 456 _____

123 639 _____

e) Število 451 678 zapiši z večkratniki desetiških enot.

4. Zaokroži naslednja števila:

a) na desetice: 382 _____ 10 745 _____

b) na stotice: 2 760 _____ 83 510 _____

c) na tisočice: 2 996 _____ 924 711 _____

5. Izračunaj vsoto, razliko, produkt in količnik števil 2 784 in 67.

vsoto

razliko

produkt

količnik

6. Otroci družine Vododarnik so en teden popisovali porabo vode in podatke zapisali v preglednico.

dan	PON	TOR	SRE	ČET	PET	SOB	NED
litrov	114	102	123	118	141	307	294

Najmlajši član družine je postavil spodnje trditve. Označi s **P** pravilne in z **N** nepravilne trditve.

V ponedeljek smo porabili najmanj vode v celem tednu. _____

V soboto in nedeljo smo porabili več vode kot od ponedeljka do petka. _____

V tem tednu smo porabili več kot 1100 litrov vode. _____

V soboto smo porabili več vode kot v ponedeljek, torek in četrtek skupaj. _____

Najmanj vode smo porabili v torek, največ pa v soboto. _____

7. Na številski premici označi števila:

a) 1, 6, 9, 12



b) 120, 135, 145, 170



8. Izpolni preglednico.

Število	Liho (DA)	Sodo (DA)	Naslednik	Predhodnik
8				
99				
40				
129				
800				
198				

9. Učenci so si ogledali po televiziji poljudnoznanstvene oddaje. Čas trajanja je razviden iz prikaza z vrsticami. Sestavi tabelo, 5 vprašanj in nanj odgovori.

NASLOV ODDAJE												
Izgubljeni svetovi												
Od srca												
Družine v divjini												
Sprehod z dinozavri												
Skrivnosti globin												
Morski psi												

Legenda:  = 5 MINUT

UTRJEVANJE ZNANJA

1. Ugotovi zaporedje in ga dopolni.

- a) 11 470, 11 570, 11 670, 11 770, 11 870, 11 970, 12 070 ...
 b) 168 270, 168 275, 168 280, 168 285, 168 290, 168 295, 168 300 ...
 c) 123 345, 123 343, 123 341, 123 339, 123 337, 123 335 ...

2. a) Uredi števila po velikosti od največjega do najmanjšega:

93 585, 659, 2 746, 848, 999, 999 487, 142 189, 8 282

999 487, 142 189, 93 585, 8 282, 2 746, 999, 848, 659

b) Izpiši soda števila. 2746, 848, 8282
 ENICE 0, 2, 4, 8, 6

3. Dopolni:

a) Število 245 300 je naslednik števila 245 299.

b) Število 18 730 je predhodnik števila 18 731.

c) Števila, zapisani z desetiškimi enotami, zapiši s številko:

8 S 2 D = 820 7 T 3 E = 7003

5 Dt 7 T 3 S 2 D = 57 320 8 M 1 Dt 4 S 9 E = 8 010 409
 M St Dt T S D E

d) Števili zapiši z besedo:

3 456 tri tisoč štiristo šestdeset

123 639 sto trideset tisoč šestdeset

e) Število 451 678 zapiši z večkratniki desetiških enot.

$$\underline{4 \cdot 10^5 + 5 \cdot 10^4 + 1 \cdot 10^3 + 6 \cdot 10^2 + 7 \cdot 10^1 + 8 \cdot 1}$$

4. Zaokroži naslednja števila:

a) na desetice: 380 10 750

b) na stotice: 2800 83 500

c) na tisočice: 3000 92 5000

5. Izračunaj vsoto, razliko, produkt in količnik števil 2 784 in 67.

vsoto +

$$\begin{array}{r} 2784 \\ + 67 \\ \hline 2851 \end{array}$$

razlika -

$$\begin{array}{r} 2784 \\ - 67 \\ \hline 2717 \end{array}$$

produkt •

$$\begin{array}{r} 2784 \cdot 67 \\ \underline{16704} \\ + 19488 \\ \hline 186528 \end{array}$$

količnik :

$$\begin{array}{r} 2784 : 67 = 41 \\ 104 \\ 37 \text{ ost} \end{array}$$

6. Otroci družine Vododarnik so en teden popisovali porabo vode in podatke zapisali v preglednico.

dan	PON	TOR	SRE	ČET	PET	SOB	NED
litrov	114	102	123	118	141	307	294

$$\begin{array}{r} 307 \\ +294 \\ \hline 601 \end{array}$$

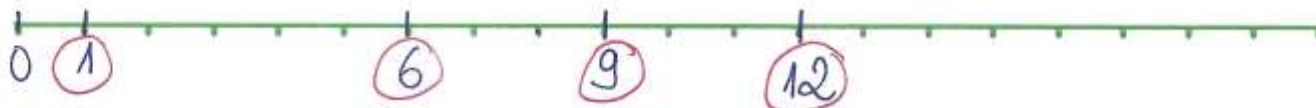
$$\begin{array}{r} 114 \\ +102 \\ \hline 216 \\ 123 \\ \hline 339 \\ 118 \\ \hline 457 \\ 141 \\ \hline 598 \end{array}$$

Najmlajši član družine je postavil spodnje trditve. Označi s **P** pravilne in z **N** nepravilne trditve.

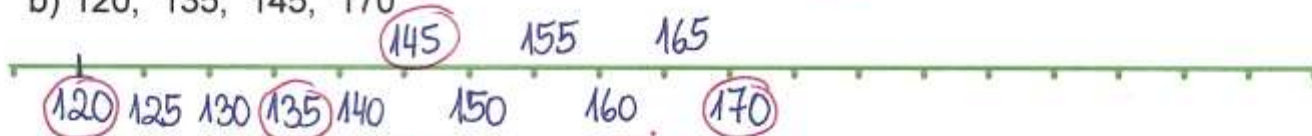
V ponedeljek smo porabili najmanj vode v celem tednu. N 114
 V soboto in nedeljo smo porabili več vode kot od ponedeljka do petka. P +102
 V tem tednu smo porabili več kot 1100 litrov vode. P 123
 V soboto smo porabili več vode kot v ponedeljek, torek in četrtek skupaj. N 118
 Najmanj vode smo porabili v torek, največ pa v soboto. P 141
307
334
294
1199

7. Na številski premici označi števila:

a) 1, 6, 9, 12



b) 120, 135, 145, 170



8. Izpolni preglednico. *emice*
1, 3, 5, 7, 9

emice
2, 4, 6, 8, 0

+1

-1

Število	Liho (DA)	Sodo (DA)	Naslednik	Predhodnik
8	NE	DA	9	7
99	DA	NE	100	98
40	NE	DA	41	39
129	DA	NE	130	128
800	NE	DA	801	799
198	NE	DA	199	197

9. Učenci so si ogledali po televiziji poljudnoznanstvene oddaje. Čas trajanja je razviden iz prikaza z vrsticami. Sestavi tabelo, 5 vprašanj in nanj odgovori.

NASLOV ODDAJE									
35	Izgubljeni svetovi								
30	Od srca								
45	Družine v divjini								
30	Sprehod z dinozavri								
35	Skrivnosti globin								
55	Morski psi								

Legenda: = 5 MINUT

TABELA

NASLOV ODDAJE	ČAS V MINUTAH
Izgubljeni svetovi	35
Od srca	30
Družine v divjini	45
Sprehod z dinozavri	30
Skrivnosti globin	35
Morski psi	55