

MATEMATIKA, 4. razred

UČNA TEMA: Pisno odštevanje brez prehoda Cilji

- pisno odštevajo naravna števila do 10 000,
 - ocenijo rezultate,
- poimenujejo člene računskih operacij odštevanja,
- uporabijo računsko operacijo pri reševanju besedilnih nalog.

POTEK URE

1. Ponovimo.

SEŠTEVANJE			ODŠTEVANJE		
$1 + 2 = 3$			$7 - 4 = 3$		
PRVI SEŠTEVANEC	DRUGI SEŠTEVANEC	VSOTA	ZMANJŠEVANEC	ODŠTEVANEC	RAZLIKA

2. Rešimo nekaj nalogic na spletu.

<https://www.thatquiz.org/sl-1/?-jg22-l34-p1ug>

3. Seveda ne smemo pozabiti na delovni zvezek.
Danes rešujemo stran 37. Račune prepíšimo v
zvezek, ne pozabimo pa tudi na pravilno
številčenje nalog.



BREZ MUJE SE ŠE ČEVELJ NE OBUJE

7. Račune zapiši v stolpce in izračunaj. V preglednici rezultatom poišči pripadajoče črke in zapiši geslo.

- a) $276 - 134$ d) $735 - 204$
 b) $648 - 347$ e) $478 - 375$
 c) $257 - 43$ f) $591 - 361$
 č) $684 - 350$ g) $489 - 176$

103	142	214	230	301	313	334	531
V	O	Š	A	D	M	T	E

8. Števili zapiši v stolpec in izračunaj njuno razliko.

- a) 365 in 231 d) 637 in 526
 b) 943 in 202 e) 565 in 364
 c) 532 in 121 f) 837 in 414
 č) 386 in 65 g) 699 in 67

9. Stolp v Pisi je zelo znan zaradi svoje nagnjenosti. Vsak dan ga obiše veliko turistov. Oglej si preglednico obiskov.



dan	čet	pet	sob	ned
število obiskovalcev	122	321	634	796

- a) Katerega dne je bilo največ obiskovalcev?
 b) V soboto je bilo manj obiskovalcev kot v nedeljo. Koliko manj?
 c) Koliko obiskovalcev je bilo v četrtek in v petek skupaj?
 č) V nedeljo je bilo več obiskovalcev kot v četrtek in petek skupaj. Koliko več?
 d) Primerjaj število obiskovalcev v petek in soboto. Kolikšna je razlika?

*10.

K računoma napiši besedilni nalogi, ju pisno izračunaj in napiši odgovora.

a) $461 + 125$

b) $758 - 521$

4. V parih zamenjamo zvezke in pregledamo rešitve. Ovrednotimo svoje znanje.

7.

- a) 142
 b) 301
 c) 214

- č) 334
 d) 531
 e) 103

- f) 230
 g) 313

Geslo: ODŠTEVAM

8.

- a) 134
 b) 741
 c) 411

- č) 321
 e) 111
 f) 201

- g) 423
 h) 632

9.

a) Največ obiskovalcev je bilo v nedeljo.

b) R: $796 - 634 = 162$

O: Bilo jih je 162 manj.

c) R: $122 + 321 = 443$

O: V četrtek in petek je bilo skupaj 443 obiskovalcev.

č) R: $796 - 443 = 353$

O: V nedeljo jih je bilo 353 več.

d) R: $634 - 321 = 313$

O: Razlika je 313.

10.

a) Andraž ima 461 €, Martin pa 125 €. Koliko denarja imata oba skupaj?

R: $461 + 125 = 586$

O: Oba skupaj imata 586 €.

b) Do neke znamenitosti vodi 758 stopnic. Matej jih je prehodil že 521. Koliko stopnic mora še prehoditi, da bo na vrhu?

R: $758 - 521 = 237$

O: Prehoditi mora še 237 stopnic.

Kdor spi, rib ne ulovi

	5	2	3
-	1	4	5
	3	7	8

