

## MAT – Pisno odštevanje do 1000 brez prehoda

Najprej s pomočjo rešitev preglej včerajšnje naloge.

1. Seštevanje prikaži z enotskimi kockami in zapiši rezultat.

	seštevanec	seštevanec	vsota
število	163	412	575
prikaz z enotskimi kockami			
število	350	517	867
prikaz z enotskimi kockami			

2.

$$\begin{array}{lll}
 167 + 21 = 188 & 456 + 103 = 559 & 208 + 280 = 488 \\
 352 + 37 = 389 & 749 + 230 = 979 & 640 + 260 = 900 \\
 822 + 44 = 866 & 153 + 633 = 786 & 392 + 406 = 798 \\
 905 + 81 = 986 & 927 + 62 = 989 & 1000 + 0 = 1000
 \end{array}$$

3.  $345 + 453 = 798$

Odgovor: Na najmlajše bralce je čakalo 798 slikanic.

### Stran 79

4.  $113 + 240 + 125 = 478$

Odgovor: Imeli so 478 knjig o naravi.

$$2\rightarrow + 7\rightarrow = 98$$

$$3\clubsuit + 5\clubsuit = 82$$

$$3\heartsuit + \heartsuit 3 = 99$$

$$22\rightarrow + 5\heartsuit 3 = 787$$

$$5\clubsuit 2 + 3\rightarrow 2 = 854$$

$$7\clubsuit\rightarrow + \clubsuit\rightarrow 2 = 856$$

$$\clubsuit\heartsuit\rightarrow + \heartsuit\clubsuit\rightarrow = 778$$

LEGENDA:

$\rightarrow$  pomeni števk 4

$\clubsuit$  pomeni števk 1

$\heartsuit$  pomeni števk 6

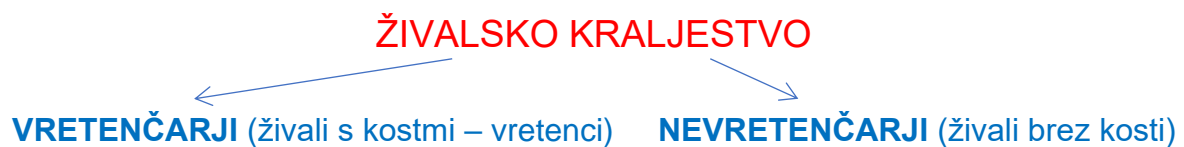
- Ob razlagi in prikazu na strani **79** ponovi odštevanje brez prehoda do 1000.
- Reši **naloge na strani 80**. V stolpec pod OCENA REZULTATA napiši, kaj misliš, približno koliko bo rezultat.

## NIT – Živalsko kraljestvo (VRETENČARJI – živali s kostmi in NEVRETENČARJI – živali brez kosti)

- Najprej se spomni na katere tri osnovne skupine delimo živa bitja in po čem se živa bitja razlikujejo med seboj?
- Preberi besedilo v učbeniku str. 80 in 81.
- Ali lahko sedaj odgovoriš, zakaj...
  - ✓ ima človeška ribica zakrnele oči?
  - ✓ ima deževnik podolgovato obliko telesa?
  - ✓ ima žolna ozek in dolg kljun?

ODGOVOR JE ... Ker so se prilagodile okolju, v katerem živijo. Poglej sličice na str. 82 zgoraj.

- Kot lahko vidiš, VRETENČARJE delimo na sesalce, dvoživke, ptiče, plazilce in ribe, NEVRETENČARJE pa na pajkovce, žuželke, kolobarnike, polže in strige.
- V zvezek napiši naslov **ŽIVALSKO KRALJESTVO** in prepisi spodnje besedilo:



Zunanji videz živali je povezan z njenim načinom življenja, saj so se z zgradbo telesa prilagodile okolju v katerem živijo.

## DRU – Sorodstvene vezi

Najprej si na spodnji povezavi poglej videoposnetek.

[https://youtu.be/My1loc0y3\\_A](https://youtu.be/My1loc0y3_A)

V zvezek za družbo napiši naslov **Družinski člani in sorodniki** in reši spodnje naloge.

1. Nariši Metkino družinsko drevo, namesto slik napiši imena družinskih članov. Ženska imena napiši v krog, moška v kvadrateg.
2. Sedaj pa še odgovori na spodnja vprašanja. Pomagaj si s ponovnim ogledom posnetka in družinskim drevesom, ki si ga narisal-a.

Kaj je Metka babici in dedku?

Kaj je babica dedku?

Koliko vnukov imata babi Frančiška in dedek Ludvik?

V kakšnem sorodstvenem razmerju sta Stanka in Filip?

V kakšnem sorodstvenem razmerju sta Rudi in Gašper?

Kaj je Metka stricu Filipu?

Lahko si še sam-a postaviš kakšno vprašanje in nanj odgovoriš.

## SLJ

Slovenščino bomo imeli preko videokonference.

Pripravi DZ in peresnico.