

SLJ – Končna ločila in vrste povedi

- Ponovimo:
Končna ločila so pika, klicaj, vprašaj.
Vrste povedi so pripovedna, vzklična, vprašalna.
- Reši 40., 41. in 42. nalogo v DZ na str. 30.
- Reši 44. nalogo na strani 31. Pazi, da ne boš ponavljal istih besed.
Primer: Lara ima žogo. Njena žoga je rdeča.
(Ne pa Larina žoga je rdeča.)
- Reši 45. nalogo na strani 31. Tu je namig, ki ti bo v pomoč pri reševanju.



Zemlja (planet)



zemlja (prst)

- Preveri svoje rešitve.

MAT – Deli celote (računanje celote, če je znan njen del)

- Preglej si rešitve nalog, ki si jih reševal včeraj.

8. Razdeli celoto na enake dele tako, da obkrožiš ustrezen del celote. Del celote zapiši še krajše.

tretjina $\frac{1}{3}$ osmina $\frac{1}{8}$ polovica $\frac{1}{2}$ šestina $\frac{1}{6}$ četrtna $\frac{1}{4}$
 $(9 : 3 = 3)$ $(8 : 8 = 1)$ $(6 : 2 = 3)$ $(12 : 6 = 2)$ $(12 : 4 = 3)$

9. V knjižnici so imeli osem izvodov knjige Čarli in tovarna čokolade. Izposojenih je polovica teh knjig. Koliko knjig je izposojenih?

$8 : 2 = 4$ Izposojene so 4 knjige.

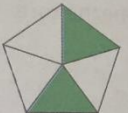
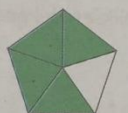



ALI $\frac{1}{2}$ od 8 = 4

10. Preberi in pobarvaj ustrezen del celote.

$\frac{1}{2}$ kvadratov $(8 : 2 = 4)$ $\frac{1}{5}$ krogov $(15 : 5 = 3)$ $\frac{1}{3}$ zvezdic $(9 : 3 = 3)$ $\frac{1}{9}$ trikotnikov $(18 : 9 = 2)$

97

22. Dopolni.

Slika					
Zapis z besedo	dve petini lika	štiri petine lika	ena petina lika	tri petine lika	pet petin lika
Krajši zapis	$\frac{2}{5}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{5}$	1 ali $\frac{5}{5}$

Opomba k 22. nalogi:

Zadnji lik, kjer je pet petin, je to v bistvu celota – cel lik, zato to lahko zapišemo z 1.

- Oglej si PowerPoint predstavitev, ki sem ga priložila v to sporočilo. Tam najdeš razlago, kako izračunaš celoto, če je znan en del celote.
- Reši naloge v DZ na str. 99 (tudi tisto na vijolični podlagi) in 14. nalogo na str. 100.

NIT – Oko je čutilo za vid

- V učbeniku NIT na strani 66 preberi besedilo Moje oči.
- V zvezek NIT prepisi spodnje besedilo in preriši sliko:

ČUTILO ZA VID

Oko je čutilo za vid. Omogoča nam, da lahko razlikujemo različne barve, oddaljenost, obliko in velikost predmetov.

DELI OČESA

RU – Rad bi vam povedal ...

Čas, ki ga živimo zdaj, nas je postavil pred posebno preizkušnjo. Ko smo potrebni objemov, stiskov rok, bližine ..., moramo paziti na razdaljo, ostajati za zaprtimi vrati. Na srečo s svojimi bližnjimi.

Drug drugega pa lahko bodrimo z besedami, pozitivnimi mislimi.

Zamisli si, da bi otroci v zrak spustili velike balone, na katere bi napisali vzpodbudne misli. Baloni bi potovali preko sveta in prenašali tople želje.

Kaj bi ti napisal na svoj balon?

V zvezek za SLJ čez cel list nariši balon in nanj napiši svoje sporočilo.

Vesela bom, če tudi meni pošlješ, kar si napisal (lahko fotografiraš ali pa mi samo napišeš svoje sporočilo).