

MATEMATIKA

- Izračunaj račune.

PETINA IN DESETINA (SDZ/33, 34)

- Oglej si predstavitev in sledi navodilom: <https://youtu.be/n11llioTyc>
- V zvezek za matematiko z rdečim pisalom napiši naslov **PETINA IN DESETINA**. Pod naslov prepisi in preriši spodnje besedilo in slike.



Lik je razdeljen na 5 enakih delov. Pobarvan je en del ali ena petina lika.

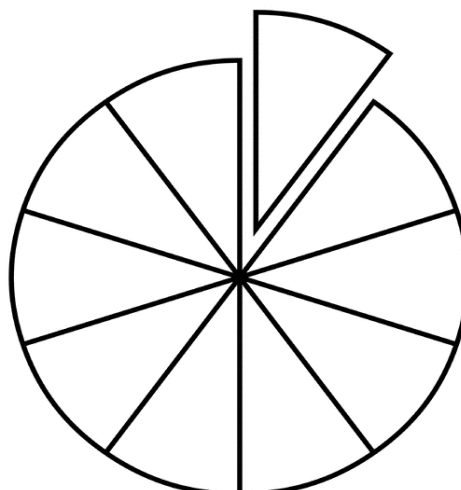
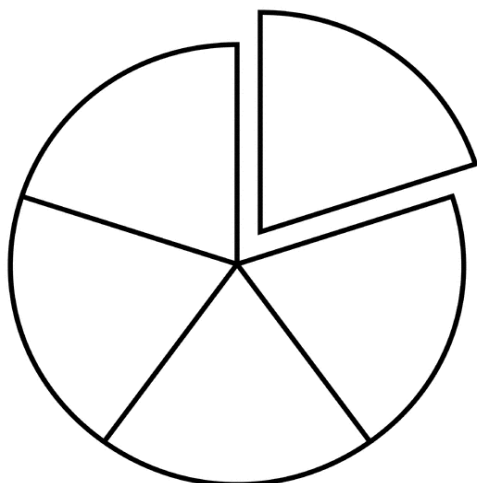
To zapišemo $\frac{1}{5}$.



Lik je razdeljen na 10 enakih delov. Pobarvan je en del ali ena desetina lika.

To zapišemo $\frac{1}{10}$.

- Zraven nalepi še ti dve sliki, pobarvaj eno petino in eno desetino.



SLOVENŠČINA (dve uri)

- beri glasno 10 minut

MALA IN VELIKA LUNA (B/14, 15)

- Odpri berilo na strani 14 in 15 in si oglej obe strani. Besedilo je zapisano v obliki dvogovora (dialoga). Tako besedilo je namenjeno za igranje (uprizorjanje) na gledališkem odru.
- Sedaj pa sledi branje.
Kjer ste doma vsaj trije, si lahko pri branju vloge razdelite. Nekdo naj bere vezni tekst, nekdo naj bo Luna, nekdo pa Severnica.
Seveda je dobro, da večkrat preberete in si vloge zamenjujete.
- Izza obzorja se je prikazala »ognjena žoga«, pravi pesnik, ko govori o Sončevem prihodu, o sončnem vzhodu. V pesmi poišči, s katerimi nenavadnimi besedami še imenuje Sonce.
- Po navadi rečemo soncu le, da sije. Kaj pa počne Sonce v pesmi o Soncu?
- Sedaj pa pripravi zvezek za SLJ in napiši naslov **MALA IN VELIKA LUNA**. Ali veš, kaj je obzorje? Zapiši razlago. Lahko si pomagaš s SSKJ.
- Najverjetneje so v tej razlagi samo navadne, vsakdanje besede. Kako bi pa povedal, kaj je obzorje, če bi bil pesnik? Zapiši.

SPOZNAVANJE OKOLJA

ČAS (SDZ/47)

- Prisluhni posnetku na spodnji povezavi.

<https://youtu.be/ITtB5xxuSis>

- Reši naloge v SDZ na str. 47.