

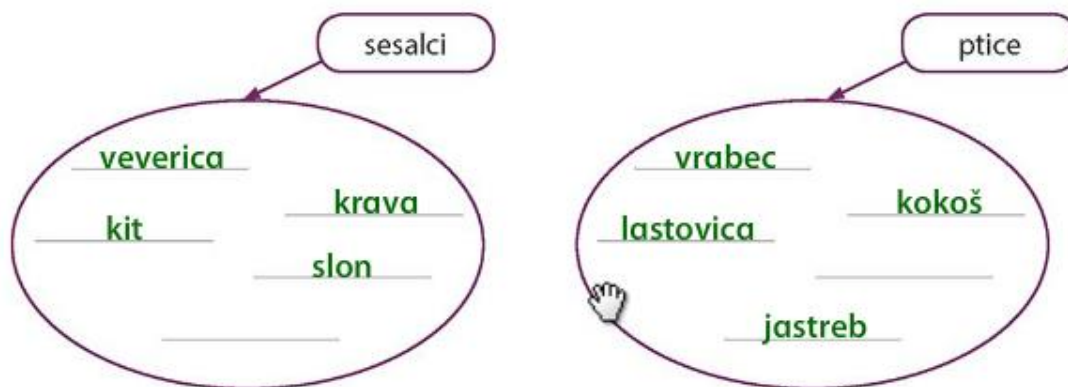


Predmet	Vsebina
ŠPO	<p style="text-align: center;"><b>VZDRŽLJIVOSTNI TEK V NARAVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Razgibam svoje telo ob vodeni vadbi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pazim na natančnost izvedenih vaj.</li> </ul> </li> </ul> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=ni8Z-a2MGEU">https://www.youtube.com/watch?v=ni8Z-a2MGEU</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Vzdržljivostni tek <ul style="list-style-type: none"> <li>- Odpravim se na tek v naravo, ki naj traja vsaj 6 do 10 minut v zmernem tempu brez vmesnega postanka ali hoje. To pomeni, da tečem v takšnem tempu, da bi se lahko ves čas teka tudi pogovarjal. Pazim na varnost.</li> <li>- Po koncu teka vsaj 2 minuti še hodim, da umirim srčni utrip, nato pa naredim še nekaj razteznih vaj za noge.</li> </ul> </li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div>
MAT	<p style="text-align: center;"><b>MNOŽICE; PODMNOŽICE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Preverim rešene naloge v SDZ (str. 129, 131, 132).</li> <li>➤ Ponovim osnovne pojme: množica, podmnožica, člani množice.</li> <li>- Rešim interaktivne naloge. </li> </ul> <p><a href="https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-mat-sdz-osn/">https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-mat-sdz-osn/</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Utrjujem svoje znanje.</li> </ul> <p><a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=30270">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=30270</a></p>
SLJ	<p style="text-align: center;"><b>KNJIŽEVNOST – PROZA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ogledam si videoposnetek, na katerem prepoznam pisateljico, pesnico in pravljíčarko, ki je napisala zbirko pravljíc Štiri črne mravljice.</li> </ul> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=PXmg_7uuPUg">https://www.youtube.com/watch?v=PXmg_7uuPUg</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Delo z berilom (str. 50, 51): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Preberem predstavitev avtorice.</li> <li>- Glasno preberem pravljíci Medved in Dež. Upoštevam kriterije branja (glasno, razločno, doživeto, sproščeno branje z razumevanjem).</li> <li>- Preberem razlago manj znanih besed: plan, na planem, gost zrak.</li> <li>- Ustno odgovorim na vprašanja Dejavnosti po branju (1.-6. vprašanja).</li> </ul> </li> </ul>
<p>Dodatna naloga:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Odgovorim na 7., 8. in 9. vprašanje.</li> </ul>	



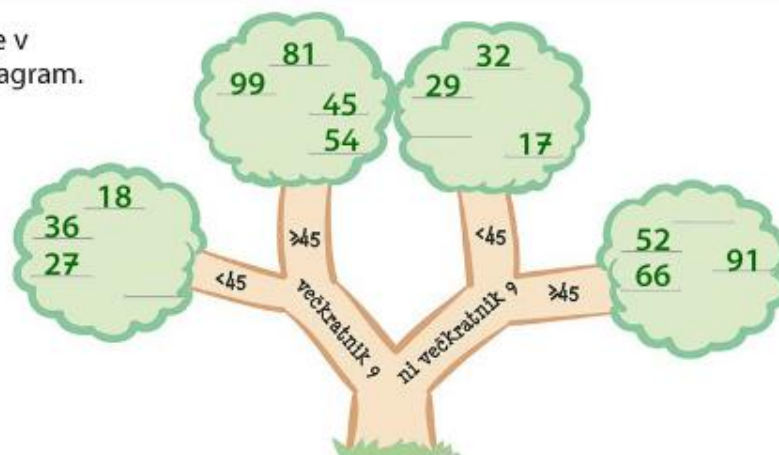
1. Razvrsti živali med sesalce in ptice: veverica, vrabec, lastovica, kit, krava, kokoš, jastreb, slon.



2. Števila 27, 99, 66, 81, 36, 29, 18, 32, 45, 52, 17, 54, 91 vstavi v ustrezna polja preglednice.

	večkratnik števila 9	ni večkratnik števila 9
manjše od 45	27, 36, 18	29, 32, 17
ni manjše od 45	99, 81, 45, 54	66, 52, 91

Napiši jih še v drevesni diagram.



3.

T, K in S morajo biti pisane črke.

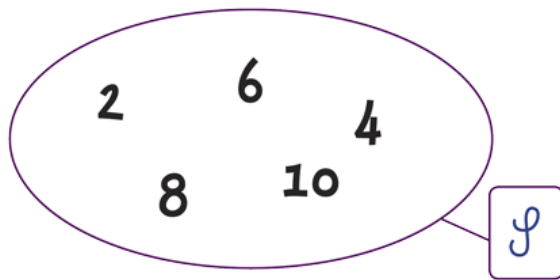
T – množica trikotnikov

K – množica ključev

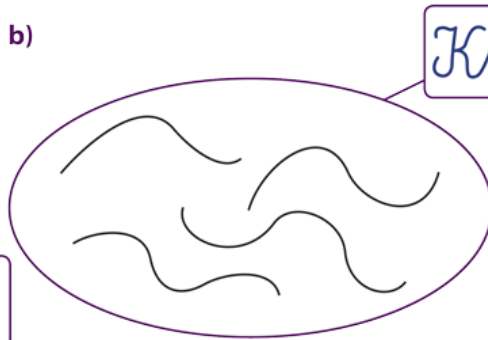
S – množica slaščic

4.

a)



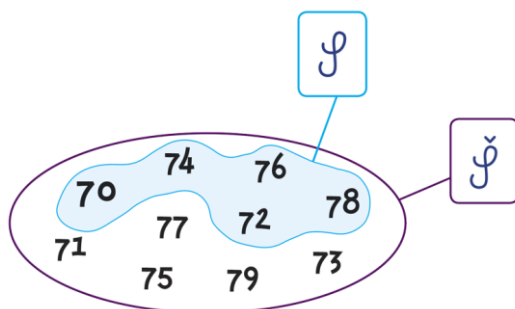
b)



5.

- a) Množica S je množica sadja.
- b) Množica J je množica južnega sadja.
- c) Množica J je podmnožica množice S.
- č) Množica S ima 12 elementov.
- d) Množica J ima 6 elementov.
- e) Ne.
- f) Da.

6.



- Š je množica števil od 70 do 79
- S je podmnožica množice Š in vsebuje
- Soda števila med 70 in 79.

### Minuta za poštevanko

Vstavi znak  $<$ ,  $>$  ali  $=$ .

$9 \cdot 3 < 7 \cdot 4$

$6 \cdot 3 = 2 \cdot 9$

$45 : 9 = 25 : 5$

$5 \cdot 2 > 0 \cdot 3$

$10 \cdot 4 = 8 \cdot 5$

$72 : 8 > 36 : 6$

$9 \cdot 8 < 9 \cdot 10$

$30 : 3 = 5 \cdot 2$

$24 : 4 < 4 \cdot 2$