

21. TOREK, 14. aprila 2020

1. SLJ

Glasno preberi pravljico **Ti kanta požrešna**.

V zvezek (pogovor dveh mačk) napiši:

Primož Suhodolčan: Ti kanta požrešna!

14. 4. 2020

1. Napiši tri lastnosti, ki najbolj označujejo kanto (kašna je).
2. Iz besedila izpiši poved, s katero pisatelj poudarja, da je bila kanta kar naprej lačna.
3. Iz besedila izpiši tri posledice njene nenasitnosti (kaj se je zgodilo z njo, ko se je vendarle najedla).
4. Nariši kanto. Lahko jo narišeš takrat, ko je lačna, lahko jo narišeš takrat ko je ali pa takrat, ko je sita.

2. MAT

REŠITVE:

DZ/66/1

Ime	1. merjenje	2. merjenje
Jaka	128 cm	136 cm
Sara	132 cm	140 cm
Nika	144 cm	152 cm
Eva	123 cm	131 cm
Jure	131 cm	1139 cm

Pri reševanju nalog moramo biti pozorni, v kateri enoti moramo računati, zato je potrebno meritev spremeniti v ustrezno enoto!! To tudi zapišemo!

DZ/66/2

$$2 \text{ dm } 5 \text{ cm} = 25 \text{ cm}$$

$$5 \cdot 1 \text{ cm} = 5 \text{ cm}$$

$$25 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = 30 \text{ cm}$$

Prvi dan je bilo stebelce dolgo 30 centimetrov.

DZ/66/3

$2 \text{ m} = 20 \text{ dm}$

$1 \text{ m } 3 \text{ dm} = 13 \text{ dm}$

$20 \text{ dm} - 13 \text{ dm} = 7 \text{ dm}$

Pri šivanju ji bo ostalo 7 dm blaga.

$7 \text{ dm} + 2 \text{ dm} = 9 \text{ dm}$

Krilo si bo sešila iz 9 dm blaga.

DZ/66/4

Trimestna števila so števila, ki imajo **S**, **D** in **E**. Pri reševanju te naloge si lahko pomagaš z razpredelnico.

Število **stotic** bo ves čas 1, saj nas zanimajo samo števila med 100 in 200.

Število **desetic** pa mora biti vedno za 1 manjše od števila **enic**.

S	D	E
1	0	1
1	1	2
1	2	3
1	3	4
1	4	5
1	5	6
1	6	7
1	7	8
1	8	9

DZ/67/5

2 cm = 20 mm	10 cm = 100 mm
5 cm = 50 mm	8 cm = 80 mm
3 cm 5 mm = 35 mm	7 cm 2 mm = 72 mm
5 cm 0 mm = 50 mm	8 cm 8 mm = 88 mm
1 dm = 100 mm	5 dm = 500 mm
3 dm = 300 mm	10 dm = 1000 mm
1 dm 2 cm = 120 mm	5 dm 9 cm = 590 mm
4 dm 4 cm = 440 mm	6 dm 3 cm = 630 mm
2 dm 3 cm 4 mm = 234 mm	7 dm 2 cm 5 mm = 725 mm
5 dm 1 cm 8 mm = 518 mm	9 dm 9 cm 9 mm = 999 mm

DZ/67/6

Dolžina narisane črte v cm: 20

Dolžina narisane črte v mm: 200

DZ/67/7

- Dolžina enega dela je 5 cm.
- Dolžina enega dela je 2 cm 5 mm (25 mm).
- Dolžina enega dela je 2 cm.

Danes se boš ukvarjal s prikazi, zato reši naloge v DZ str. 68, 69, 70 in 71.

Namigi za reševanje:

68/1

Besedilo pesmi **ŽABECEDA** beri od začetka, po vrstji. Vsaki besedi preštej črke in v zeleno razpredelnico naredi črtico na ustrezno mesto.

Glej primer:

Mladi ima 5 črk, zato narediš črtico v zadnji vrstici (z več kot 4 črkami),

žabci ima 5 črk, zato narediš črtico v zadnji vrstici (z več kot 4 črkami),


vsi ima 3 črke, zato narediš črtico v tretji vrstici (s 3 črkami),...

Se še spomniš, da delamo črtice pokončno, peto črto potegnemo vodoravno, da potem lažje štejemo.



68/2

Bodi pozoren na legendo!!!

 = 5 otrok

3. DRU

Zadnje uro smo pri družbi spoznali letalsko fotografijo. Danes boš spoznal načrte in zemljevide, ki jih kartograf naredi s pomočjo letalske fotografije.

V učbeniku preberi besedilo na straneh 52 in 53.

V zvezek napiši in odgovori na vprašanja:

NAČRTI IN ZEMLJEVIDI

14. 4. 2020

(U 52, 53)

1. Kdo je kartograf?
2. V kakšnem pogledu so prikazani načrti?
3. Česa ne rišemo na načrte?
4. S čim, kako je prikazano, čemu so zgradbe namenjene?
5. Kaj označujejo napisi na načrtih?

4. ŠPO

Da bomo močni in zdravi, se pripravimo za izvajanje spodnjih vaj.

Potrebuješ udobna oblačila, igralno kocko in primeren prostor.

Vadba se lahko začne.

Najprej se ogrej:

- tek na mestu (1 minuta)
- srednji skiping (30 sekund)
- poskoki s kolebnico ali brez nje (30 x)
- poskoki skupaj narazen z rokami in nogami (20 x)

Naj te spomnim, kako smo vaje izvajali v šoli.

Potrudi se in delaj vaje čim bolj pravilno.

Pri striženju škarjic bodi pozoren, da so noge iztegnjene in rahlo nad tlemi.

Pri trebušnjakih naj bo v kolenih pravi kot, roke na ramenih, položene na trebuhu, s komolci se dotakneš stegen.

Pri sklecah bodi pozoren na to, da je telo ravno, da obremenjuješ mišice rok.

Pri izpadnem koraku kolena ne smejo čez prste na nogi, zgornji del telesa naj bo vzravnani, nogo, ki je zadaj, pokrčiš in spuščaš koleno proti tlam.

Pri počepih bodi pozoren na to, da kolena ne gredo čez prste na nogi.

VAJE ZA MOČ

STRIZENJE ŠKARJIC

POČEPI

TREBUŠNJAKI

ŽABJI POSKOKI

SKLECI

IZPADNI KORAKI

PRAVILA IGRE:

Prvič vrži kocko in ugotovi, katero vajo boš izvajal/a.

Nato vrži kocko še 5x in seštej dobljena števila: to bodo sekunde za izvajanje vaje.

Primer: Prvič vržeš število 2, zato boš moral/a izvajati počepe. Nato vržeš kocko še 5x in sešteješ števila (3+6+1+2+4=16) - v tem primeru bi vajo izvajal/a 16 sekund!