

Ponedeljek, 16. 3. 2020

- DZ/2.del, STR. 66, nal. 12, 13, 14

Torek, 17. 3. 2020

- DZ/2.del, STR. 67, 68, nal. 16 (učenec nastavi prikazane situacije s konkretnimi predmeti (kocke, palčke), zapiše račun v karirasti zvezek in izračuna. **Pomembno: ugotovi, da je dopolnil novo desetico.**

Sreda, 18. 3. 2020

- DZ/2.del, STR. 68, nal. *17,
 **17, 18,
 ***17, 18, str. 70, nal. 22

Četrtek, 19. 3. 2020

- DZ/2.del, STR, 68, 69, nal. *18, 19
 **19, 20 brez stotičnega kvadrata 21,
 ***21, str. 70, nal. 23

Petek, 20. 3. 2020

- Učni list 1_1
-

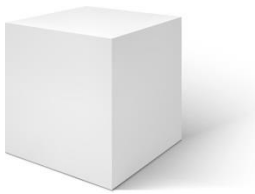
UČNI LIST 1_1

V karirasti zvezek napiši naslov **Vaja in datum reševanja**.

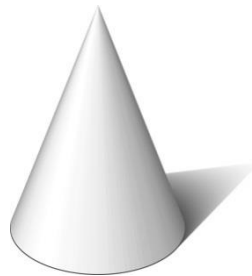
Natančno preberi navodilo pri vsaki nalogi in jo reši.

Slik ne prerisuj, zapiši samo številko naloge, črko in ime telesa ... (primer: 1. a) _____, b) _____...) – velja za vse naloge tega tipa.

1. POIMENUJ TELESA.



1. _____



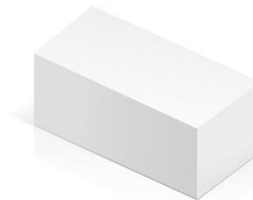
2. _____



3. _____



4. _____



5. _____

2. PO NAVODILU NARIŠI ČRTE IN JIH POIMENUJ.

KRIVA ČRTA

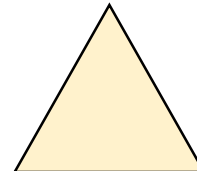
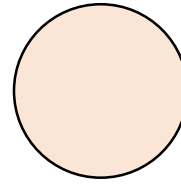
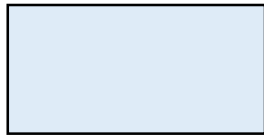
SKLENJENA ČRTA

RAVNA ČRTA

LOMLJENA ČRTA

NESKLENJENA ČRTA

3. POIMENUJ LIKE.



4. NARIŠI TABELO IN VANJO USTREZNO NARIŠI LIKE.

	PROSTOROČNO	S ŠABLONO
PRAVOKOTNIK		
TRIKOTNIK		

KROG		
KVADRAT		

5. a) Izberi med zapisanimi napravami in zapiši, s čim lahko meriš dolžino (zapiši tako: 5.nal. a) _____, b) _____.)

ŠOLSKO RAVNILO
RAČUNALNIK

TEHTNICA

URA
MIZARSKI METER

b) Dopolni.

En meter zapišemo krajše _____.

En centimeter zapišemo krajše _____.

c) Zapiši krajše.

52 metrov = _____

10 centimetrov = _____

2 metra = _____


65 centimetrov = _____


4 metre = _____


15 centimetrov = _____


_/ _


6. Vstavi >, <, =.


5 m  6 m

41 m  14 m


82 m  82 m

8 cm  3 cm

50 cm  50 cm

57 cm  75 cm

10 m  100 m

96 cm  34 cm

1 m  1 cm

7. Izmeri dolžino in širino hodnika, okna, svoje sobe, svoje postelje, beležke in meritev zapiši. Ne pozabi na ustrezno mersko enoto.

8. Nariši črte, dolžine 4 cm, 20cm, 6cm, 1cm, 13cm

9. OBKROŽI PREDMETE, KI SO SIMETRIČNI.

