

MATEMATIKA

UTRJEVANJE + DELJENJE Z OSTANKOM

Delo je namenjeno za 2 uri, torej za ponedeljek in torek. Učenec si naj delo razdeli po želji.

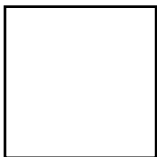

V zvezek napiši naslov **Utrjevanje**.

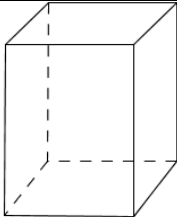
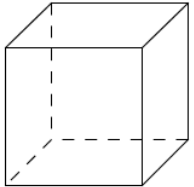
Besedilne naloge, ki jih ne moreš rešiti na delovni list, reši v zvezek. Navodil ti ni potrebno prepisovati. Napiši samo datum in zaporedno številko naloge. Enako storiš, če nimaš možnosti tiskanja (napišeš zaporedno št. naloge in odgovor).

Primer: 20. 4. 2020, 1. naloga

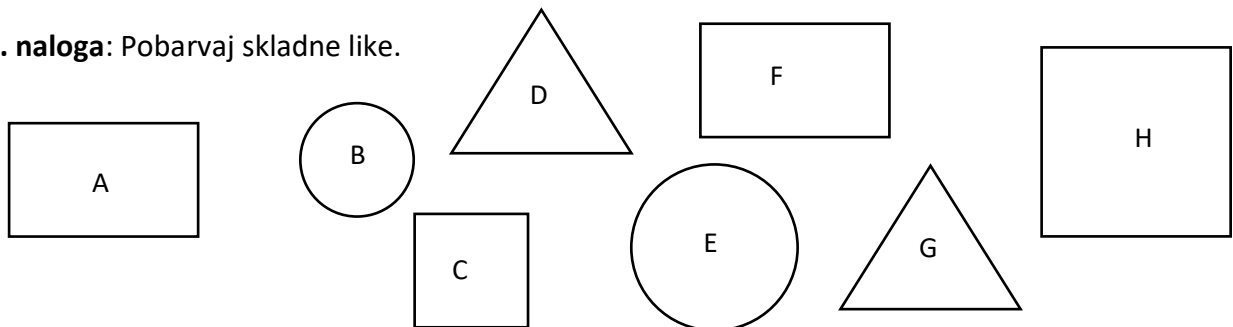
1. naloga: Nariši pravokotnik s stranicama dolžine $a = 4$ cm in $b = 3$ cm ter kvadrat s stranico $a = 5$ cm. Označi jim oglišča in stranice.

2. naloga: Dopolni.

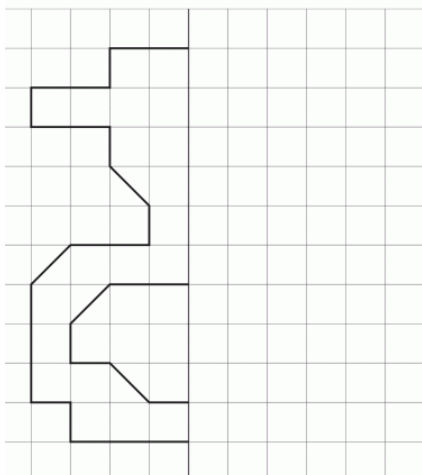
LIK		
IME		
ŠT. STRANIC		
ŠT. OGLIŠČ		
Z rdečo in modro barvico prevleci vzporedne stranice.		

TELO		
ŠT. ROBOV		
ŠT. OGLIŠČ		
ŠT. MEJNIH PLOSKEV		

3. naloga: Pobarvaj skladne like.



4. naloga: V mreži dopolni risbo tako, da bo simetrična.



5. naloga: Nadaljuj vzorec.



6. naloga: Pretvori

1. 50 dag =	g	5. 1 dan =	h	
2. 4 kg 5 dag =	dag	6. 1 h 12 min =	min	
3. 2 t =	kg	7. 1 leto =	dni	
4. 12 g =	dag	g	8. 1 ura =	s

7. naloga: Uredi merske enote od najlažje do najtežje.

300 g, 3 kg 500 g, 3 kg, 200 dag, 20 dag, 5 g

8. naloga: Po vrsti zapiši imena mesecev, kot si sledijo. Zapiši mesece, ki imajo 30 dni. Zapiši mesece, ki imajo 31 dni.

9. naloga: Dopolni.

predvčerajšnjim	včeraj	danes	jutri	pojutrišnjem
		sreda		
			petek	
	nedelja			
				sobota
četrtek				

10. naloga: Izračunaj, ne pozabi zapisati preizkus.

$27 : 6 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$69 : 8 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$36 : 5 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$23 : 5 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$33 : 6 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$13 : 5 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$50 : 8 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$70 : 8 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$58 : 9 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$10 : 6 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$37 : 7 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$29 : 9 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$29 : 6 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$100 : 10 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$42 : 8 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$60 : 7 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$85 : 9 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$40 : 6 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$
$76 : 8 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$	$17 : 5 = \underline{\quad}, \text{ost. } \underline{\quad}$

11. naloga: Spletna povezava za vajo poštevanka.

https://interaktivne-vaje.si/matematika/mat_100/gradiva_mat_100/postevanka/index.html

ŠPORT

Predvidevam, da se nekje v tvoji sobi skriva kakšen balon. Napihni ga in z njim naredi nekaj spodnjih vaj.

IGRE Z BALONI

1 **BALON ODBIJAJ SAMO Z ENO ROKO IN NATO ŠE Z DRUGO** 30 krat

2 **BALON SI PODAJAJ Z ENE ROKE V DRUGO** 30 krat

3 **PUSTI, DA BALON PADE ČIM NIŽJE IN GA ULOVI, PREDEN SE DOTAKNE TAL** 30 krat

4 **SKOČI VISOKO V ZRAK IN BALON ODBIJ ČIM VIŠJE** 30 krat

5 **IGRAJ ODBOJKO Z BALONOM (SPODNJE IN ZGORNJE PODAJE)** 30 krat

6 **PIHAJ V BALON, DA GA OBDRŽIŠ V ZRAKU** 30 sekund

DRUŽBA

Odprite priložen ppt in poklikajte.

ANGLEŠČINA

Delo je namenjeno za 2 uri, torej za ponedeljek in sredo. Učenec si naj delo razdeli po želji.

Pozdravljeni,

zopet smo nazaj. Kako so šle interaktivne vaje? Če so se ti zdele odlične, lahko ponoviš tudi snov Toys na linku:

https://interaktivne-vaje.si/angleščina/vocabulary_1_5r/playroom_toys_4_5r.html.

Danes pa bomo delali zopet malce z učbenikom in delovnim zvezkom. Najprej odpri učbenik na strani 60 in si oglej nalogo 4. V zvezek napiši Exercise 4, kar pomeni vaja 4.



1.) **Naloga 4 (str. 60)** – Preberi stavke.

Nato v okvirčke napiši, čigave so igrače in živali. Ne pozabi na `s`, ki

pomeni, da nekdo ima nekaj v lasti: David's car – Davidov avto. Rešitve lahko zapišeš tudi v zvezek.

2.) Če še nisi rešil **nalogo 5 (str.61)**, jo lahko rešiš sedaj.

3.) Klikni na <http://e-gradiva.com/dokumenti/MS1/unit4.html#slusni> in ponovi za zvočnim posnetkom.

TEŽJA NALOGA (NI OBVEZNA) - Odpri učbenik na strani 62 (naloga 6). Klikni na <http://e-gradiva.com/dokumenti/MS1/unit4.html> in poslušaj, ter ponovi.

Do you know Angela? – Ali poznaš Angelo?

Angela who? – Angela kdo?

Angela Bennet – Angela Bannet

Of course I do. – Seveda jo.

Do you know her little brother? A poznaš njenega mlajšega brata?

her – njen/njena/njeno/

husband – mož

4.) Vem, da nekateri učenci zelo radi rešujejo naloge v naprej v delovnem zvezku. Če želite in če znajo, lahko naredijo naloge v DZ vse do strani 62. Lahko si naloge sami porazdelite čez cel teden. Rešitve v delovnem zvezku so v PDF obliki.

Hope to see you soon 😊

Teacher Iva