

## MATEMATIKA, BŠ

V zvezek in DZ zapiši: **ponedeljek, 18. 5. 2020**

Danes bomo začeli z obravnavo merjenja prostornine.

Tako kot smo **UPORABLJALI POMOČ** pri merjenju dolžine in mase (tehtanju) ter zapisovali **ZELENE PRETVORBE** na vrhu, boste to delali tudi pri prostornini.

Zapiši naslov: **MERJENJE PROSTORNINE**

**Prepiši – nalepi razlago.**

Prepiši: **Pri pretvarjanju merskih enot za prostornino - tekočino VEDNO UPORABLJAMO POMOČ** (tako kot smo to že počeli pri dolžinskih, časovnih merskih enotah.)



### KAJ MERIMO S hl?

ZELO VELIKE  
POSODE ZA  
TEKOČINE



### HEKTOLITER

$$hl = hl$$

Velike posode držijo mnogo litrov, zato lahko količino tekočine izrazimo v hl.

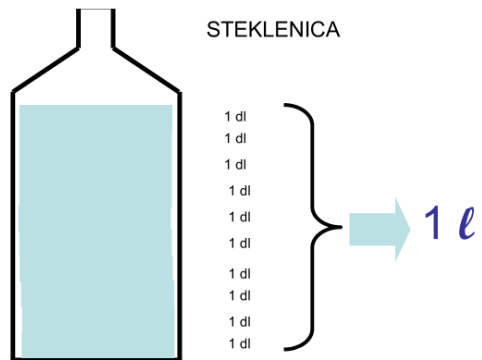


## KAJ MERIMO Z LITRI?

KOLIKO TEKOČINE JE V TEH STEKLENICAH?

$$1 \text{ l} = 1 \ell$$

BEREMO: 1 liter



## KAJ MERIMO Z DL?

NAPOLNILI BOMO STEKLENICO,

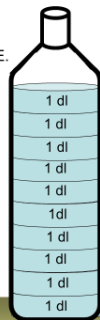
KI DRŽI 1 l.

VANJO BOMO ZLIJALI PO 1 dl TEKOČINE.

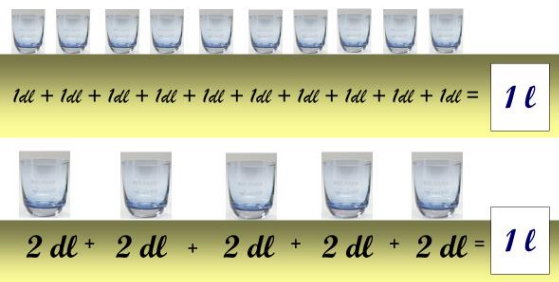
$$1 \text{ l} = 10 \text{ dl}$$

$$1 \text{ dl} = 1 \text{ dl}$$

BEREMO: 1  
deciliter



V MAJHNIH KOZARCIH JE MANJ PROSTORA ZA  
TEKOČINO, KI JO LAHKO VLIJEMO VANJE.



## POVZETEK RAZLAGE

Pri pretvarjanju merskih enot za prostornino ravno tako velja, da:

- Če imamo dve ali več enoti, najprej vse enote pretvorimo v najmanjšo enoto – NA VRHU ZAPIŠEMO PRETVORBE Z ZELENO.

Zapiši naslov: **PRETVARJANJE MANJŠIH ENOT V VEČJE**

**Pretvori 608 dl v večje enote.**

1. korak: število razčleni na vsoto desetiških enot:  
 $600 \text{ dl} + 8 \text{ dl}$
2. korak: vsako enoto posebej pretvori v večjo enoto, kjer je to mogoče – UPORABI POMOČ:  
 $600 \text{ dl} = 60 \text{ l}$   
 $8 \text{ dl} =$  ne moremo pretvoriti v večjo enoto.
3. korak: zapišem REZULTAT:  $608 \text{ dl} = 60 \text{ l} + 8 \text{ dl}$

**NAJPREJ ZAPISEM POMOČ.**

Račun izgleda takole:

Razčlenim na vsoto desetiških enot	608 dl =		
	60 L	8 dl	
	600 dl	+	8 dl = 60 L 80 dl

**Reši naloge v DZ4/22, 23, 24**

- Pri besedilnih nalogah podčrtaj podatke.
- Povsod, kjer je potrebno, **ZAPIŠI RAČUNE.**
- Pri pretvarjanju **MANJŠIH ENOT V VEČJE**, število najprej **RAZČLENI** na vsoto desetiških enot.

## **SLOVENŠČINA – književnost – berilo**

V zvezek: **ponedeljek, 18. 5. 2020**

Počasi in natančno preberi berilo na spletni povezavi:

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=NSIB5&pages=72-73>

**Dejavnosti:**

**V zvezek za književnost – obravnavo beril, napiši NASLOV berila in AVTORJA**

1. Natančno preberi berilo. Nič ne bo narobe, če ga boš prebral dvakrat.
2. Reši prvi dve nalogi **DEJAVNOSTI PRED BRANJEM.**
3. Odgovori na vprašanja s celim stavkom – **DEJAVNOSTI PO BRANJU.**

## **DRUŽBA**

V zvezek zapiši: **ponedeljek in sredo, 18. 5. 2020**

ponedeljek

## RAZLIKE MED OBRTJO IN INDUSTRIJO

Prepiši v zvezek:

**RAZLIKE med tovarniškim – industrijskim načinom in obrtniškim načinom izdelave :**

TOVARNA	RAZLIKE	OBRT
veliko	št. delavcev	malo
TEKOČI TRAK – to pomeni, da en delavec naredi le del izdelka, naslednji spet en del...	način dela	1 delavec naredi cel izdelek od začetka do konca
veliko	št. izdelkov	malo
nizka	cena izdelka	visoka
običajno industrijski izdelki niso tako kvalitetni kot obrtniški	kvaliteta izdelka	zelo kvalitetni izdelki

1. S pomočjo PPT – ja [GOSPODARSKE DEJAVNOSTI](#) (klik) ponovi gospodarske in negospodarske dejavnosti.

Na kratko na TVOJ NAČIN (miselni vzorec, alineje,...) zapiši, kaj ti PPT sporoča.

2. Oglej si PPT o [OBRTNIŠTVU](#) (klik) in odgovori na spodnja vprašanja:

Zapiši naslov: **OBRTNIŠTVO**

- a) Kje vse so se razvile obrti?
- b) Kako je potekalo učenje za obrtnika? Naštej po alinejah in razloži.
- c) Zakaj so mnogi obrti propadle? Naštej razloge po alinejah.
- d) Katere obrti so se ohranile do danes?
- e) Oglej si slike obrti in jih naštej.

sreda, 20. 5. 2020

**Ponovimo in utrdimo gospodarske in storitvene dejavnosti.**

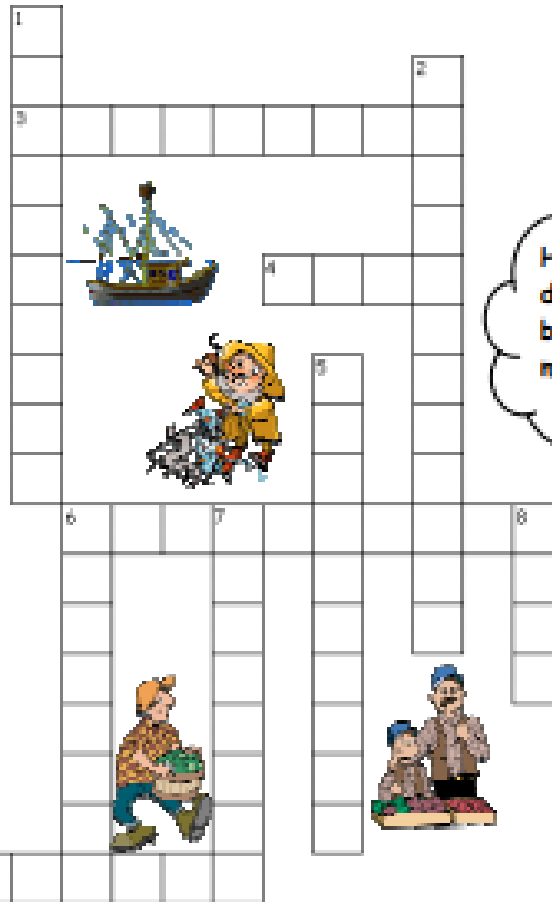
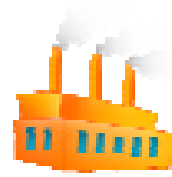
Reši vse 4 naloge na spodnji povezavi. Pošlji fotografije rešitev – celo stran z odgovori.

<https://uciteljska.net/kvizi/HotPot/DEJAVNOSTI/>

**Reši križanko.**



## Gospodarske dejavnosti



Hm, vse kaže, da sem se bolj zredil kot moj pujs.

Kupite, kupite, vse je sveže in neškropljeno!



### Vodoravno:

3. Dejavnost, ki skrbi za zdravje ljudi
4. Hrana, ki jo pridobimo z ribištvom
6. Dejavnost, s katero pridobivamo hrano
9. Večja industrijska stavba

### Navpično:

1. Dejavnost, ki skrbi za gozdove in nas oskrbuje z lesom
2. Pridelovanje rastlinske hrane
5. Pridelava sadja
6. Dejavnost, ki se ukvarja z odvozom odpadkov
7. Dejavnost, ki se ukvarja s prodajo
8. Dejavnost, kjer z ročnim ali strojnim delom izdelujejo izdelke v manjših količinah



