

**Dragi učenci!**

**Zelo sva veseli, da nama pokažete svoje izdelke.**

V torek so iluzije tako navdušile tvojega sošolca Tilna, da je kar sam ustvaril eno. Mislim, da vsi menimo, da mu je odlično uspelo. Bravo, Tilen! 😊



**PREDMET: SLJ**

Danes je tvoja naloga, da izpolniš spodnjo preglednico. Preglednico si lahko natisneš, prilepiš v zvezek in rešiš. Če pa te možnosti nimaš, si jo v zvezek prepisi in reši. Podobne primere smo reševali že v šoli. Prelistaj zvezek za SLJ ali pa si pomagaj z DZ za SLJ (1. del) na straneh 77 in 78. Kdaj boš uporabil veliko začetnico in kdaj ne?

ČIGAVO JE KAJ?	 Čigava ?	 Čigav ?	 Čigavo ?
Marjeta	<b>M</b> arjetina knjiga	<b>M</b> arjetin gumb	<b>M</b> arjetino oko
Anja			
Peter			
Nina			
Eva			
Klemen			
Tadej			
Mitja			
Erik			
ČIGAVO JE KAJ?	 Čigava ?	 Čigav ?	 Čigavo ?
brat	<b>b</b> ratova ura	<b>b</b> ratov avto	<b>b</b> ratovo pismo
prijateljica			
sošolka			
učitelj			
zdravnik			
kmet			
dedek			
stric			
teta			

Čaka te še ena naloga. Izberi si 5 zgornjih primerov in z njimi tvori povedi. Povedi zapiši v zvezek, pod preglednico. Primer: *Bratov avto je pokvarjen.*

## PREDMET: SPO

Danes se bomo pri okolju igrali igro DRŽI ali NE DRŽI. S tem bomo ponovili snov, ki smo se jo do sedaj naučili v šoli. Svetujem ti, da najprej sam poizkusiš pravilno rešiti spodnje trditve. Pri vsaki trditvi izberi ali drži ali ne drži. Nepravilne trditve tudi popravi. Nalogo lahko narediš le ustno. Ko končaš, svoje odgovore preveri v zvezku in učbeniku. Veliko sreče!

1. Oblika države Slovenije je podobna kokoši.	DRŽI	NE DRŽI
2. Slovenija meji na tri države.	DRŽI	NE DRŽI
3. Uho je sestavljeno iz uhlja, bobniča, sluhovoda in polža.	DRŽI	NE DRŽI
4. Na grbu Slovenije je narisana Triglav.	DRŽI	NE DRŽI
5. Slovenija leži v Evropi.	DRŽI	NE DRŽI
6. Glavno mesto Slovenije je Maribor.	DRŽI	NE DRŽI
7. Slovenija je postala članica Evropske unije leta 2000.	DRŽI	NE DRŽI
8. Unicef je mednarodna organizacija za pomoč otrokom.	DRŽI	NE DRŽI
9. Solidaren si, če se iz nekoga v stiski norčuješ.	DRŽI	NE DRŽI
10. V tovarnah izdelujejo igrače, računalnike in solato.	DRŽI	NE DRŽI
11. Tovarne ne potrebujejo čistilnih naprav.	DRŽI	NE DRŽI
12. Čutilo za vid je uho.	DRŽI	NE DRŽI
13. V temi se zenica zmanjša, na svetlobi pa se zenica poveča.	DRŽI	NE DRŽI
14. Zenica je bele barve.	DRŽI	NE DRŽI
15. Zastava Republike Slovenije je bela, modra in zelena.	DRŽI	NE DRŽI
16. Slovensko himno je napisal Stanko Premrl.	DRŽI	NE DRŽI
17. Zvok zaznavamo z ušesom.	DRŽI	NE DRŽI
18. Slovenska himna je sedma kitica pesmi Zdravljica.	DRŽI	NE DRŽI
19. Na svetu imamo 5 celin.	DRŽI	NE DRŽI
20. Na globusu so celine označene z modro barvo.	DRŽI	NE DRŽI

Za konec pa si oglej še posnetek o naši prelepi državi, Sloveniji. Morda izveš kaj novega.

<https://www.youtube.com/watch?v=XVAAHfHMzgE>



## **PREDMET: ŠPO**



NADLAKET je del roke med komolcem in ramo.

### **DANES IZVEDI NASLEDNJE VAJE**

Ulezi se na trebuh in:

- stegni roke naprej ob glavo. Nato dvigni glavo in jo položi na levo nadlaket, zopet jo dvigni in jo položi na desno podlaket.
- dvigni roke ter z njimi pomahaj. Pri tem se ne smeš opreti na komolce. Pomahaj 3–5 krat, sledi počitek, potem vajo ponovi.
- iztegni roke in menjaje udarjaj z njimi po tleh. Komolci se ne smejo dotikati tal.
- iztegni roke. Dvigni roke in enkrat zaploskaj. Počivaj, nato spet dvigni roke in dvakrat zaploskaj, počivaj,... dvigni roke in petkrat zaploskaj.

### **Ravnotežje**

Izberi si knjigo. Naj ne bo premajhna ali pretežka. Postavi se z njo ob steno. Tvoja naloga je, da knjigo položiš na glavo in hodiš od ene do druge stene v hiši. Knjiga naj ne pade na tla.

Doma lahko izvedete tudi tekmovanje.

Na znak si položite knjigo na glavo in hodite. Komur knjiga pade na tla, izpade iz igre. Vsi, ki pridejo s knjigo do stene, se vrnejo nazaj. Hoja s knjigo na glavi se nadaljuje do končnega zmagovalca.

## PREDMET: MAT

Danes boš reševal račune, ki vsebujejo seštevanje, odštevanje, množenje in deljenje.

Račun, ki vsebuje veliko računskih operacij imenujemo **številski izraz**.

- Razmisli, kako izračunamo naslednji račun.

$$5 \cdot 5 - 3 =$$

- a)  $25 - 3 =$
- b)  $5 \cdot 2 =$

TO ŽE ZNAM: **Množenje ima prednost pred odštevanjem**. Pravilen odgovor je a.  
Torej najprej množimo  $5 \cdot 5 = 25$  in nato odštejemo 3.

$$5 \cdot 5 - 3 = 25 - 3 = 22$$

Rezultat je 22. 😊



- Razmisli, kako izračunamo naslednji račun.

$$3 + 7 \cdot 4 =$$

- a)  $10 \cdot 4 =$
- b)  $3 + 28 =$

TO ŽE ZNAM: **Množenje ima prednost pred seštevanjem**. Pravilen odgovor je b.

Torej zapišemo  $3 + 7 \cdot 4 = 3 + 28 = 31$

Rezultat je 31. 😊

V zvezek za matematiko napiši naslov **ŠTEVILSKI IZRAZI**. Prepiši in reši naslednje račune.

**1. Izračunaj.**

$5 \cdot 5 - 3 =$

$3 + 7 \cdot 4 =$

$65 - 5 \cdot 6 =$

$19 + 4 \cdot 4 =$

$7 \cdot 7 - 19 =$

$3 \cdot 3 + 9 =$

$15 - 6 \cdot 2 =$

$12 + 8 \cdot 4 =$

$2 \cdot 2 - 1 =$

$8 \cdot 8 + 15 =$

$80 - 9 \cdot 5 =$

$0 \cdot 1 + 44 =$

$6 \cdot 9 - 9 =$

$33 + 1 \cdot 9 =$

**2. Prepiši in reši spodnje besedilne naloge.**

a) Izračunaj **razliko** med številoma 83 in 44.

---

b) Izračunaj **količnik** števil 20 in 4.

---

c) K **zmnožku** števil 6 in 8 prištej 16.

---

č) Od **vsote** števil 56 in 7 **odštej** 45.

---

## REŠITVE

Vzemi **zeleno** barvico in preveri naloge.

$$5 \cdot 5 - 3 = 25 - 3 = 22$$

$$3 + 7 \cdot 4 = 3 + 28 = 31$$

$$65 - 5 \cdot 6 = 65 - 30 = 35$$

$$19 + 4 \cdot 4 = 19 + 16 = 35$$

$$7 \cdot 7 - 19 = 49 - 19 = 30$$

$$3 \cdot 3 + 9 = 9 + 9 = 18$$

$$15 - 6 \cdot 2 = 15 - 12 = 3$$

$$12 + 8 \cdot 4 = 12 + 32 = 44$$

$$2 \cdot 2 - 1 = 4 - 1 = 3$$

$$8 \cdot 8 + 15 = 64 + 15 = 79$$

$$80 - 9 \cdot 5 = 80 - 45 = 35$$

$$0 \cdot 1 + 44 = 0 + 44 = 44$$

$$6 \cdot 9 - 9 = 54 - 9 = 45$$

$$33 + 1 \cdot 9 = 33 + 9 = 42$$

**2. Prepiši in reši spodnje besedilne naloge.**

a) Izračunaj razliko med številoma 83 in 44.

$$83 - 44 = 39$$

b) Izračunaj količnik števil 20 in 4.

$$20 : 4 = 5$$

c) K zmnožku števil 6 in 8 prištej 16.

$$6 \cdot 8 + 16 = 48 + 16 = 64$$

č) Od vsote števil 56 in 7 odštej 45.

$$56 + 7 - 45 = 63 - 45 = 18$$

PONEDELJEK JE TORKU REKEL,  
NAJ SREDA ČETRTERKA VPRAŠA,  
ALI JE PETEK RES REKEL,  
DA JE ZA SOBOTO NEDELJA.



Nasmehni se, petek je.

Drugi teden pouka na daljavo je za nami.

Želiva ti prijeten vikend.

Zdrav pozdrav 😊

učiteljici Sara in Špela