

MAT – Pisno množenje z dvema prehodoma

- Preglej rešitve MAT nalog za sredo, 8. 4.:

3. $18 - (2 + 8) = 8$ $(8 + 2) \cdot (3 + 7) = 100$
 $3 + 5 \cdot 10 = 53$ $(38 - 8) \cdot 3 - 5 = 85$
 $100 - 9 \cdot 9 = 19$ $(6 + 14) \cdot 2 + 10 = 50$

4. Izračunaj.

$\begin{array}{r} 607 \\ + 908 \\ \hline 1515 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2030 \\ - 777 \\ \hline 1253 \end{array}$	$\begin{array}{r} 379 \\ + 885 \\ \hline 1264 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9000 \\ - 819 \\ \hline 8181 \end{array}$
--	---	--	---

Za en račun napiši besedilno nalogo.

5. Reši enačbe.

$6 \cdot a = 12, a = 2$ $b \cdot 5 = 30, b = 6$ $20 : c = 5, c = 4$ $d : 5 = 2, d = 10$
 $9 \cdot a = 90, a = 10$ $b \cdot 3 = 27, b = 9$ $7 : c = 1, c = 7$ $d : 9 = 5, d = 45$

Danes bomo nadaljevali s pisnim množenjem. Najprej ponovi postopek pisnega množenja (imaš zapisano v zvezku).

Uril se boš v postopku pisnega množenja z dvema prehodoma.

Račun $183 \cdot 5 =$ bomo izračunali pisno. Slike prikazujejo posamezne korake:

1. Računamo pisno:

←					
1	8	3	·	5	
				5	

$5 \cdot 3 = 15$, napišemo 5, 1 štejemo naprej.

2. Računamo pisno:

←					
1	8	3	·	5	
				15	

$5 \cdot 8 + 1 = 41$, napišemo 1, 4 štejemo naprej.

3.

Računamo pisno:

	←				
1	8	3	.	5	
4	1				
		9	1	5	

$$5 \cdot 1 + 4 = 9, \text{ napišemo } 9.$$

Pisno množenje z dvojnim prehodom si lahko ogledaš na tej povezavi:
<https://youtu.be/UjNENqHzYsU?t=21>

V zvezek napiši naslov ter prepisi:

PISNO MNOŽENJE Z DVOJNIM PREHODOM

Računamo pisno:

	←				
1	8	3	.	5	
4	1				
		9	1	5	

$$5 \cdot 3 = 15, \text{ napišemo } 5, 1 \text{ štejemo naprej.}$$

$$5 \cdot 8 + 1 = 41, \text{ napišemo } 1, 4 \text{ štejemo naprej}$$

$$5 \cdot 1 + 4 = 9, \text{ napišemo } 9.$$

V zvezek prepisi račune in pisno zmnoži. Kjer šteješ naprej, to tudi zapiši.
 Ko končaš, prosi starše, da slikajo tvojo nalogo in pošljejo sliko na moj e-mail.

$$\underline{138 \cdot 3}$$

$$\underline{282 \cdot 6}$$

$$\underline{174 \cdot 5}$$

$$\underline{530 \cdot 9}$$

$$\underline{973 \cdot 4}$$

$$\underline{88 \cdot 8}$$

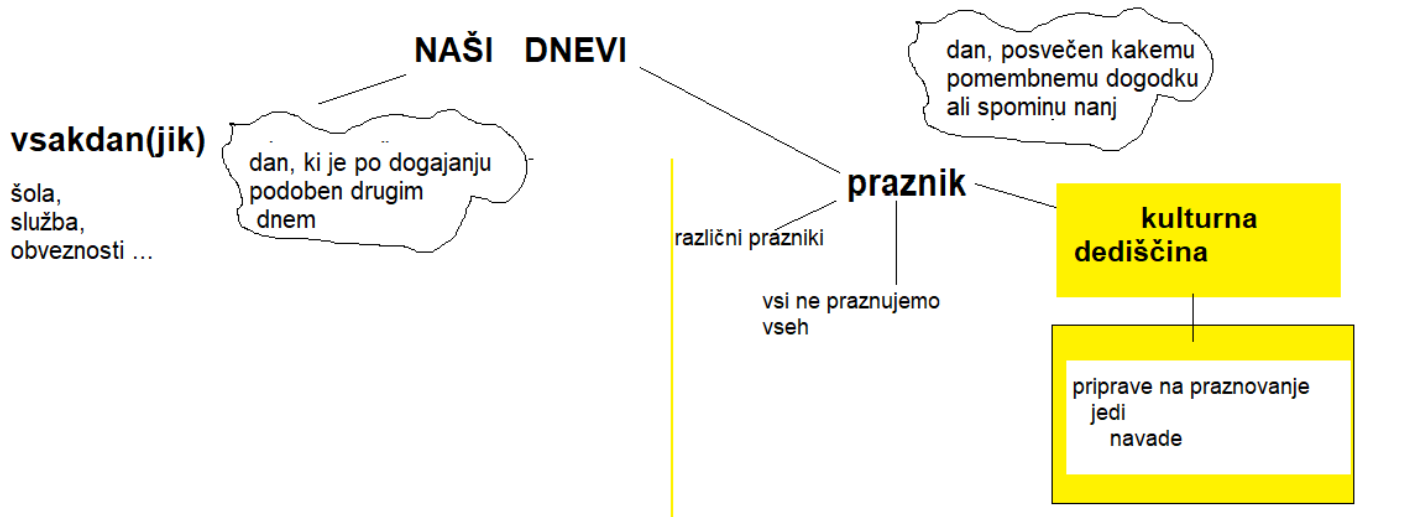
$$\underline{107 \cdot 9}$$

$$\underline{295 \cdot 2}$$

$$\underline{186 \cdot 6}$$

$$\underline{125 \cdot 7}$$

DRU – Praznujemo različne praznike



- Razmisli, kako je bolezen spremenila naš vsakdanjik.
- O praznovanju različnih praznikov smo se že pogovarjali – glej učbenik Družba in jaz, str. 34–37.
- Bližajo se velikonočni prazniki. Izmed priprav na praznovanje se je ohranilo tudi barvanje pirhov, ki ima pri nas že dolgo tradicijo. Tako imamo bogato dediščino barvanja pirhov, ki se uvrščajo med ene najlepše okrašenih v Evropi. O tem si poglej v drugem priloženem dokumentu (Pirhi).

LUM – Velikonočni motiv

Ker se bliža velika noč, lahko že danes oz. v naslednjih dneh izdeláš in okrašiš svoj dom z velikonočnimi motivi: zajčki, košarice, piščančki ... iz materiala, ki ga imaš na voljo.

GLAVNO VODILO:

Uporabi stvari, ki jih najdeš doma ali okrog doma in **USTVARJAJ!** Pusti domišljiji prosto pot 😊





Namesto velikonočnih motivov lahko izbereš tudi pomladne.

Nekaj idej najdeš na teh povezavah:

ORIGAMI PTIČKE: <https://www.youtube.com/watch?v=9gni1t1k1uY>

ORIGAMI METULJČKE: <https://www.youtube.com/watch?v=BYsXeirmBJo>

ORIGAMI ZAJČKE: <https://www.youtube.com/watch?v=pBcpNeGLutA>