

TOREK, 10. 11. 2020

MATEMATIKA

REŠITVE PREJŠNJE URE:

1. 725, 702, 527, 517, 275
2. 9720 2079
3. $26 : 8 = 3$, ost. 2 $55 : 7 = 7$, ost. 6 $82 : 8 = 10$, ost. 2
 $77 : 10 = 7$, ost. 7 $23 : 6 = 3$, ost. 5

4. Igor: 54

Manja: $54 + 37 = 91$

Silva: $91 - 20 = 71$

Manja je prebrala 91 strani, Silva pa 71.

Lahko bi izračunali, koliko so prebrali vsi skupaj, koliko strani mora prebrati Igor, da dohiti Silvo, koliko sta prebrala Igor in Manja skupaj ...

PONAVLJAMO

- Reši učni list z nalogami za utrjevanje znanja, ki je priložen spodaj (PRILOGA 1) in ga prilepi v karo zvezek. V kolikor nimaš možnosti, da bi list natisnil/a, prepisi račune z v zvezek.
- Na spodnjih povezavah lahko utrjuješ račune množenja in deljenja.

https://www.digipuzzle.net/digipuzzle/kids/puzzles/blockpuzzle_multiplications.htm?language=slovenian&linkback=../../education/math-multiplications/index.htm

<https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1w9lr4lw1c02k>

https://interaktivne-vaje.si/matematika/mat_100/gradiva_mat_100/deljenje/deljenje-do-100/index.html

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

PONAVLJANJE SNOVI

Oglej si PPT Jesen v gozdu, s pomočjo katerega boš ponovil/a svoje znanje o drevesih in grmih.

Reši križanko (PRILOGA 2) in jo prilepi v zvezek za NIT.

V kolikor nimaš možnosti, da bi križanko natisnil/a, jo reši v zvezek na tak način:

NAŠA DREVESA - KRIŽANKA

VODORAVNO:

6. _____

8. _____

9. _____

10. _____

14. _____

NAVPIČNO:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

7. _____

12. _____

13. _____

VAJA DELA MOJSTRA

DELJENJE Z OSTANKOM

1. Izračunaj.

$9 : 2 = 4$, ostanek 1 , ker je $4 \cdot 2 + 1 = 9$

$15 : 2 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

$84 : 9 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

$34 : 6 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

$29 : 4 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

$60 : 8 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

$38 : 7 =$ _____, ostanek _____, ker je _____

2. Koliko šopkov s po **7** cveticami lahko narediš, če imaš **26** cvetic? Koliko cvetic ti ostane?

R: _____

O: _____



UTRJEVANJE SEŠTEVANJA IN ODŠTEVANJA

3. Izračunaj.

$32 + 19 =$ _____

$54 - 22 =$ _____

$46 + 27 =$ _____

$87 - 59 =$ _____

$56 + 35 =$ _____

$61 - 47 =$ _____

$27 + 58 =$ _____

$53 - 38 =$ _____

ZAOKROŽEVANJE ŠTEVIL

Zaokroži števila kot zahteva naloga.

	Zaokrožanje na DESETICO.	Zaokrožanje na STOTICO.	Zaokrožanje na TISOČICO.
46			
89			
169			
533			
2373			
7539			

UTRJEVANJE MNOŽENJA IN DELJENJA

Izračunaj.

$9 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 3 = 24$

$4 \cdot \underline{\quad} = 12$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 5 = 40$

$3 \cdot \underline{\quad} = 18$

$6 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 9 = 27$

$9 \cdot \underline{\quad} = 81$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 8 = 32$

$8 \cdot \underline{\quad} = 64$

Izračunaj.

$28 : 7 = \underline{\quad}$

$36 : 9 = \underline{\quad}$

$81 : 9 = \underline{\quad}$

$60 : 6 = \underline{\quad}$

$42 : 6 = \underline{\quad}$

$49 : 7 = \underline{\quad}$

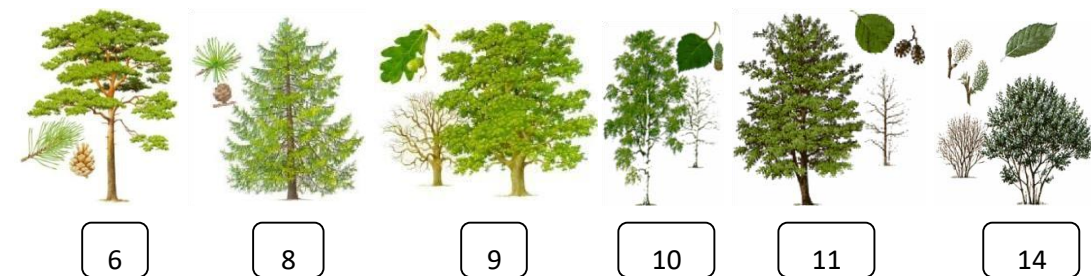
$24 : 8 = \underline{\quad}$

$56 : 7 = \underline{\quad}$

$72 : 8 = \underline{\quad}$

NAŠA DREVESA - KRIŽANKA

VODORAVNO:



NAVPIČNO:

