

MATEMATIKA, 4. razred

UČNA TEMA: Ponavljanje in utrjevanje CILJI

- ponoviti in utrditi znanje poštevank
- ponoviti in utrditi seštevanje in odštevanje do 1000
- samostojno reševati preproste besedilne naloge, ki vključujejo osnovne računske operacije

POTEK URE

1. Ponovimo poimenovanje členov v računskih operacijah množenja in deljenja.

MNOŽENJE			DELJENJE		
3	·	2 = 6	8	:	2 = 4
1. FAKTOR MNOŽENEC	2. FAKTOR MNOŽITELJ	PRODUKT ZMNOŽEK	DELJENEC	DELITELJ	KOLIČNIK

2. Rešimo interaktivne naloge.

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



2. PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

Ime: _____

Datum: _____

1. Izračunaj čim hitreje.

.	5	8	3	6	4	2	10
7							
6							
9							
10							
3							
2							
8							
4							
5							

2. Preveri račune. Kjer je izračun napačen, ga popravi.

$56 : 8 = 6$

$16 : 8 = 2$

$48 : 6 = 9$

$42 : 6 = 6$

$40 : 4 = 9$

$27 : 3 = 9$

$32 : 4 = 8$

$32 : 8 = 3$

$12 : 4 = 6$

$28 : 4 = 8$

$45 : 5 = 7$

$64 : 8 = 7$

3. Mama je spekla 48 piškotov, ki jih je razdelila v 8 vrečk. Koliko vrečk je napolnila?

R: _____

O: _____

4. Na gredicah raste sedem vrst tulipanov. V vsaki vrsti jih je šest. Koliko je vseh tulipanov?

R: _____

O: _____

5. Mark je zbral 72 znamk. V albumu jih je enakomerno razporedil na 8 strani. Koliko znamk je na vsaki strani?

R: _____

O: _____

6. Zapiši račun in izračunaj:

a) Zmnožek, če sta oba faktorja 8. _____

b) Zmnožek števil 7 in 6. _____

c) Delitelj, če je deljenec 48 in količnik 8. _____

č) Količnik, če je deljenec 45 in delitelj 9. _____

d) Produkt, če je prvi faktor 4 in drugi 8. _____

7. Ob računu napiši besedilno nalogo. Izračunaj in odgovori.

$3 \cdot 7 =$ _____

$49 : 7 =$ _____

8. Dopolni preglednico:

Račun	Izračun	Preizkus
$61 : 7 =$		
$35 : 4 =$		
$68 : 8 =$		
$27 : 6 =$		
$44 : 9 =$		

