

Navodila za delo na daljavo: 10. teden: od 25. 5. do 29. 5. 2020

Predmet: **MATEMATIKA**

Učim se:

- Pisno deliti z enomestnim številom (z ostankom).

1. URA: Ponavljanje pisnega množenja in deljenja

NALOGA 1: Oglej si predstavitev PISNO DELJENJE Z ENOMESTNIM ŠTEVILOM. Natančno poslušaj razlago postopka deljenja.

ZVEZEK: V zvezek napiši naslov: **Pisno deljenje z enomestnim številom**
Reši 5. primerov 1. naloge v učbeniku, strani 85.

DELOVNI ZVEZEK (2. del): Reši 1. in 2. nalogo na strani 37.

Učim se:

- Pisno množiti in deliti z večkratniki števila 10.

2. in 3. URA: Pisno deljenje večkratnikov števila 10.

NALOGA 1: Oglej si predstavitev PISNO DELJENJE Z VEČKRATNIKI ŠTEVILA 10. Natančno poslušaj razlago postopka deljenja.

ZVEZEK: V zvezek napiši naslov: **Pisno deljenje z večkratniki števila 10**.
Reši 1. nalogo v učbeniku, stran 87.

DELOVNI ZVEZEK (2. del): Reši 2. nalogo na strani 37 ter 1. in 2. nalogo na straneh 38 in 39.

Učim se:

- Pisno deliti z dvomestnim številom.

4. URA: Pisno deljenje z dvomestnim številom

NALOGA 1: Oglej si predstavitev PISNO DELJENJE Z DVOMESTNIM ŠTEVILOM ZAČETEK. Natančno poslušaj razlago postopka deljenja.

ZVEZEK: V zvezek napiši naslov: **Pisno deljenje z dvomestnim številom**.
Reši 1. nalogo v učbeniku, stran 88.

PREVERI ŠE ENKRAT TUDI POSTOPEK DELJENJA Z DVOMESTNIM ŠTEVILOM.

UČBENIK, STRAN 85

1. Račune prepisi v zvezek in jih izračunaj na krajši ali na daljši način.

$135 : 3$

$204 : 6$

$357 : 7$

$240 : 4$

$588 : 7$

$127 : 5$

$234 : 4$

$502 : 3$

$820 : 9$

$600 : 8$

UČBENIK, STRAN 87

Jaz bom računal kot Rok.



$$\begin{array}{r} \overline{42163} : 50 = 843 \\ -400 \\ \hline 216 \\ -200 \\ \hline 163 \\ -150 \\ \hline 13 \text{ ost.} \end{array}$$

$42 : 5 = 8, 2 \text{ ost.}$

$50 \cdot 8 = 400$

$21 : 5 = 4, 1 \text{ ost.}$

$50 \cdot 4 = 200$

$16 : 5 = 3, 1 \text{ ost.}$

$50 \cdot 3 = 150$

$$\begin{array}{r} \overline{42163} : 50 = 843 \\ 216 \\ 163 \\ 13 \text{ ost.} \end{array}$$



Jaz bom računala na kratko in napravila preizkus.

$$\begin{array}{r} \text{Preizkus: } 843 \cdot 50 \\ \hline 42150 \\ + \quad 13 \\ \hline 42163 \end{array}$$

1. Račune prepisi v zvezek in jih izračunaj na krajši ali na daljši način.

$80 : 30$

$90 : 40$

$33 : 20$

$78 : 30$

$99 : 50$

$100 : 30$

$140 : 30$

$260 : 70$

$740 : 60$

$600 : 50$



$$\begin{array}{r} 86 : 32 = 2 \\ - 64 \\ \hline 22 \text{ ost.} \end{array}$$

 Ostanek je manjši od 32.


Preizkus: $\begin{array}{r} 32 \cdot 2 \\ \hline 64 \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ + 22 \\ \hline 86 \end{array}$






$$86 : 32 = 2 \\ 22 \text{ ost.}$$





Poskusimo 75 deliti s 36. Delitelj raokrožimo na 40. Količnik ocenimo: $75 : 40$ je približno 1.

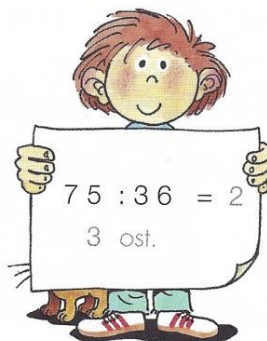
$$\begin{array}{r} 75 : 36 = 1 \\ - 36 \\ \hline 39 \end{array}$$

 Ostanek je večji od 36.
 Ocena količnika je prenizka.
 Količnik povečamo za 1.

$$\begin{array}{r} 75 : 36 = 2 \\ - 72 \\ \hline 3 \text{ ost.} \end{array}$$

Preizkus: $\begin{array}{r} 36 \cdot 2 \\ \hline 72 \end{array} \quad \begin{array}{r} 72 \\ + 3 \\ \hline 75 \end{array}$



Jaz bom delil na krajši način. Pisal bom s svinčnikom, da bom lažje popravil.

1. Račune prepisi v zvezek, jih izračunaj in napravi preizkus.

96 : 48

81 : 23

61 : 22

33 : 12

82 : 51