

MATEMATIKA, 4. razred

UČNA TEMA: Pisno množimo z enomestnim številom

Cilji

- Razumeti postopek pisnega množenja z enomestnim številom, vključno s prenašanjem števil pri množenju posameznih mest.
- Izvajati pisno množenje z enomestnim številom in preverjati pravilnost rezultatov.
 - Uporabiti pisno množenje za reševanje problemov v besedilnih nalogah iz vsakdanjega življenja.

POTEK URE

1. V uvodnem delu ure rešimo pet računov pisnega množenja.

Po končanem reševanju (5 minut), jih oddamo v vpogled učiteljici.

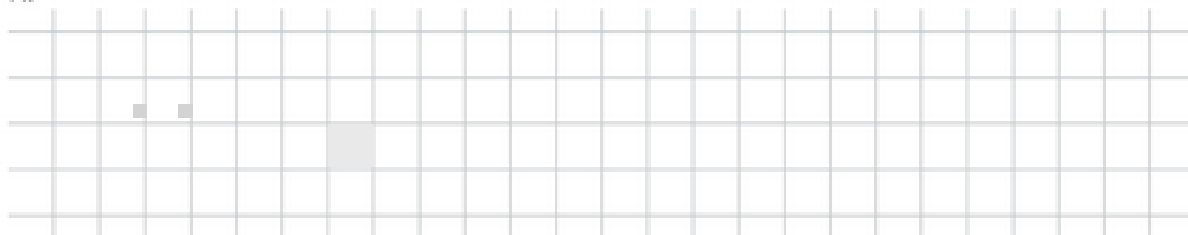
2. Nadaljujemo z vajami in utrjevanju snovi. V delovnem zvezku za matematiko rešimo naloge v nadaljevanju.

3. Ob koncu ure zamenjamo zvezke in drug drugemu pregledamo rešitve.

4. Naredimo popravo in pogledamo, kje (če sploh) smo imeli največ težav.

5. Kolikšen je produkt, če je prvi faktor 367, drugi pa 20?

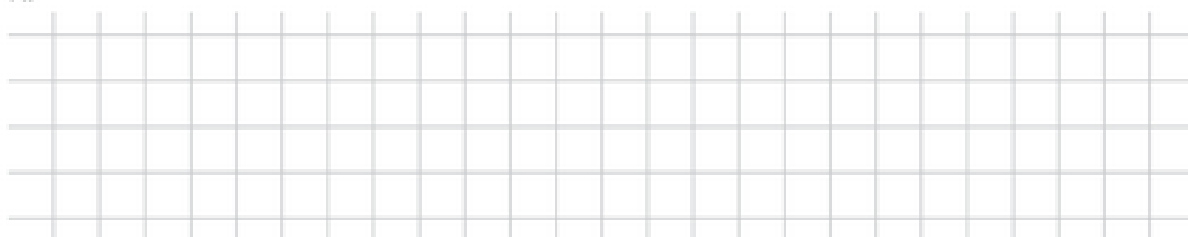
R:



O: _____

6. Študent Tine na teden zasluži 20 €, njegova mama pa 20-krat toliko. Koliko zasluži na teden mama? Koliko bi zaslužila oba skupaj v enem mesecu, če upoštevamo, da ima ta mesec 4 tedne?

R:



O: _____

REŠITVE

1.

a) 3480

b) 280

c) 100

č) 2700

d) 720

e) 180

2.

a) 1860

b) 3750

c) 7040

č) 4300

d) 1640

e) 15920

3.

a) 4840

b) 7110

c) 9730

č) 6030

d) 10000

e) 8200

4.

R: $56 \cdot 30 = 1680$

O: Na tekmi bo 1680 navijačev.

Minuta za poštevanko

9, 1, 2, 0, 3, 10, 7, 6, 5, 4

5.

R: $367 \cdot 20 = 7340$

O: Produkt je 7340.

6.

R: $20 \cdot 20 = 400$

$400 + 20 = 420$

$420 \cdot 4 = 1680$

O: Mama na teden zasluži 400 evrov. V enem mesecu bi skupaj zaslužila 1680 evrov.

