

MATEMATIKA, četrtek, 28. 5. 2020

1. Preveri rešitve nalog od ponedeljka.

Stran 78

1.

$$754 : 2 = 377 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 377 \cdot 2 = 754$$

$$582 : 3 = 194 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 194 \cdot 3 = 582$$

Stran 79

$$668 : 4 = 167 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 167 \cdot 4 = 668$$

$$835 : 5 = 167 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 167 \cdot 5 = 835$$

$$744 : 6 = 124 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 124 \cdot 6 = 744$$

$$861 : 7 = 123 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 123 \cdot 7 = 861$$

$$912 : 8 = 114 \quad \text{PREIZKUS:} \quad 114 \cdot 8 = 912$$

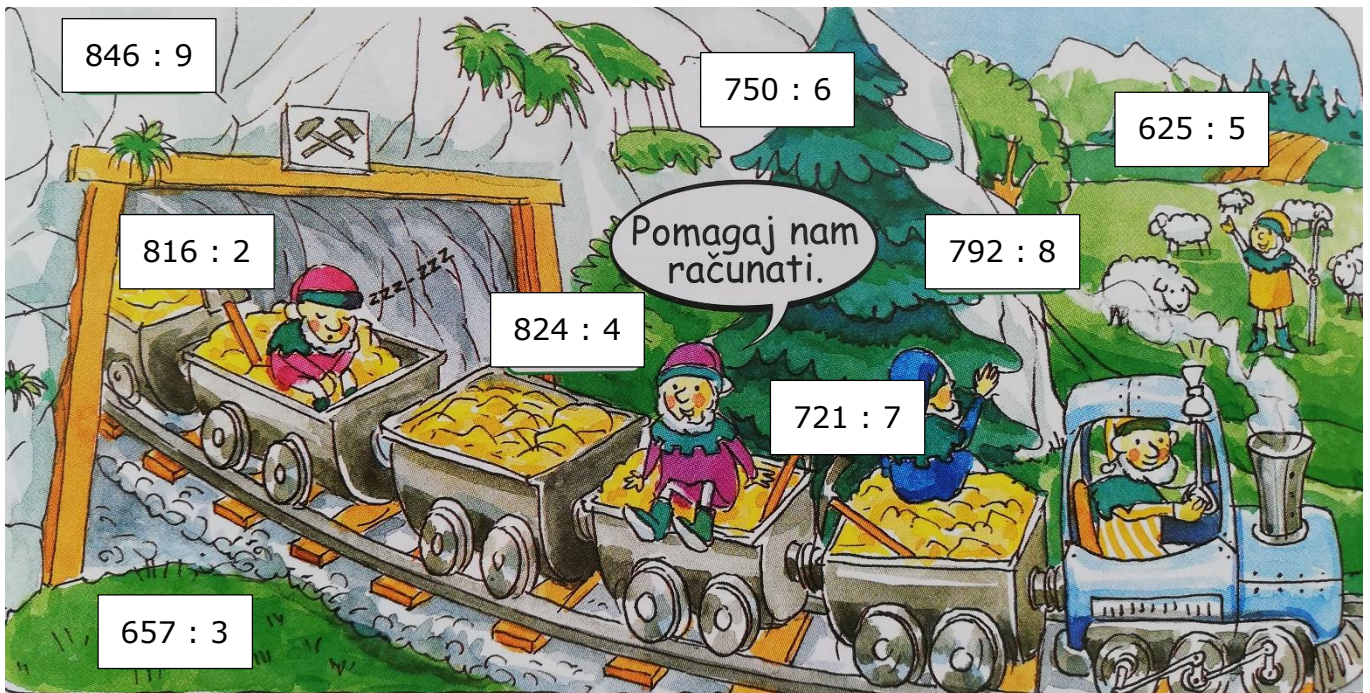
$$735 : 0 = x \quad \text{PREIZKUS:}$$

Stran 80

2. $56 : 7 = 8$ Odgovor: Vsak sošolec je dobil 8 znamk.

3. $567 : 9 = 63$ Odgovor: V vsaki vrsti je 63 avtomobilov.

2. V zvezek napiši naslov **Vaja** in izračunaj račune (pomagaj palčkom ☺).



3. Reši še naloge v SDZ, str. 80: 4., 5., 6.

Znam pisno deliti!



Sporoči mi, če imaš težave!

