

MODELI ZADATAKA ZA ISPRAVAK 3.I.Z. DJELJIVOST BROJEVA DO VIŠEKRATNIKA PREMA ŽELJENIM OCJENAMA

MODELI ZADATAKA ZA ISPRAVAK NA DOVOLJAN

1. Izračunaj pazeći na redoslijed računskih radnji:

a) $20 + 400 : 20 - 4 \cdot 5 =$
b) $(98 + 2 \cdot 6) - 64 =$

2. Odredi koliko iznosi nepoznanica i izvrši provjeru:

a) $3 \cdot x = 702$
b) $x : 9 = 225$

3. Količnik brojeva 1107 i 9 uvećaj za 3.

4. Od broja 1097 oduzmi umnožak brojeva 63 i 15.

5. Pretvori:

a) $7 m = ? dm$
b) $600 dL = ? L$
c) $12 kg = ? dag$
d) Koliko sati ste bili na igranju ako ste otišli u 16 : 30 i vratili se u 18:00 ?

6. Mara ima 105 sličica, a Tonka pet puta manje. Koliko sličica ima Tonka? Koliko sličica imaju obje djevojčice zajedno?

MODELI ZADATAKA ZA ISPRAVAK NA DOBAR

UVJEŽBATI PRVO ZADATKE ZA DOVOLJAN!!

1. Izračunaj pazeći na redoslijed računskih radnji:

a) $425 - 24 \cdot (5 + 15 : 5) + 40 =$

b) $(354 - 254) \cdot 6 - (597 - 498) : 3 =$

2. Odredi koliko iznosi nepoznanica i izvrši provjeru:

a) $3 \cdot x = 1602$

b) $x : 9 = 2025$

3. Koji broj je tri puta veći od količnika brojeva 1017 i 9?

4. Za koliko je umnožak brojeva 48 i 42 manji od 3909?

5. Pretvori:

a) $700 \text{ m} = ? \text{ dm}$

b) $63 \text{ dL} = ? \text{ L } ? \text{ dL}$

c) $72 \text{ dag} = ? \text{ kg } ? \text{ dag}$

d) Koliko sati ste bili na igranju ako ste otišli u 16 : 30 i vratili se u 18:15 ?

6. Mara ima 445 sličica, a Tonka devet puta manje nego Mara, a Rea za devet manje od Tonke . Koliko sličica imaju sve djevojčice zajedno?

MODELI ZADATAKA ZA ISPRAVAK NA VRLO DOBAR

UVJEŽBATI PRVO ZADATKE ZA DOVOLJAN I DOBAR!!

1. Izračunaj pazeći na redoslijed računskih radnji:

a) $33 + (40 + 4) \cdot 5 - 360 : (10 + 2) =$

b) $825 + \{(837 + 163) : 25 + [(912 + 903) : 3]\} =$

2. Zbroj brojeva 1083 i 1809 umanji za količnik brojeva 869 i 11. Postavi zadatka matematičkim zapisom!

3. Odredi x i izvrši provjeru:

a) $4825 : x = 25$

b) $x \cdot 11 = 1089$

4. Koliko sati i minuta ima u vremenu od 12:35 do 15:12 ?

5. Pretvori:

a) $3 \text{ km } 5\text{m } 6\text{dm} = ? \text{ cm}$

b) $1845 \text{ dag} = ? \text{ kg } ? \text{ dag}$

6. Ako 9 kilograma banana košta 99 kn, a 7 kilograma jabuka košta 70 kn, izračunaj:

a) Koliko košta kilogram banana, a koliko kilogram jabuka?

b) Koliko ćeš platiti 5kg banana i 9 kg jabuka zajedno?

MODELI ZADATAKA ZA ISPRAVAK NA ODLIČAN

UVJEŽBATI PRVO ZADATKE ZA DOVOLJAN, DOBAR I VRLO DOBAR!!

Za odličan se traži povezivanje gradiva, rješavanje na snalažljiv način, pravilno matematičko zapisivanje,..