**ČETVRTAK, 14. 5. 2020.**

Riješi u bilježnicu.

Zadatke ne moraš prepisivati, samo napiši broj zadatka, račun i odgovor. Pripremi za provjeru.

**ZADACI RIJEČIMA:**

1. U kinodvorani je 968 sjedala.

a) Koliko je sjedala u jednom redu, ako dvorana ima 44 reda s jednakim brojem sjedala?

b) Ako se u u svakom redu dodaju 3 pomoćna sjedala, koliko će ukupno biti sjedala u kinodvorani?

2. Plastičnu cijev duljine 3 375 m treba razdijeliti na 25 jednakih dijelova.

a) Kolika je duljina svakog dijela?

b) Ako cijev treba podijeliti na 45 jednakih dijelova, kolika će biti duljina svakog dijela?

3. Vrtlar je na tržnicu dopremio 35 sanduka salate i 20 sanduka blitve. U svakom je sanduku bilo 8 kg salate

i 10 kg blitve. Koliko je kilograma povrća vrtlar dopremio na tržnicu?

4. U skladištu se nalaze 243 kutije muške obuće, dva puta više kutija ženske obuće i 153 kutije dječje obuće.

Koliko je ukupno kutija u tom skladištu? ( upotrijebi zagrade)

5. U hotelu su tijekom lipnja ostvarili 1 753 noćenja. Tijekom srpnja u hotelu je udvostučen broj noćenja, a

u kolovozu je u odnosu prema srpnju broj noćenja porastao za 950 noćenja.

Koliko je noćenja ostavrio hotel od početka lipnja do kraja kolovoza?

6. Izračunaj nepoznati broj.

x ∙ 28 = 20 776 a : 42 = 569 3 626 : b = 37 56 ∙ x= 48 104

x= a= b= x=