

Matematika V 1 razred

Ponavljjanje gradiva

1. Zapiši kraće :

- a) $37 + 37 + 37 + 37 + 37$
- b) $523 + 523 + 523 + 523 + 523 + 523 + 523$
- c) $1001 + 1001 + 1001$
- d) $629 + 629 + 629 + 629 + 629 + 629 + 629 + 629$

2. Riješi jednačine :

- a) $X + 27\,981 = 36\,812$
- b) $5\,789 - X = 2\,459$

3. Riješi nejednačine :

- a) $(83\,764 + X) + 2\,596 = 93\,877$
- b) $1\,635 - (X - 812) = 563$

4. Izračunati obim jednakokrakog trougla čija je osnovica dužine 12 cm, a krak 10 cm !

5. Kolika je osnovica jednakokrakog trougla čiji je obim 160 cm, a krak dužine 50 cm !

6. Naći obim raznostraničnog trougla čije su stranice dužina $a = 287$ cm, $b = 164$ cm i $c = 128$ cm.

hurija@hs-hkb.ba