

Torek, 31.03.2020

Vaje

V zvezek reši naslednje naloge (pregledali bomo, ko se zopet vidimo v šoli):

stran 165/naloga 104

stran 146/naloga 4 (3.nivo)

stran 144/naloga 128a

Naslednje naloge rešuješ na list, ki mi ga boš poslal do srede 01.04.2020. Pošlješ mi v spletno učilnico, kjer odgovoriš na zastavljeno vprašanje s prilogo (priloga je naloga).

Glej navodila v spletni učilnici.

Če ravno ne bo šlo drugače, mi pošlješ po elektronski pošti (sken, slika, ...). Pri vsaki nalogi mora biti razviden postopek (pot do rešitve, po korakih)!!!

stran 176/naloga 33, 34, 35, 36b, 39

stran 156/naloga 49f

stran 151/naloga 24c

1) Delno koreni d) $\sqrt{63} =$

e) $\sqrt{54} =$

f) $\sqrt{28} =$

2) Seštej:

a) $-3x^4 + 2x^4 - 4x^4 + 6x^4 =$

b) $-y - 2y - 3y - 4y =$

c) $-b + 3b + b - 3b =$

V primeru kakršnih koli vprašanj mi pišite.

Lep pozdrav,

Zdravko Mutič