

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 korení 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 Mutić