МАТЕМАТИКА ЗА VI ОДДЕЛЕНИЕ

Драги ученици и родители

Подолу Ви се зададени дневните задолженија за престојната работна недела од 26.5..2020 до 28.5.2020

Оваа недела ке се потсетиме што работевме изминтиот период и во петок 29.5.2020 ке направиме проверка на знаењата.

Задачите ке ги добиете во четврток во 20 часот на вашиот меил.

Очекувам истите да ги решите и да ги испратите во петок 29.5.2020 најдоцна до 20 часот

За секој ден имате работни обврски по предметот математика.

Не работете се во еден ден така нема да ја постигнеме целта.

Откако ке завршите со изработувањето на дневните обврски по предметот математика да ми испратите слики од вашата училишна тетратка САМО за тековниот ден на следниот меил:

violetarizovska@gmail.com

најдоцна до 16 часот за да можам да ви одговорам истиот ден.

Работете во училишната тетратка исто како да сте на час/наслов, дата цели... доколку не се бара поинаку.

Работни задачи за ВТОРНИК 26.5.2020

Отвори ја учичишната тетратка и потсети се за операции со децимални броеви.

Потоа изработи ги следните задачи.

1.Пресметај

а) 2,35 + 4 , 1 = б) 7, 2 – 3 , 12 =

в) 41,32 ∙ 100 = г) 5,6 : 10 =

д) 67,5 ∙ 3 = ѓ) 53,7 : 8 =

2.Подреди ги децималните броеви почнувајќи од најмалиот

1,2 ; 3,45 ; 3,4 ; 1,26 и 3,3.

Работни задачи за СРЕДА 27.5.2020

Отвори ја учичишната тетратка и потсети се за дропки ,децимални броеви ,проценти и нивното претворање од еден вид во друг.

Потоа изработи ги следните задачи.

1. Мешаниот број 34/5 запиши го како дропка

2. Дропката 17/5 запиши ја како мешан број

3.Дропката 3/5 запиши ја како процент и децимален број

D

А

Работни задачи за ЧЕТВРТОК 28.5.2020

Отвори ја учичишната тетратка и потсети се за агли во триаголник и четириаголници

Потоа изработи ги следните задачи.

1.Во триаголникот АВС дадени се аглите α =62° и β =74°.Одреди го аголот γ.

2.Нацртај скица на правоаголник и запиши ги неговите својства.

Откако го направи тоа реши ја следната задача.

Пресметај го периметарот и плоштината на правоаголник со страна a =2cm и b=4cm.