**НАУЧИЛИ СМО У II ПОЛУГОДИШТУ 27. 04. 2020.**

1. Израчунај :

6250 : 25 = 4455 : 81 =

1098 : 61= 8649 :93=

5661 : 17 = 9688 : 28 =

1. Израчунај вредност израза :

10 000 – 9100 : 325 =

7992 : ( 300 – 78 ) =

( 11 000 + 256 ) : ( 399 + 170 ) =

82 + 8100 : 450 =

 3. Израчунај: .

 а) Површину квадра чије су странице а = 36 cm, b = 28 cm и c = 2 dm .

 б) Површину коцке чија је страница а = 25 cm

1. Реши једначине:

 а) X \* 25= 85350 б) 3 • X + 235 = 5302

 5 \* X = 5360 X : ( 123 + 501 ) = 250

 X \* ( 100 – 93 ) = 7217 X : 3 – 1032 = 118

 5 . Реши неједначине :

 X \* 102 < 4488 X \* 184 > 62 928

 5040 \* X > 65 520 11 265 \* X < 608 310

1. У једном месту живи 1 325 становника . У другом их има три пута више , а у трећем насељу има за 128 становника мање него у првом месту . Колико је укупно становника у сва три места ( насеља ) ?

Урађене задатке проследити на Google учионицу .