**MATEMATIKA 3.6.2020.**

Još malo ponavljanja i sutra provjera znanja. Sigurna sam da ste spremni i da jedva čekate da riješimo posljednju provjeru u ovoj školskoj godini.

Ponavljanje

1. (256 703 – 184 338 ) + ( 459 030 – 380 948) =
2. (99 999 + 654 321) + ( 115 709 – 99 305) =
3. 57 204 - 123 \* 4 =
4. 109 589 + 30 589 – 50 405 =
5. 53 691 + 221 811 + 129 280 =
6. Napiši broj koji ima 1 **DT** 0 **T** 5 **S** 3 **D** 0 **J**. Dobiveni broj podijeli brojem 26.
7. 4 062 – X = 62 y – 6 933 = 12 505

X = Y =

X = Y =

35 \* a = 8 190 b : 12 = 342

a = b =

a = b =

1. Umnožak brojeva 24 i 1 564 uvećaj za broj 1 897.
2. Koliki je djeljenik ako je djelitelj 61, a količnik 13 842.
3. Koliko sati traje jedna godina?

Pažljivo čitaj zadatke i ne žuri u računanju. Poštuj redoslijed izvođenja računskih radnji. Sutra ću vam poslati rješenja . Sretno!

**HRVATSKI JEZIK**

Vjerujem da ste uspješno riješili jučerašnje zadatke. Šaljem vam rješenja pa pregledajte i ispravite pogreška ako ih imate.

Pogledajte prezentaciju i slijedite upute koje su u prezentaciji. Imate dva zadatka. Prvi zadatak nije potrebno slati na kontrolu.