Draga djeco!

Do sad smo ponovili Dijeljenje brojeva do 100, zatim smo naučili Dijeljenje zbroja brojem, Dijeljenje dvoznamenkastoga broja jednoznamenkastim brojem s ostatkom i Pisano dijeljenje (28 : 2).

Danas ćemo naučiti Pisano dijeljenje (396:3).

Otvorite udžbenik na stranici 100. i riješite rubriku ZNAM.

Zatim promotrite zadatak ispod – Otac želi 396 kn ubaciti u tri kasice tako da u svaku stavi jednako mnogo. Koliko kuna treba odvojiti za jednu kasicu?

Zapišite u svoje bilježnice definiciju:

**U pisanom dijeljenju troznamenkastoga broja uvijek najprije dijelimo stotice, zatim desetice i na kraju jedinice.**

**Dijeljenje je završeno kada nema više znamenaka za dijeljenje.**

Ajmo sada riješiti zadatak kao što je i u knjizi riješeno (s tablicom mjesnih vrijednosti).

396:3=?

Kada ste vidjeli kako se rješavaju zadaci, riješimo 101. stranicu u udžbeniku i 100. stranicu u zbirci zadataka.

Ugodno rješavanje zadataka!

.