



ОДРЕЂИВАЊЕ НЕПОЗНАТОГ ЧИНИОЦА, ДЕЉЕНИКА И ДЕЛИОЦА

(2. разред)

1. Одреди непознати број и провери тачност решења.

$$6 * x = 48$$

$$x * 4 = 36$$

$$32 : x = 4$$

$$k : 9 = 8$$

2. Коста је замислио неки број. Када тај број смањеш 3 пута, добићеш број 8. Који број је замислио Коста?

3. Колики је делилац ако је дељеник 81, а количник 9?

4. Маја је убрала 56 трешања. Све трешње је распоредила у неколико чинија, тако да у свакој чинији буде по 8 трешања. У колико чинија је Маја распоредила трешње?

5. На основу израза смисли и напиши текст задатка, а потом реши задатак $x * (5+5) = 90$