

Dobar dan.

Ove sedmice ćemo završiti sa radom u Pascal-u.

Ovaj put vam neću dati rešenja od prošli put jer želim da ipak uradite zadatke i pošaljete mi na e-mail.

Ko god nije uradio zadatke iz prethodnih sedmica neka ih uradi. Čak i oni koji nemaju računar to mogu uraditi u sveskama, slikati i poslati mi na e-mail.

Ostaje još da vam zadam zadatke koje ćete raditi u ovoj sedmici, a onda ćemo preći na treći i poslednji modul.

Zadaci bi za kraj modula trebali biti teži nego do sada.

1. Nešto slično kao prošle sedmice ali ipak drugačije (i malo teže)

Za učitani broj n izračunaj sumu:

$$s = 1 - \frac{1}{3} + \frac{1}{5} - \dots \pm \frac{1}{n}$$

2. Ispisati tablicu množenja za prvih deset brojeva.