

Praktična provjera – 6. razredi

1. Napiši program u Edallu *nkvadrata :d :n* koji će nacrtati niz kvadrata. Varijabla *d* predstavlja duljinu stranice kvadrata, a varijabla *n* predstavlja broj kvadrata u nizu. Program spremi u mapu tvoje ime i prezime na disku D: pod nazivom niz kvadrata.
2. Napiši program *parni :n* koji će ispisati sve parne brojeve do broja *n*. Program spremi u mapu tvoje ime i prezime pod nazivom *parni*.
3. Napiši program *neparni :n* koji će ispisati sve neparne brojeve do broja *n*. Program spremi u mapu tvoje ime i prezime pod nazivom *neparni*.
4. Napiši program *kalkulator :a :b* koji će za brojeve *a* i *b* ispisati rezultat njihova zbrajanja, oduzimanja, množenja i dijeljenja. Program spremi pod nazivom *kalkulator* u mapu tvoje ime i prezime.
5. Napiši program *lista :l* koji će ispisati koliko lista *l* ima članova i drugi član te liste. Program spremi pod nazivom *liste* u mapu tvoje ime i prezime.
6. Napiši program *paralelogram :a :b :kut* koji će nacrtati paralelogram sa duljinama stranica *a* i *b* i jednim kutom *kut*. Program spremite pod nazivom *paralelogram* u mapu tvoje ime i prezime.