

Zadana je duljina osnovice jednakokračnog trokuta (: a) i duljina stranice kvadrata koji je upisan tom jednakokračnom trokutu (: d). Treba napraviti proceduru **krakovi : a : d** koja će crtati takav trokut s njemu **upisanim kvadratom**. Osnovica je horizontalna dužina čije se polovište poklapa sa **središtem ekrana**. Kvadrat leži na sredini osnovice s gornje strane (polovište donje stranice kvadrata poklapa se također sa središtem ekrana). Sve su varijable prirodni brojevi manji od **200**, a duljina stranice kvadrata uvijek je manja od duljine osnovice. Slika će uvijek biti unutar ekrana.

cs krakovi 130 70

