

Napiši program KRUNA :d :n koji crta kružnicu radijusa :d, te nad svakom stranicom pravilnog :n-terokuta (koja se ne crta) upisanog u kružnicu crta dvije dužine koje zajedno sa stranicom pravilnog :n-terokuta čine jednakostraničan trokut. U vrhu jednakostraničnog trokuta, koji nije vrh :n-terokuta, treba nacrtati kružni luk (dio kružnice) čiji je radijus jednak trećini duljine stranice trokuta. (pogledaj sliku).

Jedna stranica pravilnog :n-terokuta mora biti paralelna s donjim rubom ekrana.

KRUNA 50 5

