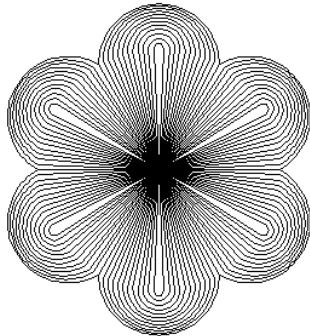
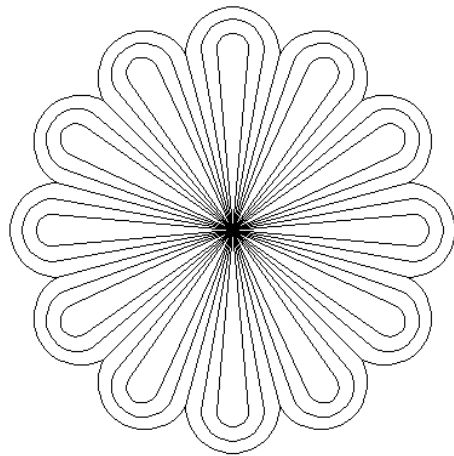


Napiši program CVIJETAK :d :alfa :k koji crta cvijet s nekoliko latica. Svaka latica se sastoji od jednakokračnog trokuta s krakovima duljine :d i osnovicom koja se ne crta, te polukružnicom nad osnovicom tog trokuta. Unutar tih latica crtaju se manje latice čiji su krakovi jednakostraničnog trokuta iste duljine ali se kut smanjuje za :k. Unutarnje latice se crtaju sve dok je kut :alfa veći od nule. Cvjetak ima onoliko latica koliko je potrebno kako bi sve latice stale u puni kut. Ukoliko je kut :alfa zadan tako da ne mogu zatvoriti puni kut tada program ne treba nacrtati ništa.

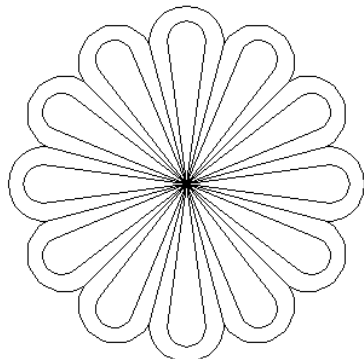
cs cvijetak 100 60 5



cs cvijetak150 30 10



cs cvijetak 120 30 15



cs cvijetak 100 25 4

cs star 8 100 3