

Logo – PODSKUPINA II

**2. Zadatak**

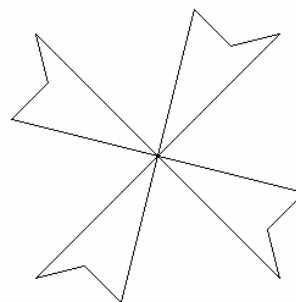
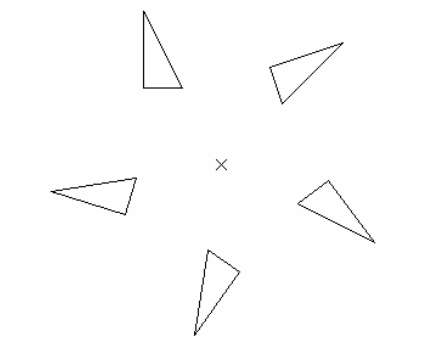
**ROTO**

**40 bodova**

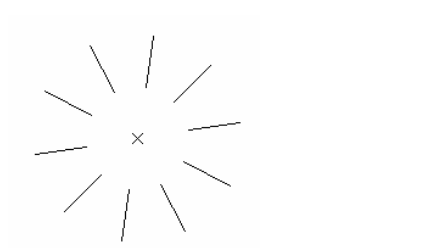
Napiši program ROTO :t :n koji će nacrtati zatvorenu poligonalnu crtu zadanu točkama iz liste :t. Točke se spajaju redom kako su upisane u listi, a zadnja točka iz liste :t se spaja s prvom točkom iz liste :t. Program treba nacrtati i :n rotacija tih poligonalnih crta oko središta ekrana pravilno raspoređenih u krug. Središte ekrana se crta kao mali x s četiri kraka duljine 5 piksela.

cs roto [[50 50] [40 80] [100 100]] 5

cs roto [[0 0] [100 100] [60 90] [30 120]] 4



cs roto [[60 60] [30 30]] 10



cs roto [[60 60] [30 30] [100 20] [150 60]] 10

