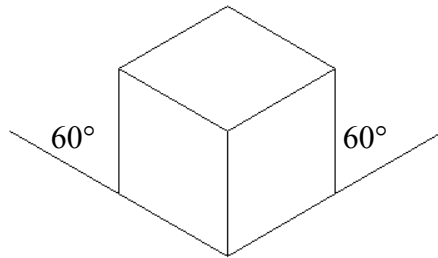


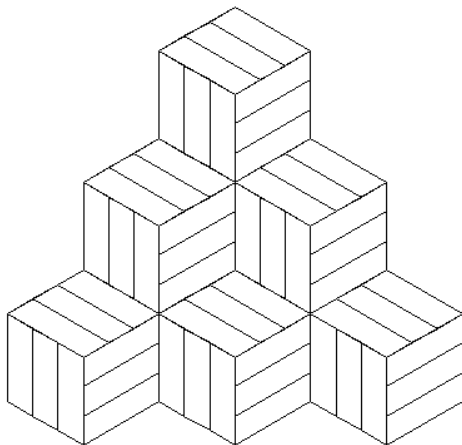
Napiši program PIRAMIDA :n :d koji će nacrtati piramidu od kocaka kao što je prikazano na slici.

Svaka kocka se crta kao tri spojena rumba čiji je šiljasti kut 60° i stranica duljine :a , kako bi se dobio dojam trodimenzionalnosti.



U najdonjem redu crta se :n kocaka, a svaki sljedeći ima za jednu kocku manje. Na vrhu piramide nalazi se samo jedna kocka. Broj pruga na svakoj stranici je jednak broju :n. Pruge (paralelogrami) se moraju crtati u smjeru kao što je prikazano na slici i jednakih su veličina.

cs piramida 3 70



cs piramida 6 40

