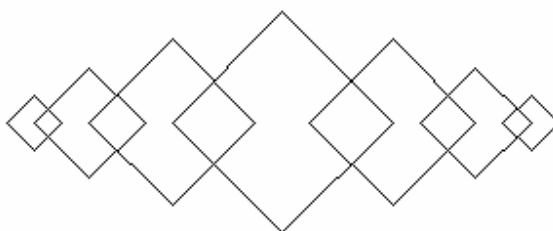


Napravite proceduru **kvakva :n :d** koja crta niz od $2 \cdot n + 1$ kvadratića rotiranih za 45 stupnjeva od osi ravnine, duljina stranica :d, $2 \cdot d$, $3 \cdot d$, ..., $(n+1) \cdot d$, $n \cdot d$, ..., $3 \cdot d$, $2 \cdot d$, :d. Pozicija lika na ekranu nije bitna.

cs kvakva 3 100



Veći kvadrat koji dira manji mora imati svoj vrh u središtu manjeg kvadrata.