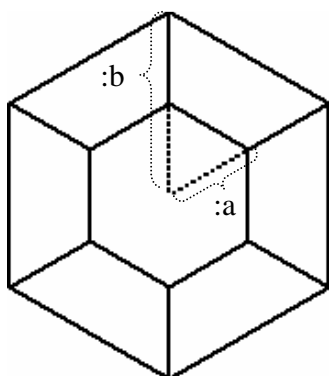


Napiši proceduru koja će crtati objektiv sa slike. Procedura se mora zvati **objektiv :a :b**.

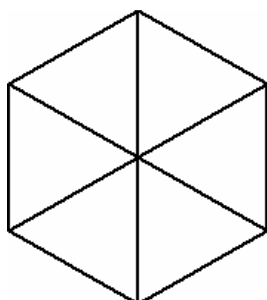


cs objektiv 50 100

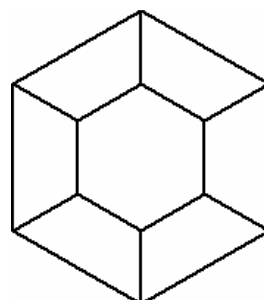
Objektiv je načinjen od šest dijelova. Svaki dio načinjen je od dva jednakostranična trokuta. Unutarnji kut jednakostraničnog trokuta je 60° .

Prvom trokutu stranice su duljine **:a**. Njemu je vidljiva samo jedna stranica. Ostale dvije stranice tog trokuta, na slici lijevo, nacrtane su isprekidanom crtom. One su nevidljive.

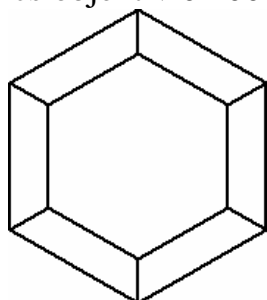
Drugom trokutu je duljina stranice **:b**. Njemu se u potpunosti vidi samo jedna stranica. Ostale dvije stranice su vidljive djelomično. Na slici stranica trokuta započinje isprekidanom crtom duljine **:a** koja se ne vidi i nastavlja se crtom koja se vidi. Zbroj vidljive i nevidljive crte je **:b**.



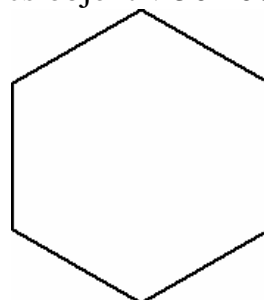
cs objektiv 0 100



cs objektiv 50 100



cs objektiv 70 100



cs objektiv 100 100