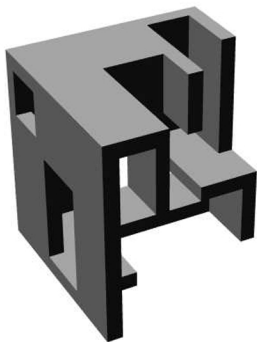
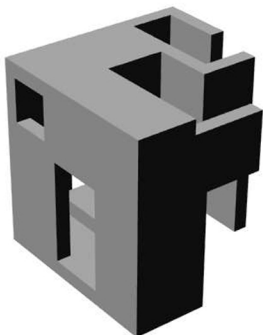




10 kubusa



16 kubusa



21 kubus

Identicnih 27 kubusa dimenzija $8 \times 4 \times 1$ spakovano je pomoću BoxPacking-a u jednu kocku. Isto je učinjeno i u Rhino-u tako što je napravljen kubus pomenutih dimenzija, koji je zatim pomoću komande za kopiranje umnožavan, da bi se na kraju ti kubični elementi korišćenjem komandi move i rotate doveli u odgovarajući položaj radi dobijanja istovetne forme kao u Wolframu.

