

„Szerkezetkész” egységkockáknak van alap- és fedőlapja, továbbá oldalélei. A fedőlapot az alaplaphoz képest α hegyesszöggel elcsavarjuk a két lap középpontját összekötő egyenes mint tengely körül. Mennyivel kerül közelebb a fedőlap az alaplaphoz, ha az oldalélek hossza nem változik és a csúcsok összeköttetése is megmarad?