

Három egybevágó kockát úgy raktunk össze, hogy kettőjük egy-egy teljes függőleges állású lap mentén illeszkedik egymáshoz, a harmadik pedig teljes alapjával amazokon áll, és középpontja benne van azok illeszkedési síkjában.

Építményünket fedjük le azzal a forgáskúppalásttal, amely rátámaszkodik egyrészt az első két kocka szabad felső csúcsaira, másrészt a harmadik kocka szabad (felső) csúcsaira.

Mekkora a kúppalást nyílásszöge?