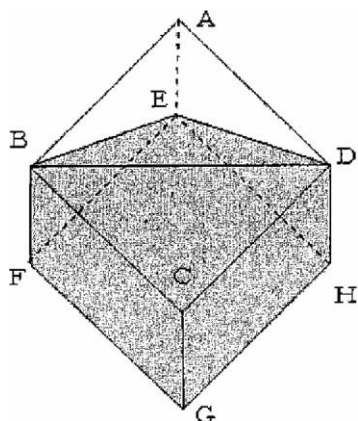


下の図のような一辺の長さが 7.2 cm の密閉された立方体の水そうがあり、中に水が入っています。頂点 A にひもをつけて水そうをつるすと、ちょうど頂点 B, D, E のところが水面上にきました。水平な机の上に置きなおしたとき、水は机の上から高さ何 cm のところまでくるでしょうか。

初めの状態



置きなおした状態

