

A 10 cm élű kocka egy éle az asztallap síkjában van, és egyik lapja az asztallappal 20° -os szöget alkot. A zárt kockában víz van. Határozzuk meg tizedmilliméternyi pontossággal a víz szintjének az asztallaptól számított magasságát, ha a kockában *a)* 0,1 liter *b)* 0,45 liter, *c)* 0,9 liter víz van.