

Vékonyfalú, egyforma csövekből és hozzájuk képest elhanyagolható tömegű, téglalap alakú lemezekből magas tornyot építünk az *ábrán* látható módon. Mi történik, ha az egyik alsó lemezt vízszintesen, a csövek tengelyére merőleges irányban

a) 2 cm-rel;

b) 6 cm-rel lendületesen elhúzzuk?

(A tapadási súrlódás elegendően nagy ahhoz, hogy a csövek ne csússzanak meg.)

