

0,2 liter acetonban feloldottunk $0,2 \text{ cm}^3$ sztearinsavat, s az oldatból egy $0,02 \text{ cm}^3$ -es cseppet egy elég nagy tál vízre cseppentettünk. Az aceton elpárolgása után 240 cm^2 -es sztearinsav film maradt a vízen. Becsüljük meg a sztearinsav molekula méretét!