

الأولى بكالوريا	الكتلة،الحجم،الضغط و كمية المادة	كيمياء تمارين 02
-----------------	----------------------------------	------------------

التمرين 06

الأسيتون ($C_3H_6O_{(l)}$) مذيب كثير الاستعمال في الكيمياء. كثافته $d=0,79$.

1- أحسب الكتلة المولية الجزيئية للأسيتون.

2- عرف كثافة جسم سائل. استنتج الكتلة الحجمية للأسيتون.

3- أحسب كمية مادة 1,00 L من الأسيتون.

$$M(H)=1g.mol^{-1} \quad M(O)=16 g.mol^{-1} \quad M(C)=12 g.mol^{-1}$$