

## وحدات قياس الحجم

وحدة قياس الحجم الأساسية في النظام الدولي (SI) هي المتر المكعب ( $m^3$ )  
ويشتق منها الملليمتر المكعب ( $mm^3$ ) والسنتيمتر المكعب ( $cm^3$ ) والديسيمتر المكعب  
( $dm^3$ ) والليتر (L) والمليلتر (mL)

قواعد التحويل بين هذه الوحدات هي

$$1 m^3 = 1000 dm^3$$

$$1 m^3 = 1000000 cm^3$$

$$1 m^3 = 1000 L$$

$$1 L = dm^3$$

$$1 L = 1000 mL$$

$$1 mL = 1 cm^3$$

انتبه: من المفيد جدا أن تعلم كيف تستخدم الصيغة العلمية لكتابة الأرقام فهذا يسهل عليك  
الحسابات فمثلا

$$1000 = 10^3$$

$$1000000 = 10^6$$