😞 لياس الحجوم (2) : وحدات الحجم ووحدات السعة	الصفحة الأولى

- دروس الفترة الأولى 😻
- دروس الفترة الثانية 🏽 ঙ
- دروس الفترة الثالثة 🛛 🕏
- دروس الفترة الرابعة 🏽 🕏

^{*} نكتب على الجدول 6,45 dal ، ثم نجري التحويلات من وحدة الأخرى:

	الوحدة		الأجزاء								
m³			dm ³			cm ³			mm³		
م	ع	و	hl	dal	I	dl	cl	ml	م	ع	و
				6	4	5	0	0			

 $6,45 \text{ dal} = 64,5 \text{ I} = 64,5 \text{ dm}^3 = 64500 \text{ mI} = 0,0645 \text{ m}^3$

تمرين

math6.educaprimaire.com

mchadli4@yahoo.fr إعداد الأستاذ الشادلي محمد

educaprimaire.com

^{*} يوضح الجدول العلاقة بين : وحدات الحجم ووحدات السعة.

^{*} يساعد المثال المقدم على فهم كيفية الاستعانة بجدول التحويلات للتعبير عن السعة 6,45 dal بوحدات مختلفة.