

* 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.

* نكتب على الجدول 6,45 dal ، ثم نجري التحويلات من وحدة لأخرى:

| الوحدة | | | الأجزاء | | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------------|-----|---|-----------------|----|----|-----------------|---|---|
| m ³ | | | dm ³ | | | cm ³ | | | mm ³ | | |
| م | ع | و | hl | dal | l | dl | cl | ml | م | ع | و |
| | | | | 6 | 4 | 5 | 0 | 0 | | | |

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

تدريبات

math6.educaprimaire.com

إعداد الأستاذ الشاذلي محمد mchadli4@yahoo.fr

educaprimaire.com