**M3**

**Mesures de contenances**

L’**unité légale** de mesure des **contenances** est **le litre**.

**Les unités de contenance :**

x 1 000

x 100

x 100

x 10

x 10

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *m3* | hL | daL | L/*dm3* | dL | cL | mL/*cm3* |
|  | hectolitre | décalitre | litre | décilitre | centilitre | millilitre |
|  |  |  |  |  |  |  |

: 10

: 100

Exemples : 1 L = 10 dL 1 L = 0,1 daL

1 hL = 100 L 1 L = 100 cL 1 L = 0,01 hL

1 daL = 10 L 1 L = 1 000 mL