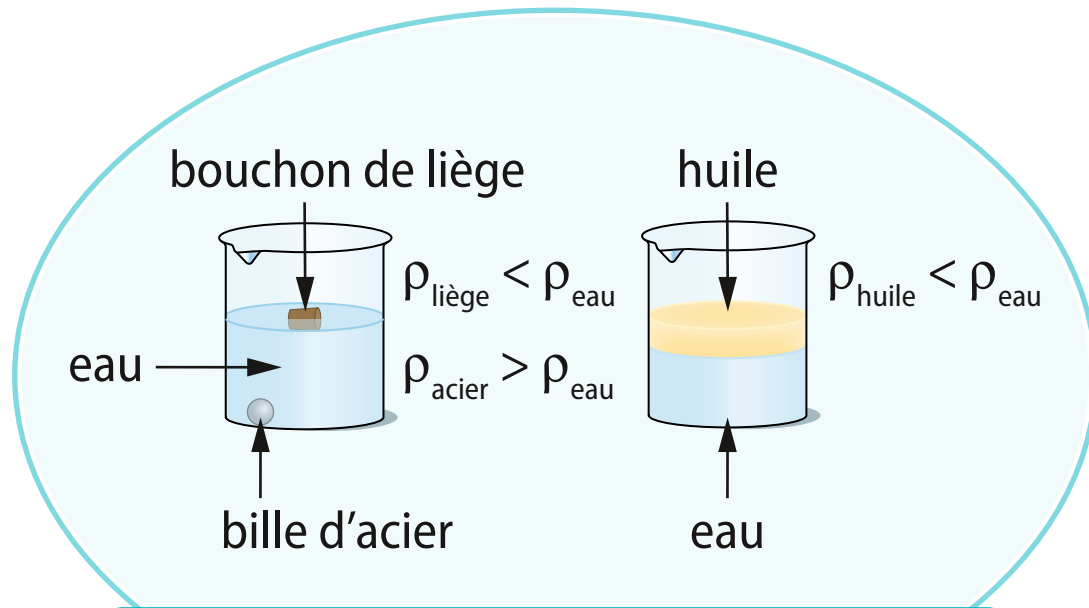


**Masse par unité de volume**

*Définition*



**Placement spontané haut/bas**

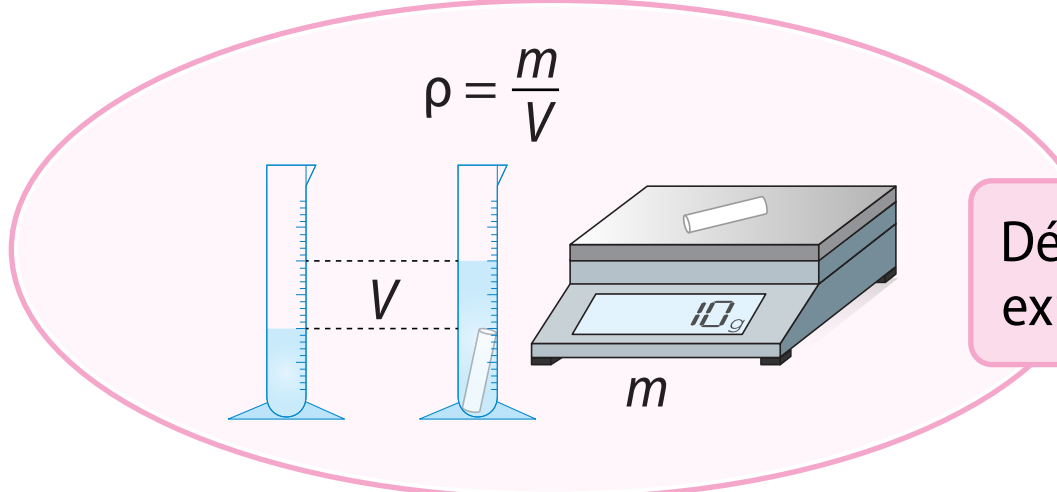
*Unités*

**1 kg/m³ = 1 g/dm³ = 1 g/L**

**MASSE VOLUMIQUE D'UN MATÉRIAU**

**Identification d'un matériau :  
une masse volumique pour un matériau**

**Masse et volume  
sont proportionnels  
 $m = \rho \times V$**



**Détermination expérimentale**