

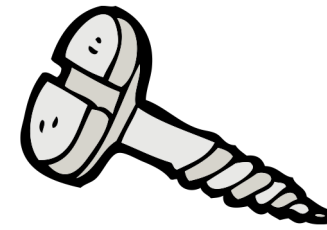
## LA MATERIA

materia spazio

Ogni singolo oggetto contiene una ben definita quantità di materia e viene chiamato **corpo**, mentre il materiale di cui esso è composto si chiama sostanza.



PLASTIFICA



FERRO

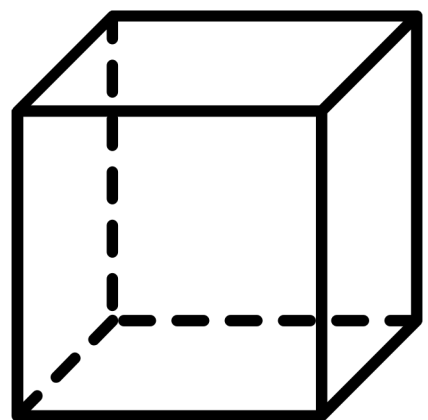


VETRO

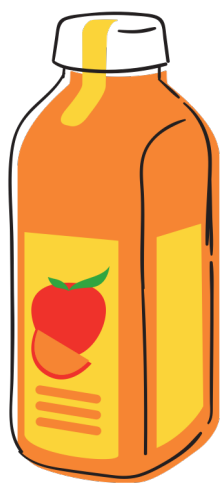
**IL VOLUME**

Il volume è lo spazio che occupa ogni corpo e nel Sistema Internazionale si misura in metri cubi (m<sup>3</sup>).

$$1\text{m}^3 = 1000\text{ l}$$



$$1\text{dm}^3 = 1\text{ l}$$



$$1\text{cm}^3 = 1\text{ ml}$$

**→ LA MASSA**

La massa indica la quantità di materia contenuta in un corpo; quindi non cambia spostandosi da un posto all'altro.  
kilogrammo

**IL PESO**

Il peso è la forza con cui un corpo viene attratto dalla Terra o da un qualsiasi altro corpo. Tale forza è detta anche forza di gravità.  
newton dinamometro

