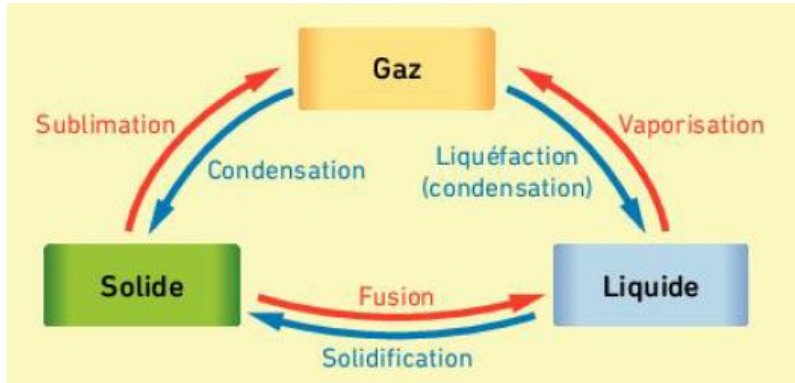


## Changement d'état d'un corps pur : masse et volume

5ième

### Les différents changements d'état d'un corps pur :

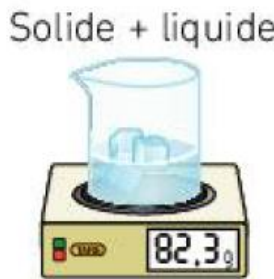
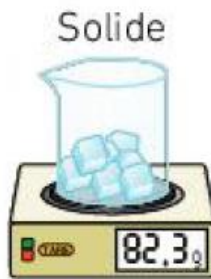


Remarque : le nom des changements d'état n'est pas à connaître au collège

### Concernant la masse

5ième

La masse est conservée car le nombre de « particules » est conservée.



### Concernant le volume

5ième

Le volume varie car la distance entre les « particules » varie.