

II L'intensité du courant électrique

1°- Définition de l'intensité

L'intensité du courant électrique représente la « quantité » de courant électrique qui circule.

L'unité de l'intensité est l'**ampère**. Le **symbole** de l'ampère est : **A**.

2°- L'ampèremètre

L'intensité du courant qui traverse un dipôle se mesure avec un **ampèremètre**.

Le **symbole** d'un ampèremètre est :



3°- Branchement de l'ampèremètre

L'ampèremètre se branche en série (= "juste avant sur l'appareil")

