Unité de l'intensité :

Appareil de mesure de l'intensité :
...... Cet appareil doit toujours être branché en dans un circuit.

Symbole de l'intensité :

L'intensité du courant électrique

1 A = mA

Dans un circuit en dérivation, l'intensité dans la branche principale est égale à la des intensités dans les branches dérivées. C'est la loi de l'..... de l'intensité.

Dans un circuit en série, l'intensité est la en tout point du circuit, c'est la loi de l'..... de l'intensité.