

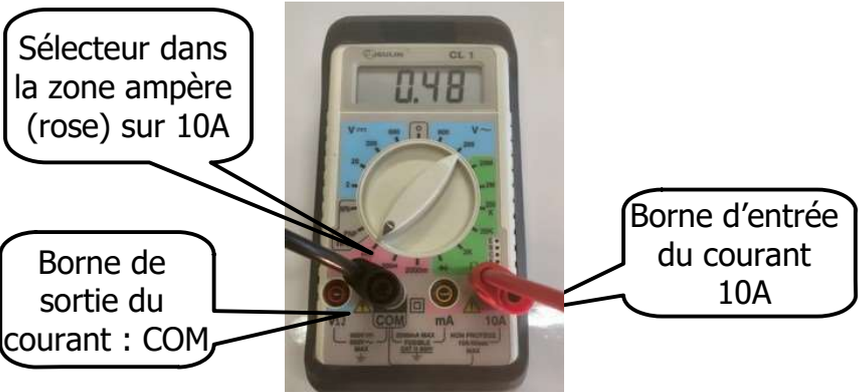
Synthèse PC3-A1 :

L'..... du courant électrique est une grandeur physique notée :

Son unité est l'....., symbole :

L'appareil de mesure est l'....., il se branche en (.....).

L'intensité par la borne (ou mA) et par la borne L'intensité du courant caractérise dans un endroit du circuit.



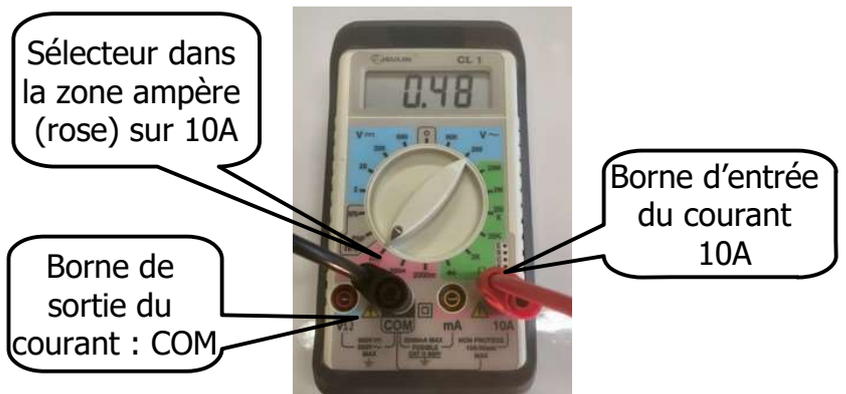
Symbole de l'appareil de mesure :



L'**intensité** du courant électrique se note : **I** . Son unité est l'**ampère**, symbole : **A**

L'appareil de mesure est l'**ampèremètre**, il se branche en **série (1 seule boucle)**.

L'intensité **rentre** par la borne **10 A (ou mA)** et **sort** par la borne **COM** L'intensité du courant caractérise **caractérise la quantité d'électricité**.... dans un endroit du circuit.



Symbole de l'appareil de mesure :

