

Intensité

Définition : 4ième

Grandeur physique notée I et exprimée en ampère (A).

Prépa lycée : l'intensité électrique représente la quantité de charge électrique (relée au nombre d'électrons) traversant la section d'un conducteur par unité de temps.

Tableau de conversion :

	A			mA
	1			
	1	0	0	0

$$1 \text{ A} = 1000 \text{ mA}$$

Mesure de l'intensité : 4ième

L'intensité du courant électrique se mesure avec un multimètre branché en série.

