

Chapitre 1 : L'intensité électrique.

Ce que je dois « savoir » :	Où dans le chapitre ?	Je sais	Je ne sais pas
<p><u>Définitions</u> : Les lois de l'intensité dans un circuit en série et en dérivation.</p> <p>Le sens de circulation du courant.</p>			
Ce que je dois « savoir-faire » :	Où dans le chapitre ?		
<p>Convertir d'une unité à une autre.</p> <p>Schématiser un circuit électrique en utilisant les symboles normalisés.</p> <p>Réaliser une mesure d'intensité la plus précise possible.</p> <p>Repérer si un circuit électrique est en dérivation où en série.</p> <p>Utiliser un ampèremètre, (lire la mesure dans la bonne unité, savoir quel calibre utiliser...)</p>			