Chapitre 1 : L'intensité électrique.			
Ce que je dois « savoir » :	Où dans le chapitre ?	Je sais	Je ne sais pas
<u>Définitions</u> : Les lois de l'intensité dans un circuit en série et en dérivation.			
Le sens de circulation du courant.			
Ce que je dois « savoir-faire » :	Où dans le chapitre ?		
<b>Convertir</b> d'une unité à une autre.			
<b>Schématise</b> r un circuit électrique en utilisant les symboles normalisés.			
<b>Réaliser</b> une mesure d'intensité la plus précise possible.			
<b>Repérer</b> si un circuit électrique est en dérivation où en série.			
<b>Utiliser</b> un ampèremètre, (lire la mesure dans la bonne unité, savoir quel calibre utiliser)			