

La loi d'Ohm

Pour appliquer la loi d'Ohm (TP2)

Quelle relation permet de calculer :	La tension ?	La résistance ?	L'intensité ?

Pour calculer la grandeur masquée

TP	U	R	I	Emplacement des calculs
3				Attention : U en volts, I en ampères, R en ohms
4				
5				
6				
7				
8				

Tableau de conversions

A utiliser pour calculer la grandeur masquée.

Ampères – milliampères				
	A			mA

Ohms – kilo-Ohms				
k Ω			Ω	