

	<b>EXERCICE DE REMÉDIATION ÉLECTRICITÉ - 4<sup>ÈME</sup></b>	4416c
		Code élève

Notion	Utiliser un voltmètre
Capacité	Suivre un protocole
Pré-requis / connaissances	Les associations de dipôles
Commentaires	

### CORRIGÉ

- 1- Je repère sur le multimètre
  - le courant continu V( --- ) dans la zone bleue.
  - les bornes COM et V.
  
- 2- **Je place le sélecteur sur le plus gros calibre de tension : 600 V.**
  
- 3- Je repère les bornes du dipôle et je **branche le multimètre en dérivation** entre ces bornes sans modifier le circuit principal :
  - le courant entre par la borne V.
  - le courant sort par la borne COM.
  
- 4- Lis sur l'afficheur la valeur de la tension en volt.
  
- 5- Pour augmenter la précision de la mesure, je choisis le calibre immédiatement supérieur à la tension mesurée.
  
- 6- Je lis alors la valeur de la tension et je note le résultat sans oublier l'unité :  
**Par exemple : U= 6,07V**