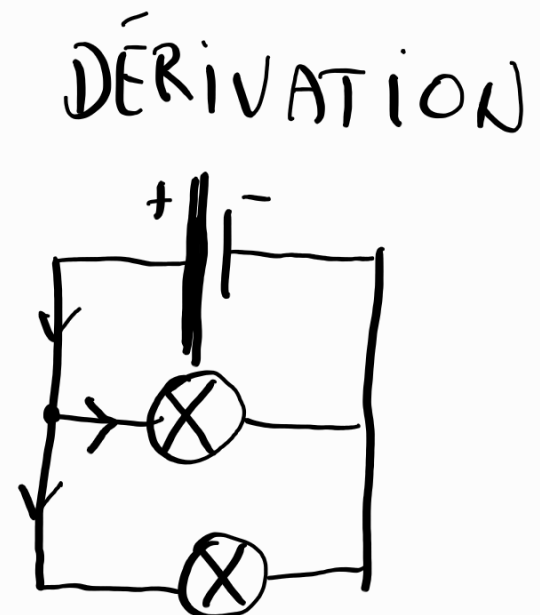
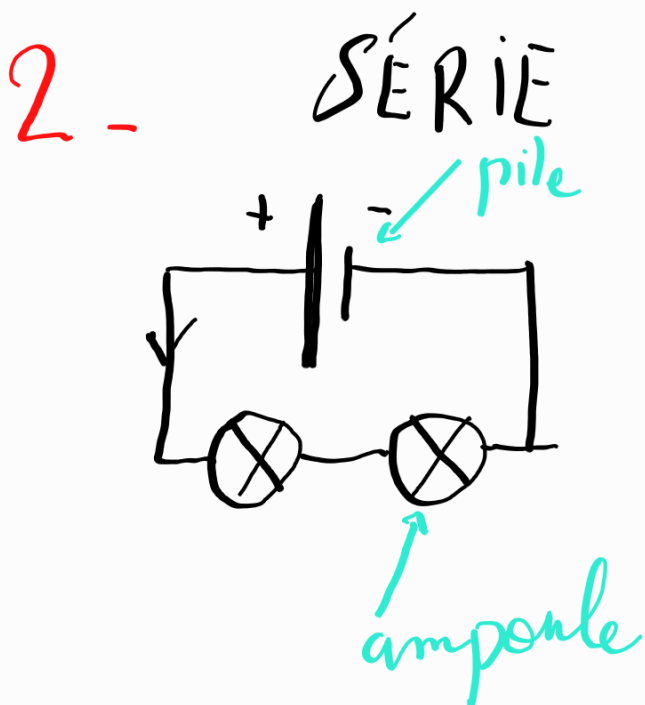


PARCOURS 8

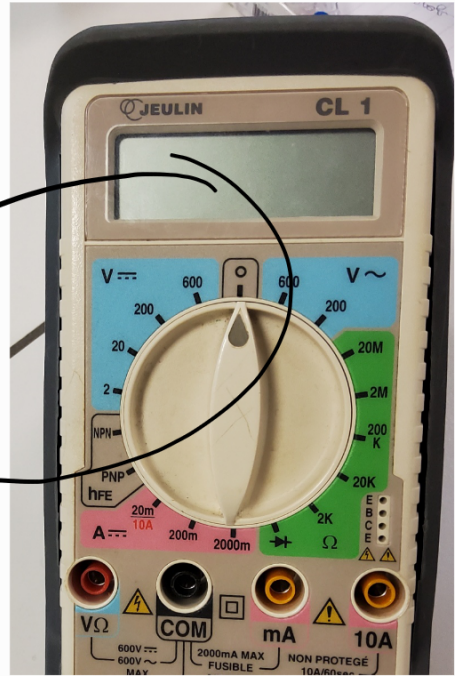
LA TENSION ÉLECTRIQUE

1. Il faut tourner le sélecteur vers la zone bleue notée V .



Le voltmètre se branche en dérivation.

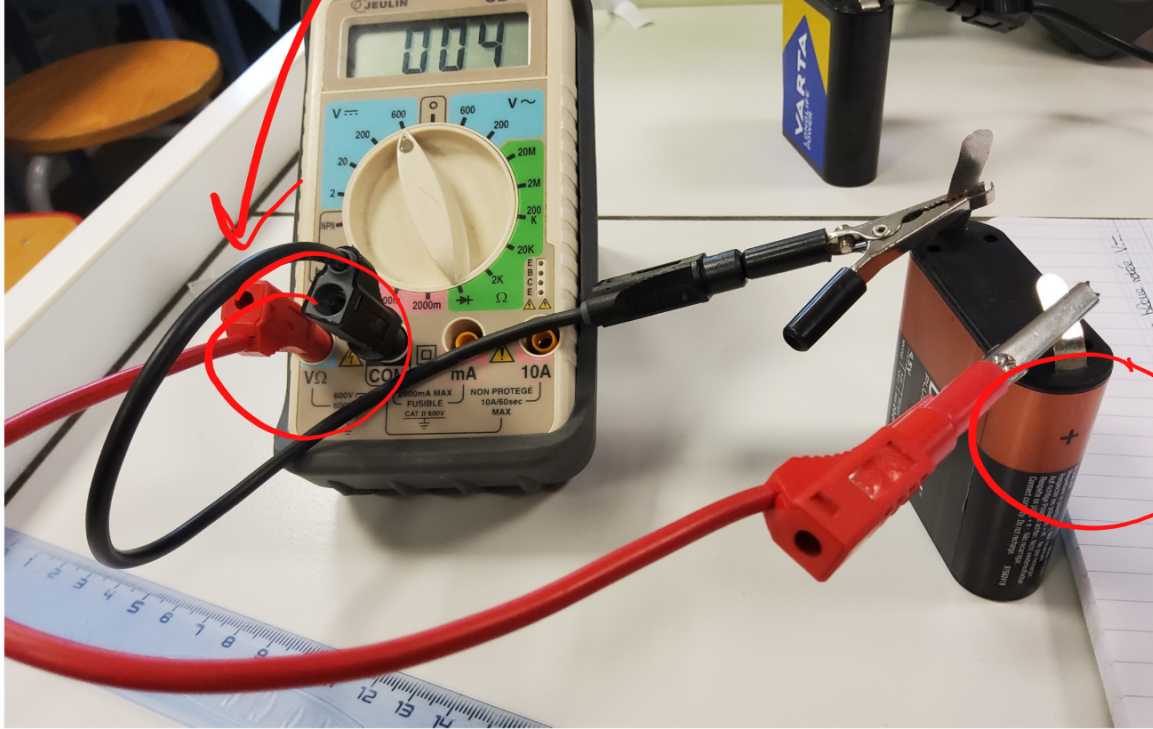
3. Il y a les calibres 2V, 20V, 200V et 600V.



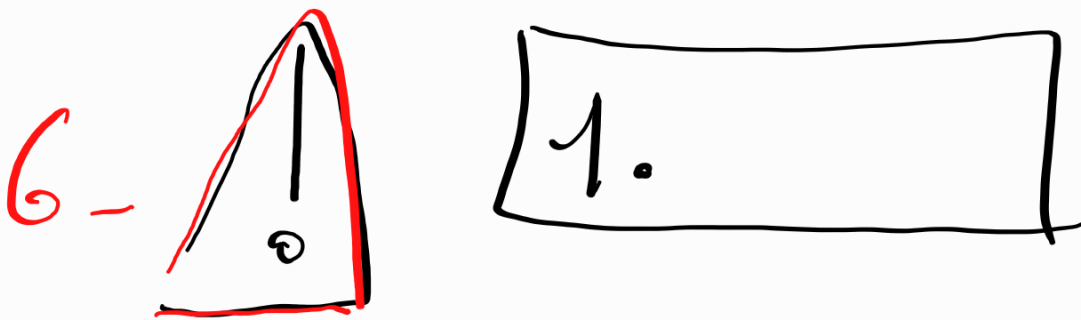
Il faut toujours commencer par le calibre le plus grand.

4. Pour avoir une valeur positive de la tension il faut relier la borne V du voltmètre à la borne + de la pile.





5 - Un signe moins apparaît quand les bornes sont inversées.



L'appareil est abîmé car le calibre est trop petit : il faut monter le calibre.

0

