

①

# Chap 1.

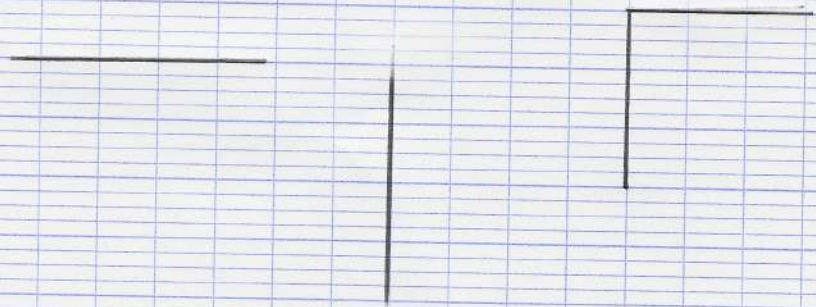
les différents composants  
d'un circuit ELECTRIQUE.

1. J'apprends à REPRESENTER les composants.

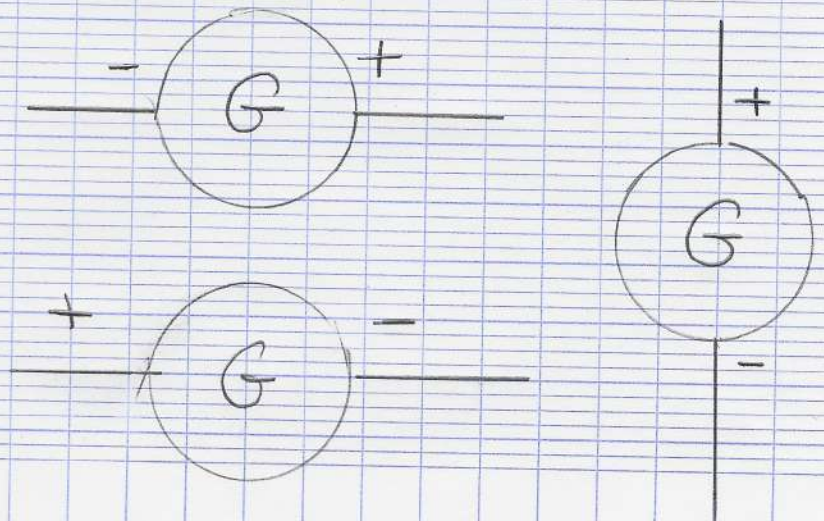
L'ELECTRICIEN a des codes  
precis pour représenter ses schémas  
électrique.

Je DOIS savoir les dessiner et les  
reconnaître. TOUS au CRAYON GRIS  
et A LA REGLE.

\* LES FILS (les cables).

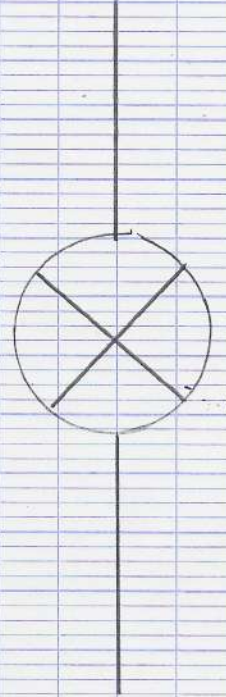
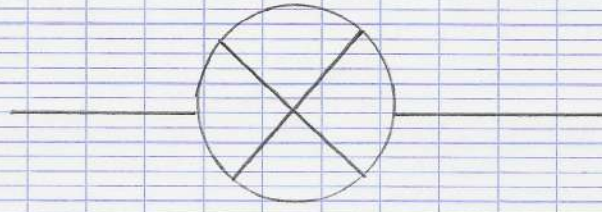


\* UN GÉNÉRATEUR de courant.

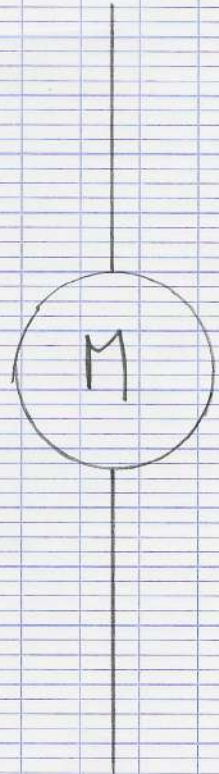
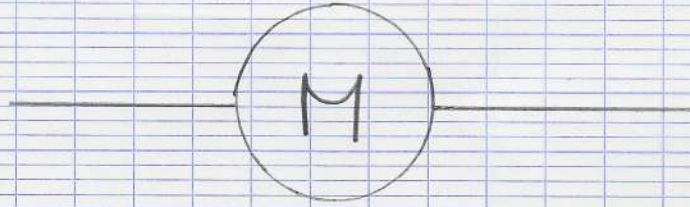


2

\* UNE LAMPE.



\* UN MOTEUR.



③.

### \* INTERRUPTEUR OUVERT.



un interrupteur est  
un genre de  
PONT-LEVIS.

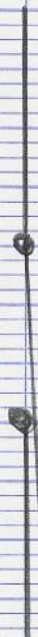
quand la barre est  
levée le courant  
ne peut pas PASSER



### \* INTERRUPTEUR FERMÉ.



dans cette position  
le courant pourra  
passer !!



(4)

e. Maintenant je peux dessiner le schéma d'un circuit simple.

voir photo du tableau  
en classe où j'ai  
réalisé un circuit simple  
et tu dois le représenter  
en schéma avec les codes.

