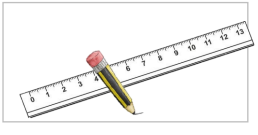
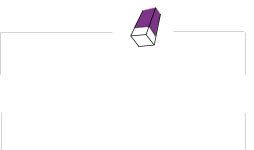
FAIRE UN SCHEMA ELECTRIQUE - Fiche 2



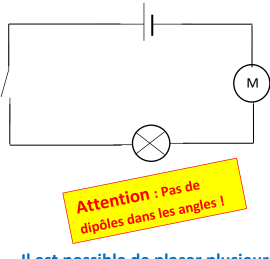
1. Réaliser un RECTANGLE au crayon à papier et à la règle. (Faire des traits fins)



2. Gommer délicatement les cotés du rectangle pour pouvoir y placer les symboles des dipôles



Mais pour cela, il faut connaître les symboles de chaque dipôle ? Retournez la carte pour savoir lesquels tu dois connaître.



- 3. Utiliser un CD pour tracer les symboles circulaires. Placer les symboles dans le même ordre que sur le circuit.
- 4. Repasser les traits du rectangle sans traverser les dipôles.

Il est possible de placer plusieurs dipôles sur le même coté du rectangle. Généralement, le générateur de tension continue ou la pile sont placés en haut du rectangle.



N'hésitez pas à appeler le professeur si vous voulez de l'aide ou des explications supplémentaires.