Ce que je dois « savoir »:

Connaître le sens conventionnel du courant.

Effet du sens du courant sur le fonctionnement des dipôles.

Fonctionnement des diodes et DEL.

Danger du court-circuit et impact pour les autres dipôles.

Trajet du courant électrique dans un circuit avec court-circuit

Rôle du cache-prise, du fusible et du disjoncteur.

Danger et précautions liés à l'électrisation et l'électrocution.

Ce que je dois « savoir-faire » :

Indiquer le sens du courant sur un schéma.

représenter un court-circuit sur un schéma.

court-circuiter un dipôle dans un circuit électrique.