

TP : Quel est le sens conventionnel du courant électrique ?

Quel est le sens conventionnel du courant électrique ?



Le courant doit aller du - vers le +



Le courant doit se déplacer du + vers le -

Aujourd'hui, le NCIS doit déterminer le sens de déplacement du courant électrique. Tony Dinozzo et Ziva David ont déjà leur hypothèse sur le sens du courant électrique, mais ne sont pas capables de la prouver par l'expérience.

Ton objectif au cours de ce TP sera de déterminer et de prouver par l'expérience le sens du courant électrique, et de rédiger un compte rendu de tes expériences à fournir à Gibbs.

Matériel à disposition :

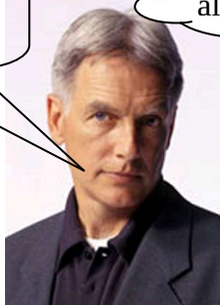
- un générateur de tension continue
- une DEL
- une lampe
- un moteur

Sur le compte rendu doit obligatoirement figurer :

- le titre du TP
- l'objectif du TP
- ton hypothèse
- la description et **le schéma** des expériences que tu as réalisé.
- les observations ou les résultats de tes expériences
- l'interprétation de tes résultats d'expériences
- la conclusion de ton TP qui doit répondre à l'objectif

TP : Quel est le sens conventionnel du courant électrique ?

Quel est le sens conventionnel du courant électrique ?



Le courant doit aller du - vers le +



Le courant doit se déplacer du + vers le -

Aujourd'hui, le NCIS doit déterminer le sens de déplacement du courant électrique. Tony Dinozzo et Ziva David ont déjà leur hypothèse sur le sens du courant électrique, mais ne sont incapables de la prouver par l'expérience.

Ton objectif au cours de ce TP sera de déterminer et de prouver par l'expérience le sens du courant électrique, et de rédiger un compte rendu de tes expériences à fournir à Gibbs.

Matériel à disposition :

- un générateur de tension continue
- une DEL
- une lampe
- un moteur

Sur le compte rendu doit obligatoirement figurer :

- le titre du TP
- l'objectif du TP
- ton hypothèse
- la description et **le schéma** des expériences que tu as réalisé.
- les observations ou les résultats de tes expériences
- l'interprétation de tes résultats d'expériences
- la conclusion de ton TP qui doit répondre à l'objectif