

Extrait du Cours de Physique et de Chimie

<http://www.eduonline.net/spip/spip.php?article77>

UV 3

Exercices sur l'UV3

- 3ème - UV 3 : Electricité (Archives) - Exercices sur l'UV3 -



Date de mise en ligne : lundi 16 octobre 2006

Copyright © Cours de Physique et de Chimie - Tous droits réservés

- 1 Savoir que l'intensité du courant dans un circuit est d'autant plus faible que la résistance du circuit est plus élevée.
 - 2 L'ohm (W), unité de résistance du SI
 - 3 Schématiser un montage permettant de tracer une caractéristique.
 - 4 Evaluer l'intensité dans un circuit connaissant la valeur de la résistance et celle de la tension appliquée à ses bornes...
 - 5 Savoir que tous les matériaux n'ont pas les mêmes propriétés conductrices d'où un choix selon l'utilisation souhaitée.
-

Contrôle

[Point 1 à 5](#)