

<https://physique-chimie.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article1048>



Mesure d'un indice de réfraction avec évaluation d'incertitude via un tableur

- Numérique - TraAM -

Date de mise en ligne : dimanche 17 mars 2019

Copyright © Physique et Chimie - Académie de Lyon - Tous droits réservés



Dans cette activité, les élèves vont préparer un fichier Excel qui va calculer directement l'incertitude de type A pour plusieurs mesures de l'indice de réfraction du plexiglass que l'on considérera comme effectué dans des conditions de répétabilité.

Niveau : Terminale STL

Dans le fichier tableur se trouve dans le fichier zippé.

Activité proposée dans le contexte des [TraAM](#) 2018-2019.