

Auteurs : Equipe La main à la pâte(plus d'infos)

Résumé : Le frottement (on parle également de friction) est le phénomène qui fait que des forces tendent à s'opposer au glissement d'un solide posé à plat sur un autre. On parlera aussi de frottement statique, puisqu'il n'y a pas eu de déplacement des surfaces en présence .

Copyright : Creative Commons France. Certains droits réservés.



Le frottement des solides

1. Que savoir? Le frottement des solides

2. Que faire? Se diriger

3. Que faire? Freiner!

4. Que savoir? La lubrification

5. Phénomènes du frottement en géosciences

6. Histoire de la roue

Source URL: <http://www.fondation-lamap.org/fr/page/16792/le-frottement-des-solides>