

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