

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article830>



Culture scientifique technique et industrielle



# Les jeux scientifiques : La science qui se cache derrière les épreuves olympiques

- Se cultiver - Les partenaires - Fondations - Fondation La main à la pâte -



1D/2D

Date de mise en ligne : mercredi 29 novembre 2023

---

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés

---

Quelle est la trajectoire idéale pour un lanceur de javelot ? Qu'est-ce qui permet au perchiste de s'élancer au-dessus de la barre ? A quoi est liée l'énergie possédée par la balle de tennis ou de golf ?

A l'occasion de l'événement qui se tiendra à Paris, l'été prochain, nous vous proposons des ressources pour mettre en œuvre des séances de classe autour de la science qui se cache derrière les épreuves sportives de Paris 2024...

**En savoir plus :** <https://fondation-lamap.org>



Crédits : CC BY-NC-SA 4.0 International