



## Billes de sciences #38

Soumis par Equipe La main... le mar, 02/02/2021 - 15:30

Découvrez la nouvelle vidéo [Billes de sciences](#)! Une série d'activités à faire en classe pour travailler en mathématiques sur le découpage de volumes (00:12) suivie d'éclairages scientifiques sur ce thème (09:01).

Cette vidéo accompagne la sortie d'une toute nouvelle ressource de la Fondation *La main à la pâte* inspirée d'une expérience de Jean Piaget, [à découvrir ici](#) ! Lors de cette activité, les élèves sont amenés progressivement à mieux appréhender les solides et la mesure de leur volume en cubes-unités.

Vidéo par [Aurélien Alvarez](#) - Ressource par [Nathalie Pasquet](#) - Animations par [Jos Leys](#)

Vous pouvez aussi consulter [nos autres ressources en mathématiques](#).

Au sujet de l'expérience de Jean Piaget évoquée :

- [Fondation Jean Piaget, Les quantités physiques](#)
- [Jean Piaget et les stades de développement](#)

Commentaires  
Aucun commentaire

Source URL: <https://www.fondation-lamap.org/fr/news/billes-de-sciences-38>