

<https://paulini.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article684>

Elégance mathématique

- Les disciplines - Mathématiques - Archives - Archives 16-17 -



Date de mise en ligne : vendredi 14 avril 2017

Copyright © Collège Asa Paulini - Tous droits réservés

Cette semaine de nombreux élèves de 6ème volontaires ont réalisé un ou plusieurs tétraèdres pour ainsi obtenir des flexaèdres et mettre en forme l'élégance mathématique au collège. Ces solides sont transformables en cube, en dodécaèdre,

Merci aux élèves pour leur enthousiasme et leur persévérance !

Dans un premier temps, les flexaèdres seront accessibles et manipulables tout l'après-midi du vendredi 14 avril en salle B12.

La vidéo [suivante](#) de Mickaël Launay donne des explications, rapides et complètes. Si vous souhaitez créer un flexaèdre, patience et précision, et n'hésitez pas à échanger avec votre professeur de mathématiques ou à utiliser le forum [Sosmaths](#) en ligne pour obtenir de l'aide dans leurs réalisations.

Belle journée de l'élégance à tous !