

On peut imaginer que ce site a d'abord été réalisé en allemand, et ensuite traduit pour toucher une clientèle plus large. Peut-être les interprètes chargés de ce travail n'ont-ils pas eu une formation géométrique très poussée... Mais de là à appeler cubes des cylindres, des pyramides et même des sphères...

Des cubes de plus en plus bizarres...

Notre exploration ne s'arrête pas là. Voici, parmi d'autres, encore deux exemples : l'un trouvé sur une publicité du magasin Aldi, l'autre sur le site de vente en ligne <http://fr.aliexpress.com/wholesale/wholesale-magic-iq-cube-3x3x3.html>.



Tout cela n'est peut-être pas l'idéal pour que nos enfants et nos élèves soient capables de distinguer et de nommer les divers objets mathématiques de leur environnement.

Mais terminons notre article sur un vrai cube (en perceptive conique à trois points de fuite, vous l'aurez remarqué) !

