

Véronique Glaçon

- 1/** Luc possède 36 petits cubes de 1 cm d'arête. Il veut les ranger de façon à former un parallélépipède rectangle dont chaque dimension est supérieur à 1 cm.
Indique deux possibilités de rangement qui donnent des solides différents.
- 2/** Luc pense que les parallélépipèdes rectangles obtenus ont le même volume et la même aire totale des faces puisqu'ils sont composés du même nombre de petit cubes.
Donne ton avis en argumentant.