## Moule à muffins



Un moule à muffins (un muffin est une pâtisserie) est constitué de neuf cavités.

Toutes les cavités sont identiques.



Chaque cavité a la forme d'un tronc de cône (cône coupé par un plan parallèle à sa base) représenté ci-contre.

- 1. Montrer que le volume d'une cavité est d'environ  $125 \, \text{cm}^3$ .
- 2. Léa a préparé 1 litre de pâte. Elle veut remplir chaque cavité du moule aux 3/4 de son volume.

A-t-elle suffisamment de pâte pour les neuf cavités du moule ? Justifier la réponse.



















