

# QCM d'auto-évaluation ex69 page 110

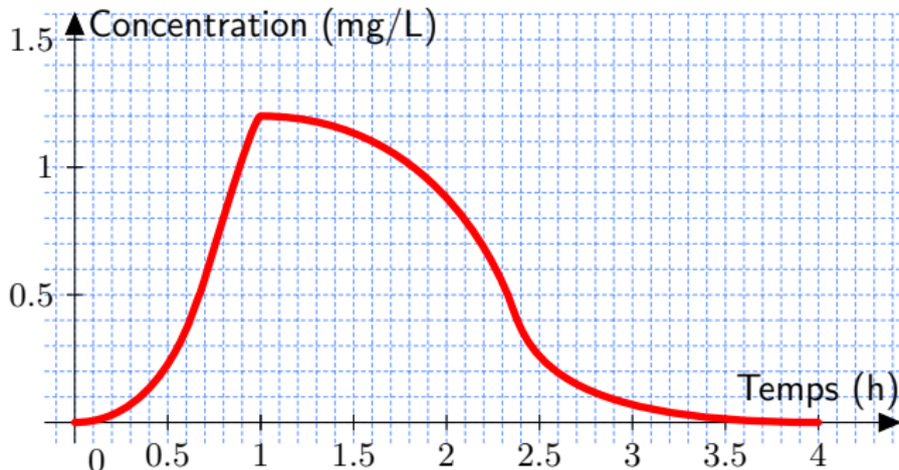
*Sésamath*

Maths 2de



## QCM d'auto-évaluation ex69 page 110 : énoncé

On a mesuré, en continu pendant quatre heures, la concentration  $C$  d'un médicament dans le sang d'un patient. La fonction  $C$  est représentée ci-dessous.



Au bout de combien de temps le médicament est-il le plus concentré?

**a**  $\approx 1$  h

**b**  $\approx 1$  h 30 min

**c**  $\approx 1$  h 50 min

**d**  $\approx 6$  h

Le maximum est atteint au bout d'une heure, c'est la réponse **a** qui est correcte.

