

www.freemaths.fr

Spé Maths

Terminale

Intégrales par **IPP**



ÉNONCÉ DE L'EXERCICE

ÉNONCÉ

Soit l'intégrale: $I = \int_2^4 \left(\frac{1}{x \ln x} \right) dx.$

Calculer I à l'aide d'une intégration par parties.