

www.freemaths.fr

Spé Maths

Terminale

Primitives d'une fonction



ÉNONCÉ DE L'EXERCICE

ÉNONCÉ

Déterminer une primitive F sur I de la fonction f dans les cas suivants:

1. $f(x) = 6xe^{(x^2+1)}$, avec $I = \mathbb{R}$.

2. $f(x) = 2e^{(3x-2)}$, avec $I = \mathbb{R}$.