

<http://www.omathimatikosmas.net/spip.php?article157>



# Développer, puis réduire l'expression algébrique d'une fonction

- Seconde - Fonctions -

Développer, puis réduire

$$\left(\frac{1}{3}x - 1\right)^2 - (2x - 1)(2x + 1)$$

Date de mise en ligne : dimanche 19 novembre 2017

---

Copyright © O MATHIMATIKOS MAS - Tous droits réservés

---

Soutien scolaire gratuit en mathématiques à l'aide de vidéos.  
Lycée public - Pierre Bourdan. Guéret. Vidéo également disponible sur  
<http://www.lycee-pierre-bourdan-maths-video.net/>