

<https://www.omathimatikosmas.net/spip.php?article75>



Études de signes

- Seconde - Tableau de signes - Inéquations -

x	$-\infty$	$-\frac{4}{3}$	3	$+\infty$	
$3x+4$	-	0	+	+	
$-2x+6$	+	+	0	-	
$h(x)$	-	0	+	0	-

Date de mise en ligne : mardi 31 janvier 2012

Copyright © O MATHIMATIKOS MAS - Tous droits réservés

Sur Mathenpoche

Vous trouverez des exercices sur :

- ▶ Signe d'une fonction affine
- ▶ Signe du produit/quotient d'expressions affines
- ▶ Signe d'une fonction homographique

mathenpoche.sesamath.net/?page=seconde#seconde_4_3