

Compléter le tableau de signes de la fonction suivante :

$$f : x \mapsto \frac{-8x + 3}{-3x + 6}$$

$x$	$-\infty$	$\frac{3}{8}$	$2$	$+\infty$
$f(x)$	+	0	-	+

Correct 😊

L'expression est déjà un quotient de facteurs donc on peut faire un tableau de signes.

$x$	$-\infty$	$\frac{3}{8}$	$2$	$+\infty$
signe de $-8x+3$	+	0	-	-
signe de $-3x+6$	+	+	0	-
signe de $f(x)$	+	0	-	+