

Questions préliminaires

Question A Recopier et compléter le tableau de signe suivant :

x	$-\infty$	$+\infty$
$3x - 4$				
$5 - 2x$				
$f(x) = (3x - 4)(5 - 2x)$				

Question B Recopier et compléter le tableau de signe suivant :

x	$-\infty$	$+\infty$
$4x - 2$				
$3 - 5x$				
$g(x) = \frac{4x - 2}{3 - 5x}$				

Question C

Quelle courbe représente f ?

Quelle courbe représente g ?

