

x	$-\infty$	-1	0	$\frac{2}{3}$	$+\infty$
x	$-$	$-$	0	$+$	$+$
$x + 1$	$-$	0	$+$	$+$	$+$
$3x - 2$	$-$	$-$	$-$	0	$+$
$\frac{x(x+1)}{3x-2}$	$-$	0	$+$	0	$+$