

x	$-\infty$	-1	1	$+\infty$	
$-x - 1$	$+$	0	$-$	$-$	
$1 - x$	$+$		$+$	0	$-$
$\frac{-x-1}{1-x}$	\oplus	$\textcircled{0}$	$-$	\oplus	