

$x$	$-\infty$	$-1$	$-\frac{1}{5}$	$1$	$+\infty$
<b>Sgn.</b> $f'(x)$	$+$	$0$	$-$	$0$	$+$
<b>Var.</b> $f$	$-\infty$	$0$	$-\frac{3456}{3125}$	$0$	$+\infty$