

x	$-\infty$	0	$\frac{4}{5}$	1	$+\infty$
sgn. $f'(x)$	$-$	0	$+$	0	$-$
				$-\infty$	
					$+\infty$
var. f	$+\infty$				$+\infty$
		0	$\frac{16\sqrt{5}}{125}$	0	