



f(	(x) =	$2x^4$	$-17x^{3}$	$+45x^{2}$	-27x	-27
----	-------	--------	------------	------------	------	-----

Nullstellen:  $N_1(-1,38|0)$ ,  $N_2(8,4|0)$ ; Extremstelle:  $x_{E_1}=0,63$ 

Rechnung