

		$f(x - 2h)$	$f(x - h)$	$f(x)$	$f(x + h)$	$f(x + 2h)$
$2hf'(x)$			-1	0	1	
$h^2 f''(x)$			1	-2	1	
$2h^3 f'''(x)$		-1	2	0	-2	1
$h^4 f^{(4)}(x)$		1	-4	6	-4	1