

		$f(x - 5h)$	$f(x - 4h)$	$f(x - 3h)$	$f(x - 2h)$	$f(x - h)$	$f(x)$
$2hf'(x)$					1	-4	3
$h^2 f''(x)$				-1	4	-5	2
$2h^3 f'''(x)$			3	-14	24	-18	5
$h^4 f^{(4)}(x)$		-2	11	-24	26	-14	3