

$\frac{x^3 - 1}{2x}$ $x - 1$	$\frac{1}{2x}$	$x^{-1} - 4x^{-2}$ $x^{-1}(x^{-1} - x^{-2})$	$\frac{3}{2x^2}$
$x^{\frac{-1}{2}}$ $x^2(x^{-1} - x^{-2})$	$x^{-2} - 2x^2$	$\frac{2}{3}x^{-2}$ $\frac{1}{\sqrt{x}}$	$\frac{1}{2}x^{-1}$

	$x - \frac{4}{x^2}$		
$x^3(x^{-2} - 2x^{-1} - 1)$	$\frac{1}{2}x^2 - \frac{1}{2}x^{-1}$		
$x^{-2} - x^{-3}$			