

$x - 6$	$x^2 + 5$	$x - 13$	$x^3 + x + 10$
$5x$	$2x^2$	$15x^3 - 5x^2$	$8x^2 - 2$
64	$2x^2 - x - 12$	$8x^2 + 2x^3$	$x + 4$
$x + 25$	$12x - 9$	$9x - 12$	$6x^3 + x^2$
$x + 7$	$x^2 + 14x - 3$	$12x^2 + 5x + 5$	$12x$
$14x^3$	$5x^2 - x + 9$	$7x - 12$	$5x^2 - 4$
$x^2 - x - 4$	$12x - 4$	$x^3 + x^2 + x$	$4x^3$

