

Nama : _____

Kelas : _____

Penjumlahan

Jumlahkan 2 bentuk aljabar berikut

A	B	A + B
$2x$	$3x$	$5x$
$3x$	$5x$	
$4x$	x	
$2x + 1$	$2x + 3$	$4x + 4$
$3x + 2$	$5x + 1$	
$6x - 1$	$x + 1$	
$x + 1$	$x - 1$	

Pengurangan

Kurangkan 2 bentuk aljabar berikut

A	B	A - B	B - A
$2x$	$3x$	$-x$	x
$3x$	$5x$		$2x$
$4x$	x		
$2x + 1$	$2x + 3$	-2	
$3x + 2$	$5x + 1$		$2x - 1$
$6x - 1$	$x + 1$		
$x + 1$	$x - 1$	2	

Perkalian

Gunakan simbol ^ sebagai pangkat, misalkan dalam menulis x^2 ditulis x^2

A	B	AB
$2x$	$3x$	$6x^2$
$3x$	$5x$	$15x^2$
$4x$	x	
$2x + 1$	$2x + 3$	$4x^2 + 8x + 3$
32	$5x + 1$	
$6x - 1$	2	
$x + 1$	$x - 1$	

Pembagian

A	B	$\frac{A}{B}$
$8x$	2	$4x$
$16x$	4	
$2x + 4$	2	$x + 2$
$3x + 6$	3	
$x^2 + 2x + 1$	$x + 1$	$x + 1$
$x^2 + 5x + 6$	$x + 2$	