

START	$2(x-3)$	$2x-6$	$-9(8x-y)$	$-72x+9y$	$-(3x-1)$	$-3x+1$	$9(8x-y)$
$72x-9y$	$-2(x-3)$	$-2x+6$	$-12(-x-2y)$	$12x+24y$	$-4(x+6)$	$-4x-24$	$2(x+6)$
$2x+12$	$4(x+6)$	$4x+24$	$-5(2y+3x)$	$-15x-10y$	$-(3x+1)$	$-3x-1$	$12(x-2y)$
$12x-24y$	$2(x+3)$	$2x+6$	$-3(4x-y)$	$-12x+3y$	$-2(x+3)$	$-2x-6$	$-7(8x-9y)$
$-56x+63y$	$-4(x-6)$	$-4x+24$	$3(4x+y)$	$12x+3y$	$-8(4-x)$	$8x-32$	$-12(x+2y)$
$-12x-24y$	$6(2x+6)$	$12x+36$	$5(2y-3x)$	$-15x+10y$	$4(x-6)$	$4x-24$	$-12(x-2y)$
$-12x+24y$	$7(8x+9y)$	$56x+63y$	$12(3x-1)$	$36x-12$	$8(4-x)$	$-8x+32$	$3(4x-y)$
$12x-3y$	$2(x-6)$	$2x-12$	$4(x-3)$	$4x-12$	$-9(-8x-y)$	$72x+9y$	STOP

Lining Up Dominoes

Wednesday