

Sort cards

$x + y = 7$	
$x + y + 3 = 10$	$y = 20 - 2x$
$x + y + 3 = 4$	$x - y = 7 - 2y$
$y = 7 - x$	$x = 7 - y$
$x + y - 7 = 0$	$x + y = 7$
$x + y = 3.5$	$0.5x + 0.5y = 3.5$
$2x + 2y = 7$	$x = 7 + y$