

Übungen zu Minuskammern

Löse die Minuskammern auf und fasse soweit wie möglich zusammen!

$3 - (6 + x)$	
$4x - (6x - 5y)$	
$-(-3x - 7y)$	
$-(-4 + x) - (4 - 2x)$	
$3x - (-8x + y) - 12y$	
$7x - (-6y - 3z) + 10z$	
$-(2,5a - 6b) - 6,4a$	
$15z - (3x - 6y + 8z) - (7y - 10z)$	
$-(x^2z - 4xy^2) - 5xy^2 - (x^2z + 6x^2z)$	
$(6x + 7z) - (7 - 8z - 6x)$	
$(5a - 18b) - (-19a - 22b)$	
$-(-68x + 15y) - (24x + 80y)$	
$80,6x - (90,5x + 6,7y) - (3 - 4,3y)$	
$0,9x^2y - (4,5x^2y - 5,7xy^2) - (8,3x^2y + 7,3xy^2)$	