

Ano nebo ne?

Zjednodušování výrazů

Rozhodněte o každém z následujících tvrzení, zda je pravdivé (A), či nikoli (N).		A	N
1	$a + a + a + a = 4a$		
2	$5b + (-2b) = -7b$		
3	$7y + 2y = 9y$		
4	$a^2 + a^2 = a^4$		
5	$5x + 3x^2$ nelze zjednodušit		
6	$-3 \times m = -3m$		
7	$-5d + 5d = d$		
8	$6ab + 3a + 2b = 11ab$		
9	$h \times h = 2h$		
10	$4ab + 5ba = 9ab$		
11	$b \times b \times b = b^3$		
12	$\frac{10y}{2} = 8y$		
13	$4ab^2 + 6a^2b = 10a^3b^3$		
14	$3fgh + 5fgh - 9fgh = -fgh$		