

# Término Algebraico



NOMBRES:



--

## I. Identifica los elementos de un Término algebraico:

<p>a) <math>- 23x^5y^7z</math></p> <p>✓ Coeficiente: _____</p> <p>✓ P. Literal: _____</p> <p>✓ Variables: _____</p> <p>✓ Exponentes: _____</p>	<p>b) <math>13a^3b^4c^5</math></p> <p>✓ Coeficiente: _____</p> <p>✓ P. Literal: _____</p> <p>✓ Variables: _____</p> <p>✓ Exponentes: _____</p>	<p>c) <math>31mn^3p^5</math></p> <p>✓ Coeficiente: _____</p> <p>✓ P. Literal: _____</p> <p>✓ Variables: _____</p> <p>✓ Exponentes: _____</p>
--	--	--

## II. Construir términos algebraicos:

Construye el término algebraico cuyo coeficiente sea 37, sus variables "x, y, z" y sus exponentes sean 3; 6; 8 respectivamente.	
Construye el término algebraico cuyo coeficiente sea - 16, sus variables "a, b, c" y sus exponentes sean 1; 5; 9 respectivamente.	
Construye el término algebraico cuyo coeficiente sea - 52, sus variables "m, n, p" y sus exponentes sean 7; 8; 9 respectivamente.	
Construye el término algebraico cuyo coeficiente sea 60, sus variables "r, s, t" y sus exponentes sean 2; 4; 6 respectivamente.	