

ALGEBRA

Nombre:

Contenido :ALGEBRA



1. Unir con una línea

El doble de un número aumentado en tres es doce.
La diferencia entre dos números
Un número al cuadrado aumentado en tres es quince
La mitad de un número aumentado en el doble del mismo es doce
El triple de un número disminuido en cinco.
La cuarta parte de un número aumentado en la mitad de otro número
El antecesor de un número
Un número aumentado en el doble de otro es quince

$\frac{x}{4} + \frac{y}{2}$
$m - 1$
$2y + 3 = 12$
$3x - 5$
$y + 2r = 15$
$x^2 + 3 = 15$
$x - y$
$\frac{y}{2} + 2y = 12$

2. Completa la tabla (términos algebraicos)

Término algebraico	Factor numérico	Factor literal	Grado
$0,3 ab^2$			
$\frac{1}{2} b^3 c$			
$5 mn^2 z$			
$8m^3$			
$-3pq^3$			

Recuerda enviar tus respuestas a : natales_miriam@hotmail.com