



Lenguaje algebraico

Selecciona la respuesta de cada enunciado.

<p>▪ <i>Un número elevado a la quinta potencia.</i></p> <p>$5x$ x^5</p>	<p>▪ <i>Siete veces un número.</i></p> <p>$7x$ $\frac{x}{7}$</p>
<p>▪ <i>Un número al cubo aumentado en dos unidades.</i></p> <p>$3x + 2$ $x^3 + 2$</p>	<p>▪ <i>Nueve veces un número disminuido en tres unidades.</i></p> <p>$9x - 3$ $\frac{x}{9} - 3$</p>
<p>▪ <i>Un número al cuadrado disminuido en doce.</i></p> <p>$2x - 12$ $x^2 - 12$</p>	<p>▪ <i>Dos tercios de un número.</i></p> <p>$\frac{2}{3} + x$ $\frac{2}{3}x$</p>
<p>▪ <i>La octava parte de un número.</i></p> <p>$8x$ $\frac{x}{8}$</p>	<p>▪ <i>Un número elevado al cubo más seis.</i></p> <p>$x^3 + 6$ $3x + 6$</p>
<p>▪ <i>La suma de dos números consecutivos.</i></p> <p>$x + y$ $x + (x + 1)$</p>	<p>▪ <i>El doble de un número menos cuatro.</i></p> <p>$2x - 4$ $x^2 - 4$</p>
<p>▪ <i>Un número elevado a la octava potencia.</i></p> <p>$8x$ x^8</p>	<p>▪ <i>El producto de dos números consecutivos.</i></p> <p>$(x)(y + 1)$ $(x)(x + 1)$</p>

Activar Windows
Ve a Configuración pa