

Reglas de Expresiones Algebraicas

1. Relacione las expresiones algebraicas escrita de forma correcta:

$ax8$	e^4
$(b+3)x5$	$2abcd$
$exexexe$	$\frac{(3+x)}{4}$
$1xh$	$5(b+3)$
$dxcbx2xa$	$8a$
$m \div 7$	$-(a+5)$
$-1x(a+5)$	$\frac{m}{7}$
$(3+x) \div 4$	h

2. Seleccione verdadero o falso para indicar si están bien escritas las expresiones algebraicas:

$1y$	$1y$	→	V	F
$-x$	$-(x+2)$	→	V	F
ab	$3xy$	→	V	F
$\frac{1}{3}x$	$\frac{m}{12}$	→	V	F

3. Selecciona la respuesta correcta al de la izquierda:

$1 \times x$	
$(2+p)-1$	
$-1xc-1xb+1xa$	