

Grado absoluto y relativo de expresiones algebraicas

1. Escriba el grado absoluto y relativo de cada monomio y polinomio según corresponda:

	Grado Absoluto	Grado relativo con respecto a:
$-3xy^2$	<input type="text"/>	y <input type="text"/>
$\frac{5}{4}x^3y$	<input type="text"/>	x <input type="text"/>
$-mn^2p^4$	<input type="text"/>	p <input type="text"/>
$\frac{1}{2}x^4y^3z^2$	<input type="text"/>	x <input type="text"/>
$5x^3y^2z$	<input type="text"/>	x <input type="text"/>
$2r^3s$	<input type="text"/>	r <input type="text"/>
$a^4b^3 - 3a + 5b - 7a^3b^2$	<input type="text"/>	a <input type="text"/>
$5x^2 - 7x^5 + 8x$	<input type="text"/>	x <input type="text"/>
$\frac{1}{4}xy^3 - \frac{2}{3}x^2y$	<input type="text"/>	y <input type="text"/>
$1 - 2x^4 + 5x + 6x^2 - x^3$	<input type="text"/>	x <input type="text"/>
$\frac{1}{2}y + \frac{1}{3} - 2y^5 - 3y^2 + 8y^4$	<input type="text"/>	y <input type="text"/>