

Términos Semejantes

STAR WARS



Que la fuerza les acompañe

I.- Une con una línea los términos semejantes:

$16x^2b$

$-4y^3z^3$

$-7m^3p^5$

$-3n^3mq^4$

$\frac{2}{3}y^3z^3$

$-0,5x^2b$

$-5mn^3q^4$

$-\frac{2}{5}m^3p^5$

II.- Reduce los términos semejantes. Resuelve en tu cuaderno, luego arrastra la tarjeta con la respuesta correcta a cada operación:

$9x^2 - 3x + 5x - 5x^2$

$\frac{2}{3}x + \frac{3}{4}y - x - y + \frac{1}{6}x - \frac{2}{9}y$

$24m^2n - 2mn - 12m^2n - m^3$

$-5x^3 - 3m^3 - 6 + 2x^2 + 3$

$-\frac{1}{6}x - \frac{17}{36}y$

$-3x^3 - 3m - 3$

$4x^2 + 2x$

$-m^3 - 2mn + 12m^2n$

Jaha