

División de monomios

¿COMO HACER LA DIVISIÓN DE MONOMIOS?

Para hacer la división dividimos normalmente el coeficiente por coeficiente y restamos los exponentes

EJERCICIOS

$$(36x^3y^7z^4) \div (12x^2y^2)$$

$$12x^1y^3z^4$$

$$42a^3b^5c^8 : 6a^3b^1c^5 =$$

$$7b^4c^3$$

$$36x^4y^9z^7 : 3x^3y^6z^3 =$$

$$3xy^5z^4$$