

FACTOR COMÚN



Determina el factor común de las siguientes expresiones

$$3x^2 - 7x^3 + 8x^5 = \boxed{}$$

$$4x + 6x^4 - 2x^5 = \boxed{}$$

$$9x^5 - 3x^3 + 6x^4 - 12x^6 = \boxed{}$$

$$3x + 6y - 9xy = \boxed{}$$

$$10xy + 15x^2y^2 + 20x^2y^3 = \boxed{}$$