

Deber 2

Resolver los siguientes ejercicios:

$$18x^2 + 5x - 20$$

$$7x^2 + 5x - 9$$

$$4x^2 - 12xy + 9y^2$$

$$14m^2n^3 + 2mn - 6m^6n^5$$

$$108x^4 - 147x^2$$

$$(2x^3y - 3x^2y^2 + 2xy^3) (-2y^2 - xy + 3x^2)$$

$$x^2 - 7x + 12$$