

Multiplicar Dos Polinomios (I)

Simplifique cada expresión.

1. $(7b^5 - 3b^4 + 2b^3)(7b^5 + b^4 + 3b^3)$

2. $(5x^4 + 3x^3 - 6x^2)(-2x^4 + 7x^3 + 6x^2)$

3. $(-8c^3 - 9c^2 - 2c)(8c^4 - c^3 + 5c^2)$

4. $(-4c^2 + 4c + 9)(-2c^3 + c^2 + c)$

5. $(-8s^5 + 6s^4 + 4s^3)(-5s^2 + 3s - 3)$