

## Multiplicar Tres Polinomios (J)

Simplifique cada expresión.

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

2.  $(2s^3 - 3s^2)(9s - 8)(6s^5 + 4s^4 + 8s^3)$

3.  $(4v^2 + 4v)(-7v^5 + v^4)(2v^4 + 9v^3 - 2v^2)$

4.  $(-a^5 + 3a^4)(-8a^4 + 8a^3)(5a^2 - 9a - 1)$

5.  $(-5d^5 - 2d^4)(-5d + 4)(5d^3 - d^2 - 2d)$