

Multiplication d'un Binôme par un Trinôme (G)

Simplifiez chaque expression.

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

2. $(-6p^3 - 3p^2)(8p^2 + 6p + 7)$

3. $(-8q - 1)(-2q^3 + 3q^2 + 7q)$

4. $(5z^5 - 2z^4)(6z^2 - 7z + 9)$

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

6. $(-7m^5 + 3m^4)(9m^2 - 7m + 6)$

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

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

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

10. $(-7x + 5)(-2x^4 + 7x^3 + 9x^2)$