

## Multiplication de Trois Binômes (D)

Simplifiez chaque expression.

1.  $(5a^4 - 9a^3)(-7a^2 + 6a)(9a - 5)$

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

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

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

5.  $(-5v^3 + 6v^2)(v^2 - 3v)(-2v^2 + v)$

6.  $(-z - 9)(5z^2 + 2z)(3z^3 - 9z^2)$

7.  $(-8y^2 + 8y)(6y^2 - 7y)(-8y^4 + 6y^3)$

8.  $(p^4 + 3p^3)(5p^4 + 6p^3)(-7p^5 - 7p^4)$

9.  $(-7w - 8)(3w^5 - 6w^4)(6w + 9)$

10.  $(9t + 3)(t^4 - 6t^3)(t^3 - 8t^2)$