

## Multiplication d'un Monôme par un Binôme (J)

Simplifiez chaque expression.

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

2.  $9f^5(5f^5 - 8f^4)$

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

4.  $9g(2g^5 + 9g^4)$

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

6.  $-2m(7m^3 - m^2)$

7.  $-b^4(-8b^5 - 2b^4)$

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

9.  $2q(4q^5 - 8q^4)$

10.  $-8w(3w^5 - 6w^4)$