

Multiplication de Deux Binômes (B)

Simplifiez chaque expression.

1. $(7p^4 - 8p^3)(-p^4 + 4p^3)$

2. $(-3b^3 + b^2)(6b + 4)$

3. $(-6h^4 - 4h^3)(-4h^5 + 6h^4)$

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

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

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

7. $(3v^4 - 3v^3)(3v^3 - 2v^2)$

8. $(-9z - 6)(6z^3 - 2z^2)$

9. $(5t^2 - t)(t^3 - 5t^2)$

10. $(6z^5 - 9z^4)(-8z^5 - 2z^4)$