

Multiplication d'un Monôme par un Binôme (I)

Simplifiez chaque expression.

1. $4h^2(6h^3 + 8h^2)$

2. $8s^5(s^4 + 7s^3)$

3. $-4z^5(7z + 3)$

4. $4m(4m + 3)$

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

6. $9k^3(9k^2 + 7k)$

7. $9z^2(5z^3 + 5z^2)$

8. $8x^4(2x^2 + x)$

9. $4n^3(3n^4 + n^3)$

10. $6g^3(-5g^2 + 6g)$