

Simplification d'Expressions (I)

Simplifiez chaque expression.

1. $u - 9u + 3u^2 + 2$

6. $-2c + 7c^2 - 10 + c^2$

2. $-9c + 5 - c - 8$

7. $\frac{50z^2}{10z} + \frac{6z^2}{z^2}$

3. $y^2 \cdot \frac{2y^2}{2} \cdot 4$

8. $b^2 + b^2 + 1 - 4$

4. $-2v^2 \cdot v \cdot (-7v^2) \cdot v^2$

9. $u^2 \cdot 9u + \frac{4u}{4u}$

5. $-3b - 1 + \frac{b}{b}$

10. $-9x - x - x^2 - x^2$