

Simplification d'Expressions (E)

Simplifiez chaque expression.

1. $10x \cdot x \cdot (-6x)$

6. $-1 \cdot z \cdot z$

2. $a^2 \cdot (-4a^2) \cdot a^2$

7. $5 \cdot 4 \cdot 8a^2$

3. $-\frac{v^3}{v} \cdot 9v^2$

8. $2x \cdot \frac{5x^2}{x}$

4. $u \cdot u \cdot 10u$

9. $-3z \cdot \left(-\frac{z^4}{z^2}\right)$

5. $4y^2 \cdot y \cdot (-y)$

10. $\frac{245u^4}{-5u \cdot 7u^2}$