

Simplifying Expressions (G)

Simplify each expression.

1. $cu \cdot 9cu \cdot (-c) \cdot cu$

6. $v \cdot v^2 \cdot 8v \cdot 5v$

2. $9ax \cdot \frac{2x}{2} \cdot x^2$

7. $-6y \cdot \frac{4a}{a} \cdot (-y)$

3. $\frac{56a^2v^3}{7v^2 \cdot 4v \cdot (-1)}$

8. $-u \cdot 8 \cdot ux \cdot u$

4. $-7v \cdot (-y) \cdot (-v) \cdot 9v$

9. $-\frac{240vx^2}{6vx \cdot 10x} \cdot vx$

5. $-2a \cdot (-3au) \cdot a \cdot au$

10. $-\frac{x^2}{-1} \cdot 8ax \cdot (-ax)$