

Simplificar Expresiones (F)

Simplifique cada expresión.

1. $-1 \cdot \frac{6z}{6z} \cdot z^2$

6. $9 \cdot 6z \cdot vz \cdot (-z^2)$

2. $y \cdot 7ay \cdot (-1) \cdot (-7a)$

7. $-c \cdot \frac{50c^2}{10} \cdot (-c)$

3. $6u^2 \cdot \frac{9u^3x}{ux} \cdot (-10ux)$

8. $-2v^2 \cdot (-10u^2) \cdot 2uv \cdot (-v)$

4. $z^2 \cdot z^2 \cdot z^2 \cdot 7z^2$

9. $9b \cdot 6 \cdot \left(-\frac{10a^3b}{a^2}\right)$

5. $-\frac{54v^2}{-3v \cdot 2v} \cdot 4v$

10. $bx \cdot \frac{16b}{2 \cdot 4b}$