

Simplificar Expresiones (C)

Simplifique cada expresión.

1. $-\frac{40b^5}{b^2 \cdot (-4b)}$

6. $-\frac{u^2}{u^2} \cdot (-u^2)$

2. $3 \cdot 5a^2 \cdot (-1)$

7. $-4c \cdot 2c^2 \cdot c$

3. $5 \cdot (-z) \cdot 3z^2$

8. $8b^2 \cdot \frac{63}{-9}$

4. $2x \cdot 5 \cdot 7$

9. $-10y \cdot \left(-\frac{7y^3}{7y}\right)$

5. $u^2 \cdot (-u) \cdot (-u)$

10. $\frac{20c^3}{4c} \cdot c$