

Simplification d'Expressions (E)

Simplifiez chaque expression.

1. $-\frac{16a^3x^2}{x \cdot 4 \cdot (-ax)}$

6. $-5 \cdot (-5bx) \cdot 3x^2 \cdot (-x)$

2. $9b \cdot 9b^2 \cdot (-5b^2) \cdot (-6)$

7. $u \cdot 8u^2 \cdot (-2uz) \cdot 3u$

3. $8y \cdot y \cdot (-7x) \cdot 2x$

8. $-8 \cdot (-4) \cdot (-z^2) \cdot (-2b^2)$

4. $10v^2 \cdot \left(-\frac{c^3v}{c \cdot (-cv)} \right)$

9. $-\frac{72b^4c^2}{-b^2 \cdot (-9bc) \cdot 8b}$

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

10. $c \cdot \left(-\frac{cy}{-1} \right) \cdot (-4c)$