

Simplification d'Expressions (A)

Simplifiez chaque expression.

1. $\frac{20x^2}{2x \cdot 10}$

6. $3 \cdot \frac{3c^2}{-1}$

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

7. $\frac{3x^3}{3 \cdot x^2}$

3. $u^2 \cdot 10u \cdot 3$

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

4. $\frac{3a^3}{3 \cdot a^2}$

9. $u^2 \cdot \frac{21u}{7u}$

5. $10a^2 \cdot \frac{10a^2}{-a^2}$

10. $-u^2 \cdot \left(-\frac{18u^3}{-9u^2}\right)$