

## Simplification d'Expressions (H)

Simplifiez chaque expression.

1.  $\frac{4c^4}{4c^2} \cdot (-c) \cdot 4c$

6.  $-1 \cdot 7 \cdot 8u^2 \cdot u$

2.  $-y^2 \cdot (-1) \cdot 7 \cdot y^2$

7.  $2 \cdot (-5) \cdot \left(-\frac{10y}{-10}\right)$

3.  $y \cdot (-y^2) \cdot y \cdot (-1)$

8.  $\frac{7v^3}{7v} \cdot v \cdot 10v^2$

4.  $-7y^2 \cdot 6y \cdot (-8) \cdot 10y$

9.  $-1 \cdot b^2 \cdot (-b) \cdot (-8b)$

5.  $-x \cdot \frac{x}{x} \cdot x^2$

10.  $\frac{18z^7}{9z^2 \cdot z^2 \cdot z}$