

Simplification d'Expressions (I)

Simplifiez chaque expression.

1. $-3uy + u + \frac{y^2}{y}$

6. $7 + x + y + 7$

2. $1 - u - u^2 - 7$

7. $\frac{2x^2}{2x^2} - 4u + 1$

3. $x^2 - 1 + 8 + a$

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

4. $-\frac{2by^2}{-y} + 7y + 9b$

9. $-vy \cdot (-y) \cdot vy - y^2$

5. $-6u + \frac{36u^6}{6u^2 \cdot u^2}$

10. $b + 3b^2 - 1 \cdot (-1)$