

# Priorité des Opérations (J)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Effectuez chaque expression à l'aide de l'ordre correct des opérations.

$$(-7) \times (-4) + 6^2 \div (-9)$$

$$(3 + (-3)^2) \div (-4) - 6$$

$$(-6) \div 3 + 2^3 - (-8)$$

$$4 \times (-8) + 6 - (-2)^3$$

$$((-3)^2 - 6) \div 3 \times (-10)$$

$$(-7) - 5^2 + (-6) \times (-8)$$

$$(-5) \times (-10) - 9^2 + 3$$

$$(-7) + 2^3 \times 3 - 8$$

$$(8 - (-4) + (-8))^2 \times 4$$

$$(-3) \times ((-6)^2 + (-4) - 4)$$