

# Priorité des Opérations (E)

Nom: \_\_\_\_\_

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

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

$$(-2) \times (9 - 3^2)$$

$$4^2 - (-10) \times 5$$

$$5^2 - (-7) \times 3$$

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

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

$$(-7) \times ((-5) - (-6))^3$$

$$9 \div 3 - (-9)^2$$

$$(-5)^2 - (-2) \times (-3)$$

$$(-8) \times ((-3)^2 + (-10))$$

$$(-2) \times 3^2 - (-5)$$