

## Priorité des Opérations (E)

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

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

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

$$((9 - (-6)) \div (-5) + 5) \times 2^3$$

$$((-8) + (-6) - (-7)) \times ((-3)^3 \div (-9))$$

$$((-2) \div (8 - 10 + 3))^2 \times (-9)$$

$$(2 \times (-10) + (-3)^2 - (-4)) \div (-7)$$

$$((-4) \div 2^2 - 4 + 8) \times (-9)$$

$$(-4) \times (2 + 3^2 \div 9 - 6)$$