

## Priorité des Opérations (B)

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

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

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

$$10 \div (-2) \times (3 - 5 + 6)^2$$

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

$$((-6) + (-5) - 4^3 \div (-4)) \times 5$$

$$(10 - (-3) \times (-2) + (-6)^2) \div 8$$

$$3 \times (2^2 \div (-4) - 7 + (-8))$$

$$((-4) \times (-3)^2) \div 4 + 6 - (-10)$$