

## Priorité des Opérations (B)

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

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

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

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

$$(8 - 9)^3 \times (6 + (-8)^2) \div (-5)$$

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

$$(5 \div ((-6) + 7^2)) \times ((-2) - 3^2)$$

$$9 - (-4) \times ((3 + (-5))^3 \div (-8))^3$$

$$(2 \div ((-4) - (-2)))^2 \times 7 + (-5) - (-6)$$