

## Priorité des Opérations (B)

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

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

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

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

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

$$5 \times ((-6)^2 \div 4 - (-3) + 6)$$

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

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

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