

# Priorité des Opérations (I)

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

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

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

$$3 + (-7) \times 8 - 9 \div (5 - (-4))$$

$$(4 \times (-4)) \div (2 - (-10) + 9 + (-5))$$

$$(-3) \div ((-10) - (-9) + 4) \times ((-6) - 2)$$

$$(-2) + 5 - (-6) \times (-8) \div ((-9) - (-7))$$

$$4 \div (-2) - 6 + 9 \times ((-10) - (-7))$$

$$4 \div (5 + (-4)) \times 10 - (-6) \times (-8)$$