

Priorité des Opérations (G)

Nom: _____

Date: _____

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

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

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

$$(4^2 \div (2 + 6)) \times ((-10) - 5 + (-2))$$

$$(10 \div ((-7) - (-8))) \times (-10) + 8^2 + (-5)$$

$$4^3 + (-10) \div ((-5) - (-3)) \times ((-8) + 7)$$

$$(3 - 6 + 4) \times \left((-4)^2 \div ((-8) \div 2) \right)$$