

Priorité des Opérations (E)

Nom: _____

Date: _____

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

$$2 \times (-10) - 6^2 \div 9$$

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

$$\left((-5) + 5 - (-4)^2\right) \times 3$$

$$4^2 - (-2) + (-8) \times (-9)$$

$$8 - 3 \times 2^2 + 4$$

$$6 - 7 \times 3^2 + 2$$

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

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

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

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