

Priorité des Opérations (A)

Nom: _____

Date: _____

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

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

$$((3 + (-5)) \div (-2))^3 \times 10 - (-10) + (-9)$$

$$(2 \times (7 + 10 - 5)) \div (6^2 \div 9)$$

$$\left((6 - 8)^3 \div (-4) \right)^3 \times 2 + (-10)$$

$$8 \div ((-2) - (-6)) \times (9 + (-9)) \times (-4)^2$$

$$((-3) - 9 + (-9)) \times (2^2 \div ((-6) - (-7)))$$