

Priorité des Opérations (E)

Name: _____

Date: _____

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

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

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

$$((2 + (-8)) \div (-3)) \times (3^2 - (-5) - (-2))$$

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

$$(9 + (-8))^3 \times ((-6)^2 \div (4 - 5))$$

$$(8 \div ((-10) + 9)^3) \times ((-6) - (-8) + 7)$$