

# Priorité des Opérations sur les Décimaux (G)

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

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

Effectuez chaque expression à l'aide de la priorité correcte des opérations.

$$(8,3 - (1,3)^2) \times ((2,3 + 5,8) \div 2,7)^2$$

$$(3,3)^2 \times ((2,1 + 8,9 - 6,4) \div 4,6)^3$$

$$(6,6 \times 1,2) \div ((7,7)^2 - (5,7)^2 + 6,2)$$

$$(7,8 \div 0,75) \times 0,8 - (1,3)^2 + (6,4)^2$$

$$(7,3 \div (3,3 - 2,3)^3) \times 8,1 + 1,6 - 6,6$$

$$((8,1 + 7,5) \times 5,3) \div 5,2 - 3,5 + (2,1)^2$$