

# Priorité des Opérations (G)

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

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

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

$$(3 + 5) \div 2$$

$$2 \times 4 - 3$$

$$4 \div 2 + 5$$

$$9 \times 5 + 6$$

$$9 \div 3 - 2$$

$$6 - 10 \div 5$$

$$6 \times (9 + 4)$$

$$(5 + 4) \div 9$$

$$3 \times (10 - 2)$$

$$(10 + 8) \div 2$$

# Priorité des Opérations (G) Réponses

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

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

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

$$(3 + 5) \div 2$$

$$= 8 \div 2$$

$$= 4$$

$$2 \times 4 - 3$$

$$= 8 - 3$$

$$= 5$$

$$4 \div 2 + 5$$

$$= 2 + 5$$

$$= 7$$

$$9 \times 5 + 6$$

$$= 45 + 6$$

$$= 51$$

$$9 \div 3 - 2$$

$$= 3 - 2$$

$$= 1$$

$$6 - 10 \div 5$$

$$= 6 - 2$$

$$= 4$$

$$6 \times (9 + 4)$$

$$= 6 \times 13$$

$$= 78$$

$$(5 + 4) \div 9$$

$$= 9 \div 9$$

$$= 1$$

$$3 \times (10 - 2)$$

$$= 3 \times 8$$

$$= 24$$

$$(10 + 8) \div 2$$

$$= 18 \div 2$$

$$= 9$$