

# Priorité des Opérations (C)

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

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

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

$2 + 8 \times 10$

$5 \times 7 + 9$

$6 \times 10 + 5$

$2 \times (5 + 7)$

$3 \times (7 + 8)$

$(6 + 4) \times 9$

$(2 + 8) \times 10$

$(5 + 4) \times 2$

$7 + 5 \times 3$

$5 \times (10 + 3)$

# Priorité des Opérations (C) Réponses

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

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

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

$$\begin{aligned}2 + 8 \times 10 \\&= 2 + 80 \\&= 82\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}5 \times 7 + 9 \\&= 35 + 9 \\&= 44\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}6 \times 10 + 5 \\&= 60 + 5 \\&= 65\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2 \times (5 + 7) \\&= 2 \times 12 \\&= 24\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}3 \times (7 + 8) \\&= 3 \times 15 \\&= 45\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(6 + 4) \times 9 \\&= 10 \times 9 \\&= 90\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(2 + 8) \times 10 \\&= 10 \times 10 \\&= 100\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(5 + 4) \times 2 \\&= 9 \times 2 \\&= 18\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7 + 5 \times 3 \\&= 7 + 15 \\&= 22\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}5 \times (10 + 3) \\&= 5 \times 13 \\&= 65\end{aligned}$$