

Priorité des Opérations (D)

Nom: _____

Date: _____

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

$$2 \times (7 - 4 + 5 - 8)$$

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

$$5 + 10 \times (8 - 6 + 7)$$

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

$$6 \times (10 + 7 - 4 - 3)$$

$$(10 \times 2 + 7 - 8) \times 4$$

$$3 \times (6 + 10 - 5 - 4)$$

$$(7 - 3) \times (10 + 5 + 4)$$

$$2 \times (5 + 7 - 3 + 8)$$

$$(9 - 7) \times 8 + 4 \times 5$$

Priorité des Opérations (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

$$\begin{aligned}2 \times (7 - 4 + 5 - 8) \\&= 2 \times (3 + 5 - 8) \\&= 2 \times (8 - 8) \\&= 2 \times 0 \\&= 0\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(9 - 6) \times (7 + 10 + 2) \\&= 3 \times (7 + 10 + 2) \\&= 3 \times (17 + 2) \\&= 3 \times 19 \\&= 57\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}5 + 10 \times (8 - 6 + 7) \\&= 5 + 10 \times (2 + 7) \\&= 5 + 10 \times 9 \\&= 5 + 90 \\&= 95\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}9 - 2 + 8 \times (4 + 6) \\&= 9 - 2 + 8 \times 10 \\&= 9 - 2 + 80 \\&= 7 + 80 \\&= 87\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}6 \times (10 + 7 - 4 - 3) \\&= 6 \times (17 - 4 - 3) \\&= 6 \times (13 - 3) \\&= 6 \times 10 \\&= 60\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(10 \times 2 + 7 - 8) \times 4 \\&= (20 + 7 - 8) \times 4 \\&= (27 - 8) \times 4 \\&= 19 \times 4 \\&= 76\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}3 \times (6 + 10 - 5 - 4) \\&= 3 \times (16 - 5 - 4) \\&= 3 \times (11 - 4) \\&= 3 \times 7 \\&= 21\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(7 - 3) \times (10 + 5 + 4) \\&= 4 \times (10 + 5 + 4) \\&= 4 \times (15 + 4) \\&= 4 \times 19 \\&= 76\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2 \times (5 + 7 - 3 + 8) \\&= 2 \times (12 - 3 + 8) \\&= 2 \times (9 + 8) \\&= 2 \times 17 \\&= 34\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(9 - 7) \times 8 + 4 \times 5 \\&= 2 \times 8 + 4 \times 5 \\&= 16 + 4 \times 5 \\&= 16 + 20 \\&= 36\end{aligned}$$