

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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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