

Priorité des Opérations (H)

Name: _____

Date: _____

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

$$2 + 9 \times 6 - 8$$

$$5 + 9 - 2 \times 3$$

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

$$8 \times 10 - 9 + 7$$

$$6 - 3 + 2 \times 9$$

$$2 \times 8 + 6 - 5$$

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

$$2 + 5 \times 4 - 10$$

$$(5 + 9 - 8) \times 10$$

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

Priorité des Opérations (H) Réponses

Name: _____

Date: _____

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

$$\begin{aligned}2 + 9 \times 6 - 8 \\&= 2 + 54 - 8 \\&= 56 - 8 \\&= 48\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}5 + 9 - 2 \times 3 \\&= 5 + 9 - 6 \\&= 14 - 6 \\&= 8\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(2 + 9 - 4) \times 6 \\&= (11 - 4) \times 6 \\&= 7 \times 6 \\&= 42\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}8 \times 10 - 9 + 7 \\&= 80 - 9 + 7 \\&= 71 + 7 \\&= 78\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}6 - 3 + 2 \times 9 \\&= 6 - 3 + 18 \\&= 3 + 18 \\&= 21\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2 \times 8 + 6 - 5 \\&= 16 + 6 - 5 \\&= 22 - 5 \\&= 17\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(5 + 4 - 6) \times 3 \\&= (9 - 6) \times 3 \\&= 3 \times 3 \\&= 9\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2 + 5 \times 4 - 10 \\&= 2 + 20 - 10 \\&= 22 - 10 \\&= 12\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(5 + 9 - 8) \times 10 \\&= (14 - 8) \times 10 \\&= 6 \times 10 \\&= 60\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(5 + 3 - 4) \times 7 \\&= (8 - 4) \times 7 \\&= 4 \times 7 \\&= 28\end{aligned}$$