

Relations Inverses Add/Sous (H)

Instructions: Utilisez l'information donnée pour remplir chaque case.

puisque $6 + 7 = 13$
alors $13 - 6 = \boxed{}$

puisque $19 + 19 = 38$
alors $38 - 19 = \boxed{}$

puisque $13 + 18 = 31$
alors $31 - 13 = \boxed{}$

puisque $6 + 11 = 17$
alors $17 - 6 = \boxed{}$

puisque $16 + 11 = 27$
alors $27 - 16 = \boxed{}$

puisque $17 + 12 = 29$
alors $29 - 17 = \boxed{}$

puisque $19 + 9 = 28$
alors $28 - 19 = \boxed{}$

puisque $7 + 10 = 17$
alors $17 - 7 = \boxed{}$

puisque $19 + 11 = 30$
alors $30 - 19 = \boxed{}$

puisque $15 + 16 = 31$
alors $31 - 15 = \boxed{}$

puisque $10 + 14 = 24$
alors $24 - 10 = \boxed{}$

puisque $10 + 19 = 29$
alors $29 - 10 = \boxed{}$

puisque $6 + 7 = 13$
alors $13 - 6 = \boxed{}$

puisque $6 + 6 = 12$
alors $12 - 6 = \boxed{}$

puisque $8 + 18 = 26$
alors $26 - 8 = \boxed{}$

puisque $20 + 14 = 34$
alors $34 - 20 = \boxed{}$

Relations Inverses Add/Sous (H) Solutions

Instructions: Utilisez l'information donnée pour remplir chaque case.

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 6 + 7 = 13 \\ \text{alors } 13 - 6 = \boxed{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 19 + 19 = 38 \\ \text{alors } 38 - 19 = \boxed{19} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 13 + 18 = 31 \\ \text{alors } 31 - 13 = \boxed{18} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 6 + 11 = 17 \\ \text{alors } 17 - 6 = \boxed{11} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 16 + 11 = 27 \\ \text{alors } 27 - 16 = \boxed{11} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 17 + 12 = 29 \\ \text{alors } 29 - 17 = \boxed{12} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 19 + 9 = 28 \\ \text{alors } 28 - 19 = \boxed{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 7 + 10 = 17 \\ \text{alors } 17 - 7 = \boxed{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 19 + 11 = 30 \\ \text{alors } 30 - 19 = \boxed{11} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 15 + 16 = 31 \\ \text{alors } 31 - 15 = \boxed{16} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 10 + 14 = 24 \\ \text{alors } 24 - 10 = \boxed{14} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 10 + 19 = 29 \\ \text{alors } 29 - 10 = \boxed{19} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 6 + 7 = 13 \\ \text{alors } 13 - 6 = \boxed{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 6 + 6 = 12 \\ \text{alors } 12 - 6 = \boxed{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 8 + 18 = 26 \\ \text{alors } 26 - 8 = \boxed{18} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 20 + 14 = 34 \\ \text{alors } 34 - 20 = \boxed{14} \end{array}$$