

Relations Inverses Add/Sous (I)

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

puisque $13 + 11 = 24$
alors $24 - 13 = \boxed{}$

puisque $15 + 12 = 27$
alors $27 - 15 = \boxed{}$

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

puisque $8 + 15 = 23$
alors $23 - 8 = \boxed{}$

puisque $16 + 19 = 35$
alors $35 - 16 = \boxed{}$

puisque $16 + 14 = 30$
alors $30 - 16 = \boxed{}$

puisque $15 + 12 = 27$
alors $27 - 15 = \boxed{}$

puisque $7 + 13 = 20$
alors $20 - 7 = \boxed{}$

puisque $14 + 18 = 32$
alors $32 - 14 = \boxed{}$

puisque $9 + 17 = 26$
alors $26 - 9 = \boxed{}$

puisque $12 + 6 = 18$
alors $18 - 12 = \boxed{}$

puisque $10 + 13 = 23$
alors $23 - 10 = \boxed{}$

puisque $14 + 6 = 20$
alors $20 - 14 = \boxed{}$

puisque $18 + 19 = 37$
alors $37 - 18 = \boxed{}$

puisque $17 + 9 = 26$
alors $26 - 17 = \boxed{}$

puisque $13 + 7 = 20$
alors $20 - 13 = \boxed{}$

Relations Inverses Add/Sous (I) Solutions

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

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 13 + 11 = 24 \\ \text{alors } 24 - 13 = \boxed{11} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 15 + 12 = 27 \\ \text{alors } 27 - 15 = \boxed{12} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 8 + 15 = 23 \\ \text{alors } 23 - 8 = \boxed{15} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 16 + 19 = 35 \\ \text{alors } 35 - 16 = \boxed{19} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 16 + 14 = 30 \\ \text{alors } 30 - 16 = \boxed{14} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 15 + 12 = 27 \\ \text{alors } 27 - 15 = \boxed{12} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 7 + 13 = 20 \\ \text{alors } 20 - 7 = \boxed{13} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 14 + 18 = 32 \\ \text{alors } 32 - 14 = \boxed{18} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 9 + 17 = 26 \\ \text{alors } 26 - 9 = \boxed{17} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 12 + 6 = 18 \\ \text{alors } 18 - 12 = \boxed{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 10 + 13 = 23 \\ \text{alors } 23 - 10 = \boxed{13} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 14 + 6 = 20 \\ \text{alors } 20 - 14 = \boxed{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 18 + 19 = 37 \\ \text{alors } 37 - 18 = \boxed{19} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 17 + 9 = 26 \\ \text{alors } 26 - 17 = \boxed{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{puisque } 13 + 7 = 20 \\ \text{alors } 20 - 13 = \boxed{7} \end{array}$$