

Resta de Números Enteros (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada diferencia.

$$\begin{array}{r} (-366) \\ -(-405) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-982) \\ -(-567) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-509) \\ -(-812) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-969) \\ -(-702) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-401) \\ -(-329) \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-617) \\ -(-119) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-809) \\ -(-396) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-660) \\ -(-229) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-858) \\ -(-477) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-186) \\ -(-946) \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-295) \\ -(-676) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-257) \\ -(-129) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-840) \\ -(-909) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-582) \\ -(-830) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-694) \\ -(-163) \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-844) \\ -(-439) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-891) \\ -(-656) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-659) \\ -(-745) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-815) \\ -(-931) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-534) \\ -(-682) \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-279) \\ -(-639) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-759) \\ -(-493) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-350) \\ -(-986) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-377) \\ -(-662) \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (-129) \\ -(-207) \\ \hline \end{array}$$

Resta de Números Enteros (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada diferencia.

$$\begin{array}{r} (-366) \\ -(-405) \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-982) \\ -(-567) \\ \hline -415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-509) \\ -(-812) \\ \hline 303 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-969) \\ -(-702) \\ \hline -267 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-401) \\ -(-329) \\ \hline -72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-617) \\ -(-119) \\ \hline -498 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-809) \\ -(-396) \\ \hline -413 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-660) \\ -(-229) \\ \hline -431 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-858) \\ -(-477) \\ \hline -381 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-186) \\ -(-946) \\ \hline 760 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-295) \\ -(-676) \\ \hline 381 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-257) \\ -(-129) \\ \hline -128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-840) \\ -(-909) \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-582) \\ -(-830) \\ \hline 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-694) \\ -(-163) \\ \hline -531 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-844) \\ -(-439) \\ \hline -405 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-891) \\ -(-656) \\ \hline -235 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-659) \\ -(-745) \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-815) \\ -(-931) \\ \hline 116 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-534) \\ -(-682) \\ \hline 148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-279) \\ -(-639) \\ \hline 360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-759) \\ -(-493) \\ \hline -266 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-350) \\ -(-986) \\ \hline 636 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-377) \\ -(-662) \\ \hline 285 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (-129) \\ -(-207) \\ \hline 78 \end{array}$$