

## Restar Números de 8 Dígitos de Números de 8 Dígitos (C)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 61\ 858\ 387 \\ - 50\ 310\ 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 957\ 298 \\ - 56\ 847\ 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 649\ 973 \\ - 28\ 618\ 052 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 989\ 684 \\ - 55\ 484\ 584 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 766\ 897 \\ - 68\ 264\ 736 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 796\ 968 \\ - 64\ 515\ 546 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 932\ 775 \\ - 58\ 802\ 562 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 934\ 769 \\ - 61\ 221\ 344 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 738\ 887 \\ - 22\ 728\ 333 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 385\ 598 \\ - 48\ 154\ 488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 879\ 818 \\ - 24\ 318\ 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 999\ 999 \\ - 28\ 554\ 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 157\ 484 \\ - 31\ 125\ 483 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 874\ 999 \\ - 70\ 874\ 567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 953\ 886 \\ - 24\ 732\ 735 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 959\ 679 \\ - 64\ 634\ 448 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 568\ 767 \\ - 85\ 246\ 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 678\ 258 \\ - 50\ 676\ 245 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 588\ 478 \\ - 66\ 146\ 405 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 986\ 776 \\ - 14\ 134\ 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 784\ 988 \\ - 48\ 732\ 278 \\ \hline \end{array}$$

# Restar Números de 8 Dígitos de Números de 8 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 61\ 858\ 387 \\ - 50\ 310\ 212 \\ \hline 11\ 548\ 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 957\ 298 \\ - 56\ 847\ 166 \\ \hline 32\ 110\ 132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 649\ 973 \\ - 28\ 618\ 052 \\ \hline 20\ 031\ 921 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 989\ 684 \\ - 55\ 484\ 584 \\ \hline 41\ 505\ 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 766\ 897 \\ - 68\ 264\ 736 \\ \hline 20\ 502\ 161 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 796\ 968 \\ - 64\ 515\ 546 \\ \hline 21\ 281\ 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 932\ 775 \\ - 58\ 802\ 562 \\ \hline 30\ 130\ 213 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 934\ 769 \\ - 61\ 221\ 344 \\ \hline 25\ 713\ 425 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 738\ 887 \\ - 22\ 728\ 333 \\ \hline 57\ 010\ 554 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 385\ 598 \\ - 48\ 154\ 488 \\ \hline 1\ 231\ 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 879\ 818 \\ - 24\ 318\ 807 \\ \hline 71\ 561\ 011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 999\ 999 \\ - 28\ 554\ 163 \\ \hline 71\ 445\ 836 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 157\ 484 \\ - 31\ 125\ 483 \\ \hline 27\ 032\ 001 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 874\ 999 \\ - 70\ 874\ 567 \\ \hline 27\ 000\ 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 953\ 886 \\ - 24\ 732\ 735 \\ \hline 70\ 221\ 151 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 959\ 679 \\ - 64\ 634\ 448 \\ \hline 325\ 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 568\ 767 \\ - 85\ 246\ 213 \\ \hline 322\ 554 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 678\ 258 \\ - 50\ 676\ 245 \\ \hline 44\ 002\ 013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 588\ 478 \\ - 66\ 146\ 405 \\ \hline 31\ 442\ 073 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 986\ 776 \\ - 14\ 134\ 166 \\ \hline 62\ 852\ 610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 784\ 988 \\ - 48\ 732\ 278 \\ \hline 1\ 052\ 710 \end{array}$$