

Subtracting Decimals (A)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 2,3 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (A) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 6,1 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 2,7 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,7 \\ \hline 6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 3,1 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,6 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 8,3 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 9,5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 2,7 \\ \hline 5,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 4,6 \\ \hline 4,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 7,1 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,9 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 1,1 \\ \hline 8,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 2,1 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 6,1 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 4,4 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 6,1 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,7 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 3,4 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 1,2 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 4,2 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 3,3 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,7 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 1,2 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,9 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,9 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,4 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,1 \\ \hline 6,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 7,8 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 2,3 \\ \hline 1 \end{array}$$

Subtracting Decimals (B)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,5 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 4,9 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (B) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,6 \\ \hline 6,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 3,3 \\ \hline 6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,5 \\ \hline 4,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 1,1 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 7,1 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 1,7 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 8,3 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 7,1 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,4 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,4 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 6,7 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,9 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 2,6 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,2 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,1 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 1,3 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 3,1 \\ \hline 4,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 1,3 \\ \hline 6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 5,1 \\ \hline 3,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,5 \\ - 5,7 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 2,5 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 3,1 \\ \hline 6,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,1 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,6 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 2,7 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,1 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 2,6 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,7 \\ \hline 7,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 4,9 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

Subtracting Decimals (C)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ - 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 7,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 9,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 5,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (C) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 3,7 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 2,6 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ - 3,6 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 3,9 \\ \hline 5,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 3,9 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 3,5 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ - 2,4 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 2,5 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 7,6 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,6 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,1 \\ \hline 7,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 5,6 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 2,4 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 9,4 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 4,5 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 1,4 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 7,4 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 4,5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 5,2 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 6,1 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 2,8 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,7 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,9 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,3 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 5,8 \\ \hline 3,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 5,8 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 1,2 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 1,2 \\ \hline 5,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,9 \\ \hline 3,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ - 2,1 \\ \hline 1 \end{array}$$

Subtracting Decimals (D)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (D) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,9 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 3,7 \\ \hline 4,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,3 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 3,6 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 2,6 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 4,3 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 5,4 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 2,2 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 8,7 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 2,5 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,5 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,7 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,1 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 7,7 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,5 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,8 \\ \hline 7,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 6,5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 2,4 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 5,1 \\ \hline 4,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,6 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,9 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 1,1 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 1,3 \\ \hline 6,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ - 1,5 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 5,6 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,8 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,4 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 3,5 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 4,8 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 4,2 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

Subtracting Decimals (E)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (E) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ - 1,3 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 1,5 \\ \hline 7,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 2,2 \\ \hline 6,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 6,8 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ - 1,4 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 5,9 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ - 3,3 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,4 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 4,1 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,3 \\ \hline 6,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,5 \\ \hline 6,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,4 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,2 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,6 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 8,1 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 1,1 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 5,8 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 3,4 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 2,1 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 1,3 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 2,6 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 5,5 \\ \hline 4,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 4,5 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,2 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,8 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,9 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 6,2 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,1 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 1,1 \\ \hline 7,8 \end{array}$$

Subtracting Decimals (F)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 2,4 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (F) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,2 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 2,1 \\ \hline 6,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,5 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 3,8 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 5,5 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 3,8 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 1,7 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,6 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ - 2,6 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 3,2 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 1,1 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,1 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ - 3,3 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 5,4 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,7 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 6,5 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,8 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 6,7 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 1,4 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 1,3 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 2,2 \\ \hline 4,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 3,3 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,5 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 3,5 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 4,7 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 2,2 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 1,6 \\ \hline 7,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,7 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 2,4 \\ \hline 3,2 \end{array}$$

Subtracting Decimals (G)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,1 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (G) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 2,8 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 4,7 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 4,7 \\ \hline 4,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 2,9 \\ \hline 5,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 5,2 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 3,9 \\ \hline 5,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,3 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 7,1 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 3,7 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,7 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 5,3 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 3,2 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 1,9 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,2 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,8 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ - 1,5 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,2 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 3,7 \\ \hline 4,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 1,5 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 2,2 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,1 \\ - 3,1 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 6,5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,3 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,6 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 7,9 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 2,1 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 1,4 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 4,9 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 3,4 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

Subtracting Decimals (H)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (H) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 4,7 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ - 1,2 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 2,9 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 3,9 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 4,8 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,1 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 9,1 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,7 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 2,8 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 9,2 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,3 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 2,1 \\ \hline 7,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 6,9 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 7,2 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ - 2,1 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 1,5 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 4,3 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 1,4 \\ \hline 8,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 5,1 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 5,1 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ - 1,4 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,8 \\ \hline 5,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ - 4,2 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,6 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,8 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,5 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,8 \\ \hline 6,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 1,6 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 1,5 \\ \hline 4,6 \end{array}$$

Subtracting Decimals (I)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 7,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 8,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (I) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,3 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 1,9 \\ \hline 5,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 4,3 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 2,6 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 3,2 \\ \hline 4,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 2,7 \\ \hline 7,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 4,5 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 7,6 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 2,8 \\ \hline 6,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 2,1 \\ \hline 1,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 2,6 \\ \hline 4,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,6 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 7,7 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,8 \\ \hline 6,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 3,4 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 1,1 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 1,4 \\ \hline 6,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,9 \\ \hline 4,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 4,1 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 6,2 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,3 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,7 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,5 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 1,4 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,5 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ - 1,8 \\ \hline 4,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,5 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 8,5 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 2,9 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

Subtracting Decimals (J)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Decimals (J) Answers

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 2,5 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 4,4 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 7,3 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 4,4 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ - 1,3 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,1 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ - 2,6 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 1,1 \\ \hline 6,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 3,2 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 1,3 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 8,7 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 6,6 \\ \hline 3,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 3,4 \\ \hline 5,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 3,6 \\ \hline 4,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,3 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 7,9 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 4,7 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,8 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 1,5 \\ \hline 7,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 1,2 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 4,5 \\ \hline 4,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ - 2,1 \\ \hline 3,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 4,9 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,2 \\ - 2,1 \\ \hline 1,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 1,4 \\ \hline 4,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 3,8 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 1,2 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ - 1,3 \\ \hline 0,1 \end{array}$$