

Sustraer Decimales (A)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 87,8 \\ - 36,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19,1 \\ - 10,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,6 \\ - 22,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,8 \\ - 82,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,5 \\ - 10,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,8 \\ - 49,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,9 \\ - 25,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,9 \\ - 73,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,9 \\ - 83,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,1 \\ - 43,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,8 \\ - 19,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,2 \\ - 31,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,7 \\ - 34,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,5 \\ - 54,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,2 \\ - 18,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,2 \\ - 18,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,3 \\ - 41,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 52,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,2 \\ - 10,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 13,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,3 \\ - 10,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,1 \\ - 53,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,9 \\ - 12,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,2 \\ - 16,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,2 \\ - 50,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,3 \\ - 56,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,9 \\ - 27,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,9 \\ - 27,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,7 \\ - 41,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 41,8 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (A) Respuesta

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 87,8 \\ - 36,2 \\ \hline 51,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19,1 \\ - 10,7 \\ \hline 8,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,6 \\ - 22,6 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,8 \\ - 82,2 \\ \hline 16,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,5 \\ - 10,3 \\ \hline 38,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,8 \\ - 49,9 \\ \hline 31,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,9 \\ - 25,2 \\ \hline 4,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,9 \\ - 73,9 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,9 \\ - 83,2 \\ \hline 14,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,1 \\ - 43,3 \\ \hline 21,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,8 \\ - 19,5 \\ \hline 32,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,2 \\ - 31,8 \\ \hline 39,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,7 \\ - 34,5 \\ \hline 30,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,5 \\ - 54,8 \\ \hline 30,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,2 \\ - 18,1 \\ \hline 36,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,2 \\ - 18,7 \\ \hline 13,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,3 \\ - 41,2 \\ \hline 39,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 52,1 \\ \hline 43,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,2 \\ - 10,4 \\ \hline 87,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 13,6 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,3 \\ - 10,5 \\ \hline 65,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,1 \\ - 53,4 \\ \hline 25,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,9 \\ - 12,2 \\ \hline 20,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,2 \\ - 16,6 \\ \hline 66,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,2 \\ - 50,5 \\ \hline 16,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,3 \\ - 56,4 \\ \hline 15,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,9 \\ - 27,8 \\ \hline 49,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,9 \\ - 27,2 \\ \hline 34,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,7 \\ - 41,2 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 41,8 \\ \hline 40,4 \end{array}$$

Sustraer Decimales (B)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 70,1 \\ - 54,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,9 \\ - 14,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 21,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62,8 \\ - 49,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,4 \\ - 66,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,4 \\ - 50,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,2 \\ - 47,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,6 \\ - 17,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,3 \\ - 60,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,7 \\ - 24,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,2 \\ - 85,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,4 \\ - 25,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,4 \\ - 80,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,3 \\ - 59,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,2 \\ - 84,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 81,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,4 \\ - 55,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,2 \\ - 66,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,1 \\ - 24,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 83,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,3 \\ - 54,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,5 \\ - 64,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,6 \\ - 48,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,3 \\ - 78,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,9 \\ - 31,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57,9 \\ - 43,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34,9 \\ - 33,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,5 \\ - 55,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,8 \\ - 32,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,4 \\ - 19,9 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (B) Respuesta

Halle cada diferencia.

$\begin{array}{r} 70,1 \\ - 54,9 \\ \hline 15,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 58,9 \\ - 14,1 \\ \hline 44,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 21,3 \\ \hline 74,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 62,8 \\ - 49,4 \\ \hline 13,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 82,4 \\ - 66,2 \\ \hline 16,2 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 80,4 \\ - 50,2 \\ \hline 30,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 64,2 \\ - 47,4 \\ \hline 16,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 37,6 \\ - 17,7 \\ \hline 19,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 95,3 \\ - 60,3 \\ \hline 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} 73,7 \\ - 24,1 \\ \hline 49,6 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 89,2 \\ - 85,3 \\ \hline 3,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65,4 \\ - 25,3 \\ \hline 40,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,4 \\ - 80,4 \\ \hline 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 89,3 \\ - 59,5 \\ \hline 29,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 90,2 \\ - 84,5 \\ \hline 5,7 \end{array}$
---	--	---	--	---

$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 81,1 \\ \hline 14,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,4 \\ - 55,7 \\ \hline 4,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 85,2 \\ - 66,6 \\ \hline 18,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 50,1 \\ - 24,2 \\ \hline 25,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 83,2 \\ \hline 5,2 \end{array}$
--	---	--	--	---

$\begin{array}{r} 67,3 \\ - 54,5 \\ \hline 12,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 70,5 \\ - 64,5 \\ \hline 6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 52,6 \\ - 48,8 \\ \hline 3,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 86,3 \\ - 78,6 \\ \hline 7,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 80,9 \\ - 31,7 \\ \hline 49,2 \end{array}$
--	---	---	---	--

$\begin{array}{r} 57,9 \\ - 43,8 \\ \hline 14,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 34,9 \\ - 33,5 \\ \hline 1,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 96,5 \\ - 55,5 \\ \hline 41 \end{array}$	$\begin{array}{r} 72,8 \\ - 32,4 \\ \hline 40,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 70,4 \\ - 19,9 \\ \hline 50,5 \end{array}$
--	---	--	--	--

Sustraer Decimales (C)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 65,6 \\ - 25,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,4 \\ - 17,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,8 \\ - 41,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,3 \\ - 58,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66,3 \\ - 32,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,5 \\ - 45,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,2 \\ - 33,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,3 \\ - 37,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,2 \\ - 40,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,1 \\ - 47,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,1 \\ - 33,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,2 \\ - 51,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,3 \\ - 13,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,1 \\ - 30,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,3 \\ - 50,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,4 \\ - 27,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,1 \\ - 74,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,2 \\ - 90,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,6 \\ - 26,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,1 \\ - 13,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,8 \\ - 49,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,9 \\ - 24,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,2 \\ - 30,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,7 \\ - 34,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,3 \\ - 22,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,9 \\ - 69,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,2 \\ - 51,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,5 \\ - 39,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,7 \\ - 75,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,7 \\ - 97,8 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (C) Respuesta

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 65,6 \\ - 25,9 \\ \hline 39,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,4 \\ - 17,1 \\ \hline 80,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,8 \\ - 41,6 \\ \hline 49,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,3 \\ - 58,7 \\ \hline 9,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66,3 \\ - 32,3 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,5 \\ - 45,6 \\ \hline 49,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,2 \\ - 33,6 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,3 \\ - 37,4 \\ \hline 29,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,2 \\ - 40,1 \\ \hline 44,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,1 \\ - 47,1 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,1 \\ - 33,4 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,2 \\ - 51,8 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,3 \\ - 13,6 \\ \hline 9,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,1 \\ - 30,9 \\ \hline 52,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,3 \\ - 50,3 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,4 \\ - 27,9 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,1 \\ - 74,7 \\ \hline 24,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,2 \\ - 90,9 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,6 \\ - 26,6 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,1 \\ - 13,8 \\ \hline 58,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,8 \\ - 49,9 \\ \hline 40,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,9 \\ - 24,8 \\ \hline 41,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,2 \\ - 30,8 \\ \hline 59,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,7 \\ - 34,1 \\ \hline 18,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,3 \\ - 22,3 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,9 \\ - 69,1 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,2 \\ - 51,2 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,5 \\ - 39,5 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,7 \\ - 75,9 \\ \hline 15,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,7 \\ - 97,8 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

Sustraer Decimales (D)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 67,1 \\ - 59,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,9 \\ - 15,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,9 \\ - 47,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42,2 \\ - 32,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,7 \\ - 36,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77,5 \\ - 14,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,5 \\ - 75,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 81,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,3 \\ - 30,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,7 \\ - 19,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,2 \\ - 12,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,5 \\ - 76,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,3 \\ - 11,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,3 \\ - 69,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,9 \\ - 25,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,3 \\ - 37,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,1 \\ - 27,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,4 \\ - 56,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,9 \\ - 16,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,2 \\ - 30,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,9 \\ - 27,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 64,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,4 \\ - 64,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,6 \\ - 59,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,3 \\ - 14,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,1 \\ - 46,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 60,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,5 \\ - 31,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,8 \\ - 25,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27,8 \\ - 18,4 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (D) Respuesta

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 67,1 \\ - 59,8 \\ \hline 7,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,9 \\ - 15,4 \\ \hline 67,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,9 \\ - 47,8 \\ \hline 52,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42,2 \\ - 32,6 \\ \hline 9,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,7 \\ - 36,4 \\ \hline 59,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77,5 \\ - 14,2 \\ \hline 63,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,5 \\ - 75,5 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 81,5 \\ \hline 14,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,3 \\ - 30,2 \\ \hline 10,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,7 \\ - 19,1 \\ \hline 42,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,2 \\ - 12,3 \\ \hline 68,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,5 \\ - 76,9 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,3 \\ - 11,3 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,3 \\ - 69,9 \\ \hline 8,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,9 \\ - 25,9 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,3 \\ - 37,1 \\ \hline 15,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,1 \\ - 27,1 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,4 \\ - 56,3 \\ \hline 30,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,9 \\ - 16,6 \\ \hline 43,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,2 \\ - 30,1 \\ \hline 11,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,9 \\ - 27,4 \\ \hline 19,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 64,5 \\ \hline 31,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,4 \\ - 64,4 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,6 \\ - 59,1 \\ \hline 37,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,3 \\ - 14,6 \\ \hline 53,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,1 \\ - 46,3 \\ \hline 14,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 60,8 \\ \hline 27,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,5 \\ - 31,3 \\ \hline 67,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,8 \\ - 25,4 \\ \hline 33,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27,8 \\ - 18,4 \\ \hline 9,4 \end{array}$$

Sustraer Decimales (E)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 71,2 \\ - 20,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,8 \\ - 24,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 30,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,2 \\ - 39,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49,4 \\ - 21,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,5 \\ - 18,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31,8 \\ - 26,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,8 \\ - 86,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,3 \\ - 50,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,7 \\ - 15,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,3 \\ - 91,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,3 \\ - 75,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,6 \\ - 41,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,3 \\ - 26,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,3 \\ - 25,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,3 \\ - 17,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,8 \\ - 34,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,1 \\ - 64,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44,8 \\ - 11,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,5 \\ - 90,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,6 \\ - 29,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 65,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,8 \\ - 49,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,9 \\ - 18,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,5 \\ - 48,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,4 \\ - 88,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,3 \\ - 16,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,7 \\ - 29,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,6 \\ - 39,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22,6 \\ - 14,6 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (E) Respuesta

Halle cada diferencia.

$\begin{array}{r} 71,2 \\ - 20,8 \\ \hline 50,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 43,8 \\ - 24,6 \\ \hline 19,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 30,9 \\ \hline 2,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 97,2 \\ - 39,8 \\ \hline 57,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 49,4 \\ - 21,3 \\ \hline 28,1 \end{array}$
--	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 37,5 \\ - 18,8 \\ \hline 18,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 31,8 \\ - 26,6 \\ \hline 5,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94,8 \\ - 86,7 \\ \hline 8,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,3 \\ - 50,2 \\ \hline 10,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 88,7 \\ - 15,9 \\ \hline 72,8 \end{array}$
--	---	---	--	--

$\begin{array}{r} 97,3 \\ - 91,8 \\ \hline 5,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 99,3 \\ - 75,8 \\ \hline 23,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 93,6 \\ - 41,7 \\ \hline 51,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 59,3 \\ - 26,9 \\ \hline 32,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 81,3 \\ - 25,3 \\ \hline 56 \end{array}$
---	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 99,3 \\ - 17,6 \\ \hline 81,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 86,8 \\ - 34,3 \\ \hline 52,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94,1 \\ - 64,8 \\ \hline 29,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 44,8 \\ - 11,3 \\ \hline 33,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 91,5 \\ - 90,6 \\ \hline 0,9 \end{array}$
--	--	--	--	---

$\begin{array}{r} 88,6 \\ - 29,3 \\ \hline 59,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 88,4 \\ - 65,7 \\ \hline 22,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,8 \\ - 49,5 \\ \hline 11,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68,9 \\ - 18,4 \\ \hline 50,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 93,5 \\ - 48,7 \\ \hline 44,8 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 91,4 \\ - 88,4 \\ \hline 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 17,3 \\ - 16,8 \\ \hline 0,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 79,7 \\ - 29,1 \\ \hline 50,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 78,6 \\ - 39,1 \\ \hline 39,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 22,6 \\ - 14,6 \\ \hline 8 \end{array}$
---	---	--	--	---

Sustraer Decimales (F)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 47,9 \\ - 16,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,2 \\ - 48,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,7 \\ - 47,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,6 \\ - 41,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,7 \\ - 21,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 15,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,7 \\ - 40,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,7 \\ - 29,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,2 \\ - 12,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36,5 \\ - 14,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 48,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 27,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,8 \\ - 75,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,2 \\ - 41,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,3 \\ - 36,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,7 \\ - 36,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39,7 \\ - 30,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,6 \\ - 43,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75,8 \\ - 30,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,1 \\ - 67,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57,6 \\ - 11,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,9 \\ - 12,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,3 \\ - 16,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,6 \\ - 37,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,8 \\ - 31,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 68,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,8 \\ - 13,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,2 \\ - 14,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,7 \\ - 23,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,5 \\ - 64,2 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (F) Respuesta

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 47,9 \\ - 16,7 \\ \hline 31,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,2 \\ - 48,3 \\ \hline 18,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,7 \\ - 47,9 \\ \hline 8,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,6 \\ - 41,7 \\ \hline 44,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,7 \\ - 21,5 \\ \hline 4,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,6 \\ - 15,3 \\ \hline 18,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,7 \\ - 40,8 \\ \hline 28,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,7 \\ - 29,2 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,2 \\ - 12,5 \\ \hline 84,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36,5 \\ - 14,8 \\ \hline 21,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 48,4 \\ \hline 47,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 27,1 \\ \hline 40,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,8 \\ - 75,9 \\ \hline 8,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,2 \\ - 41,5 \\ \hline 47,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,3 \\ - 36,3 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,7 \\ - 36,3 \\ \hline 59,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39,7 \\ - 30,6 \\ \hline 9,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,6 \\ - 43,2 \\ \hline 31,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75,8 \\ - 30,1 \\ \hline 45,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,1 \\ - 67,2 \\ \hline 25,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57,6 \\ - 11,6 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,9 \\ - 12,1 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,3 \\ - 16,3 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,6 \\ - 37,4 \\ \hline 53,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,8 \\ - 31,8 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 68,1 \\ \hline 14,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,8 \\ - 13,2 \\ \hline 72,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,2 \\ - 14,5 \\ \hline 59,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,7 \\ - 23,9 \\ \hline 57,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,5 \\ - 64,2 \\ \hline 27,3 \end{array}$$

Sustraer Decimales (G)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 50,8 \\ - 25,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,2 \\ - 47,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,3 \\ - 43,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,9 \\ - 42,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,3 \\ - 22,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,7 \\ - 29,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,5 \\ - 52,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,4 \\ - 36,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34,6 \\ - 23,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,1 \\ - 82,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,9 \\ - 44,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,4 \\ - 25,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,1 \\ - 42,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 80,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,1 \\ - 14,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,5 \\ - 60,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,6 \\ - 16,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,9 \\ - 31,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 16,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,5 \\ - 41,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,8 \\ - 28,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 37,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,7 \\ - 33,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,9 \\ - 12,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,5 \\ - 21,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,1 \\ - 31,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,9 \\ - 53,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,2 \\ - 67,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 66,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,5 \\ - 30,6 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (G) Respuesta

Halle cada diferencia.

$\begin{array}{r} 50,8 \\ - 25,6 \\ \hline 25,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 92,2 \\ - 47,1 \\ \hline 45,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 84,3 \\ - 43,7 \\ \hline 40,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 80,9 \\ - 42,7 \\ \hline 38,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 80,3 \\ - 22,9 \\ \hline 57,4 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 37,7 \\ - 29,3 \\ \hline 8,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 97,5 \\ - 52,3 \\ \hline 45,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 83,4 \\ - 36,5 \\ \hline 46,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 34,6 \\ - 23,7 \\ \hline 10,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 85,1 \\ - 82,2 \\ \hline 2,9 \end{array}$
---	--	--	--	---

$\begin{array}{r} 76,9 \\ - 44,2 \\ \hline 32,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 67,4 \\ - 25,3 \\ \hline 42,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 46,1 \\ - 42,9 \\ \hline 3,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 95,9 \\ - 80,1 \\ \hline 15,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,1 \\ - 14,5 \\ \hline 72,6 \end{array}$
--	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 78,5 \\ - 60,9 \\ \hline 17,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 17,6 \\ - 16,3 \\ \hline 1,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 72,9 \\ - 31,4 \\ \hline 41,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 16,3 \\ \hline 51,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94,5 \\ - 41,9 \\ \hline 52,6 \end{array}$
--	---	--	--	--

$\begin{array}{r} 67,8 \\ - 28,4 \\ \hline 39,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 95,6 \\ - 37,9 \\ \hline 57,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 59,7 \\ - 33,8 \\ \hline 25,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 89,9 \\ - 12,5 \\ \hline 77,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 48,5 \\ - 21,4 \\ \hline 27,1 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 89,1 \\ - 31,9 \\ \hline 57,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 56,9 \\ - 53,6 \\ \hline 3,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 70,2 \\ - 67,4 \\ \hline 2,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 67,5 \\ - 66,9 \\ \hline 0,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,5 \\ - 30,6 \\ \hline 56,9 \end{array}$
--	---	---	---	--

Sustraer Decimales (H)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 39,8 \\ - 31,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,1 \\ - 30,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 53,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,6 \\ - 48,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,4 \\ - 21,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44,4 \\ - 26,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,4 \\ - 26,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,3 \\ - 35,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26,7 \\ - 20,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,4 \\ - 14,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,6 \\ - 30,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,2 \\ - 10,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,7 \\ - 46,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,7 \\ - 73,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,9 \\ - 50,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,6 \\ - 47,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,7 \\ - 58,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,7 \\ - 34,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,2 \\ - 48,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,4 \\ - 82,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,8 \\ - 15,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,3 \\ - 53,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,2 \\ - 19,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53,6 \\ - 52,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,4 \\ - 45,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,4 \\ - 61,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,2 \\ - 11,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,3 \\ - 27,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26,1 \\ - 15,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,4 \\ - 26,2 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (H) Respuesta

Halle cada diferencia.

$\begin{array}{r} 39,8 \\ - 31,6 \\ \hline 8,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 58,1 \\ - 30,8 \\ \hline 27,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 82,2 \\ - 53,9 \\ \hline 28,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 59,6 \\ - 48,1 \\ \hline 11,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 71,4 \\ - 21,7 \\ \hline 49,7 \end{array}$
---	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 44,4 \\ - 26,6 \\ \hline 17,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 83,4 \\ - 26,7 \\ \hline 56,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 69,3 \\ - 35,7 \\ \hline 33,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 26,7 \\ - 20,3 \\ \hline 6,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65,4 \\ - 14,6 \\ \hline 50,8 \end{array}$
--	--	--	---	--

$\begin{array}{r} 83,6 \\ - 30,4 \\ \hline 53,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 98,2 \\ - 10,1 \\ \hline 88,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 73,7 \\ - 46,1 \\ \hline 27,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 93,7 \\ - 73,4 \\ \hline 20,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 54,9 \\ - 50,5 \\ \hline 4,4 \end{array}$
--	--	--	--	---

$\begin{array}{r} 89,6 \\ - 47,1 \\ \hline 42,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,7 \\ - 58,2 \\ \hline 29,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 74,7 \\ - 34,8 \\ \hline 39,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65,2 \\ - 48,1 \\ \hline 17,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 96,4 \\ - 82,4 \\ \hline 14 \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 16,8 \\ - 15,3 \\ \hline 1,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 90,3 \\ - 53,1 \\ \hline 37,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 29,2 \\ - 19,9 \\ \hline 9,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 53,6 \\ - 52,1 \\ \hline 1,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,4 \\ - 45,7 \\ \hline 41,7 \end{array}$
---	--	---	---	--

$\begin{array}{r} 64,4 \\ - 61,3 \\ \hline 3,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 38,2 \\ - 11,9 \\ \hline 26,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 81,3 \\ - 27,8 \\ \hline 53,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 26,1 \\ - 15,6 \\ \hline 10,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 45,4 \\ - 26,2 \\ \hline 19,2 \end{array}$
---	--	--	--	--

Sustraer Decimales (I)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 43,7 \\ - 30,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66,4 \\ - 31,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47,7 \\ - 22,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,2 \\ - 11,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,3 \\ - 23,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,5 \\ - 25,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,5 \\ - 12,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,3 \\ - 39,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,6 \\ - 14,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,2 \\ - 14,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,7 \\ - 23,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,8 \\ - 63,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19,8 \\ - 18,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,7 \\ - 87,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,8 \\ - 45,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,7 \\ - 43,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,6 \\ - 92,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,7 \\ - 30,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,6 \\ - 33,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,6 \\ - 12,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,5 \\ - 64,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,6 \\ - 36,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,7 \\ - 34,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55,9 \\ - 11,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,7 \\ - 23,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,1 \\ - 37,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,7 \\ - 56,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,4 \\ - 36,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,5 \\ - 70,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,9 \\ - 46,1 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (I) Respuesta

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 43,7 \\ - 30,7 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66,4 \\ - 31,3 \\ \hline 35,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47,7 \\ - 22,6 \\ \hline 25,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,2 \\ - 11,8 \\ \hline 64,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,3 \\ - 23,1 \\ \hline 37,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,5 \\ - 25,6 \\ \hline 56,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,5 \\ - 12,5 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,3 \\ - 39,4 \\ \hline 24,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,6 \\ - 14,1 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,2 \\ - 14,8 \\ \hline 53,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,7 \\ - 23,3 \\ \hline 59,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,8 \\ - 63,5 \\ \hline 32,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19,8 \\ - 18,5 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,7 \\ - 87,3 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,8 \\ - 45,9 \\ \hline 39,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,7 \\ - 43,3 \\ \hline 17,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,6 \\ - 92,5 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,7 \\ - 30,1 \\ \hline 42,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,6 \\ - 33,5 \\ \hline 13,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,6 \\ - 12,3 \\ \hline 33,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,5 \\ - 64,4 \\ \hline 30,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,6 \\ - 36,3 \\ \hline 61,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65,7 \\ - 34,7 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55,9 \\ - 11,1 \\ \hline 44,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,7 \\ - 23,7 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,1 \\ - 37,8 \\ \hline 54,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,7 \\ - 56,8 \\ \hline 42,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,4 \\ - 36,3 \\ \hline 43,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,5 \\ - 70,3 \\ \hline 27,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,9 \\ - 46,1 \\ \hline 14,8 \end{array}$$

Sustraer Decimales (J)

Halle cada diferencia.

$$\begin{array}{r} 66,8 \\ - 10,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,6 \\ - 38,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,1 \\ - 88,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,4 \\ - 23,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,3 \\ - 17,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,9 \\ - 42,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,9 \\ - 30,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,1 \\ - 20,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,5 \\ - 11,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,2 \\ - 67,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,6 \\ - 74,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,4 \\ - 34,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,1 \\ - 23,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,2 \\ - 59,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,8 \\ - 75,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,2 \\ - 23,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,1 \\ - 47,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,8 \\ - 45,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30,9 \\ - 13,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,6 \\ - 35,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46,3 \\ - 42,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,9 \\ - 62,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,6 \\ - 24,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,8 \\ - 53,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63,7 \\ - 24,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55,1 \\ - 31,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35,2 \\ - 13,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,6 \\ - 34,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,1 \\ - 69,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,9 \\ - 25,7 \\ \hline \end{array}$$

Sustraer Decimales (J) Respuesta

Halle cada diferencia.

$\begin{array}{r} 66,8 \\ - 10,4 \\ \hline 56,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 76,6 \\ - 38,9 \\ \hline 37,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 97,1 \\ - 88,8 \\ \hline 8,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 99,4 \\ - 23,3 \\ \hline 76,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 90,3 \\ - 17,3 \\ \hline 73 \end{array}$
--	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 87,9 \\ - 42,8 \\ \hline 45,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 69,9 \\ - 30,6 \\ \hline 39,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 76,1 \\ - 20,8 \\ \hline 55,3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 25,5 \\ - 11,9 \\ \hline 13,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 72,2 \\ - 67,5 \\ \hline 4,7 \end{array}$
--	--	--	--	---

$\begin{array}{r} 76,6 \\ - 74,4 \\ \hline 2,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 37,4 \\ - 34,2 \\ \hline 3,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 89,1 \\ - 23,3 \\ \hline 65,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 79,2 \\ - 59,4 \\ \hline 19,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 89,8 \\ - 75,8 \\ \hline 14 \end{array}$
---	---	--	--	--

$\begin{array}{r} 43,2 \\ - 23,1 \\ \hline 20,1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 99,1 \\ - 47,5 \\ \hline 51,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 45,8 \\ - 45,1 \\ \hline 0,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 30,9 \\ - 13,7 \\ \hline 17,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68,6 \\ - 35,5 \\ \hline 33,1 \end{array}$
--	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 46,3 \\ - 42,3 \\ \hline 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 87,9 \\ - 62,3 \\ \hline 25,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 54,6 \\ - 24,1 \\ \hline 30,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 99,8 \\ - 53,9 \\ \hline 45,9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 63,7 \\ - 24,7 \\ \hline 39 \end{array}$
---	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 55,1 \\ - 31,1 \\ \hline 24 \end{array}$	$\begin{array}{r} 35,2 \\ - 13,5 \\ \hline 21,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 92,6 \\ - 34,6 \\ \hline 58 \end{array}$	$\begin{array}{r} 78,1 \\ - 69,1 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68,9 \\ - 25,7 \\ \hline 43,2 \end{array}$
--	--	--	---	--