

Multiplicacion de Corazones (H)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$2 \times \begin{matrix} \text{SUMA} \\ \text{MENTE} \end{matrix} = 2$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{COMUN} \\ \text{MULTIPL} \end{matrix} = 54$$

$$4 \times \begin{matrix} \text{SUDOKU} \end{matrix} = 4$$

$$2 \times \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{AGUDO} \end{matrix} = 10$$

$$2 \times \begin{matrix} \text{NO} \\ \text{DIVIDE} \end{matrix} = 4$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{VIDA} \\ \text{PARALELA} \end{matrix} = 9$$

$$2 \times \begin{matrix} \text{PI POR R} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 6$$

$$4 \times \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{QUIERO} \end{matrix} = 12$$

$$6 \times \begin{matrix} \text{AMOR AL} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 48$$

$$9 \times \begin{matrix} 112358 \end{matrix} = 36$$

$$8 \times \begin{matrix} \text{ENTERO} \\ \text{POSITIVO} \end{matrix} = 32$$

$$3 \times \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{OBTUSO} \end{matrix} = 12$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 72$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{CUENTA} \\ \text{CONMIGO} \end{matrix} = 81$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} = 63$$

$$8 \times \begin{matrix} \text{FRACCION} \\ \text{MIXTA} \end{matrix} = 16$$

$$9 \times \begin{matrix} \text{PEMDAS} \end{matrix} = 63$$

$$9 \times \begin{matrix} 1 \text{ MAS } 1 \\ \text{ES } 2 \end{matrix} = 81$$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} + \begin{matrix} 112358 \end{matrix} =$$

$$\begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \text{ MAS } 1 \\ \text{ES } 2 \end{matrix} =$$

Multiplicacion de Corazones (H) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$2 \times \text{SUMA MENTE} = 2$$

1

$$9 \times \text{COMUN MULTIPLO} = 54$$

6

$$4 \times \text{SUDOKU} = 4$$

1

$$2 \times \text{ANGULO AGUDO} = 10$$

5

$$2 \times \text{NO DIVIDE} = 4$$

2

$$9 \times \text{VIDA PARALELA} = 9$$

1

$$2 \times \text{PI POR R CUADRADO} = 6$$

3

$$4 \times \text{MATE QUIERO} = 12$$

3

$$6 \times \text{AMOR AL CUADRADO} = 48$$

8

$$9 \times \text{112358} = 36$$

4

$$8 \times \text{ENTERO POSITIVO} = 32$$

4

$$3 \times \text{ANGULO OBTUSO} = 12$$

4

$$9 \times \text{XXO XXO} = 72$$

8

$$9 \times \text{CUENTA CONMIGO} = 81$$

9

$$9 \times \text{GUGOL} = 63$$

7

$$8 \times \text{FRACCION MIXTA} = 16$$

2

$$9 \times \text{PEMDAS} = 63$$

7

$$9 \times \text{1 MAS 1 ES 2} = 81$$

9

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{GUGOL} + \text{112358} = 11$$

$$\text{XXO XXO} + \text{1 MAS 1 ES 2} = 17$$