

## Multiplicación de Corazones (A)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$2 \times \text{ANGULO OBTUSO} = 116$

$8 \times \text{1 MAS 1 ES 2} = 568$

$1 \times \text{MATE MAGICO} = 23$

$4 \times \text{ANGULO AGUDO} = 380$

$4 \times \text{XXO XXO} = 140$

$6 \times \text{PI POR R CUADRADO} = 102$

$8 \times \text{CUENTA CONMIGO} = 408$

$3 \times \text{MATE QUIERO} = 213$

$3 \times \text{112358} = 222$

$2 \times \text{SUMA MENTE} = 60$

$9 \times \text{GUGOL} = 459$

$1 \times \text{PEMDAS} = 39$

$9 \times \text{COMUN MULTIPLO} = 648$

$8 \times \text{VIDA PARALELA} = 648$

$3 \times \text{ENTERO POSITIVO} = 204$

$8 \times \text{AMOR AL CUADRADO} = 544$

$3 \times \text{NO DIVIDE} = 258$

$9 \times \text{FRACCION MIXTA} = 405$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{MATE MAGICO} + \text{XXO XXO} =$

$\text{ANGULO OBTUSO} + \text{FRACCION MIXTA} =$

## Multiplicacion de Corazones (A) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$2 \times \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{OBTUSO} \end{matrix} = 116$$

58

$$8 \times \begin{matrix} 1 \text{ MAS } 1 \\ \text{ES } 2 \end{matrix} = 568$$

71

$$1 \times \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{MAGICO} \end{matrix} = 23$$

23

$$4 \times \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{AGUDO} \end{matrix} = 380$$

95

$$4 \times \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 140$$

35

$$6 \times \begin{matrix} \text{PI POR R} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 102$$

17

$$8 \times \begin{matrix} \text{CUENTA} \\ \text{CONMIGO} \end{matrix} = 408$$

51

$$3 \times \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{QUIERO} \end{matrix} = 213$$

71

$$3 \times \begin{matrix} 112358 \end{matrix} = 222$$

74

$$2 \times \begin{matrix} \text{SUMA} \\ \text{MENTE} \end{matrix} = 60$$

30

$$9 \times \begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} = 459$$

51

$$1 \times \begin{matrix} \text{PEMDAS} \end{matrix} = 39$$

39

$$9 \times \begin{matrix} \text{COMUN} \\ \text{MULTIPLIO} \end{matrix} = 648$$

72

$$8 \times \begin{matrix} \text{VIDA} \\ \text{PARALELA} \end{matrix} = 648$$

81

$$3 \times \begin{matrix} \text{ENTERO} \\ \text{POSITIVO} \end{matrix} = 204$$

68

$$8 \times \begin{matrix} \text{AMOR AL} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 544$$

68

$$3 \times \begin{matrix} \text{NO} \\ \text{DIVIDE} \end{matrix} = 258$$

86

$$9 \times \begin{matrix} \text{FRACCION} \\ \text{MIXTA} \end{matrix} = 405$$

45

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{MAGICO} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 58$$

$$\begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{OBTUSO} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{FRACCION} \\ \text{MIXTA} \end{matrix} = 103$$