

Operaciones Mixtas de Corazones (E)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$4 + \text{AMOR AL CUADRADO} = 10$$

$$14 - \text{SUMA MENTE} = 6$$

$$2 - \text{ANGULO AGUDO} = 1$$

$$7 + \text{EUCLIDES} = 9$$

$$9 \times \text{ENTERO POSITIVO} = 18$$

$$6 + \text{MATE MAGICO} = 15$$

$$5 \times \text{1 MAS 1 ES 2} = 30$$

$$3 \times \text{PI POR R CUADRADO} = 9$$

$$7 \div \text{NO DIVIDE} = 1$$

$$2 + \text{112358} = 6$$

$$48 \div \text{GUGOL} = 8$$

$$12 - \text{PEMDAS} = 5$$

$$6 \times \text{XXO XXO} = 36$$

$$9 + \text{ANGULO OBTUSO} = 12$$

$$8 + \text{CUENTA CONMIGO} = 14$$

$$35 \div \text{SUDOKU} = 5$$

$$63 \div \text{MATE QUIERO} = 7$$

$$5 + \text{COMUN MULTIPLO} = 6$$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{MATE QUIERO} + \text{PI POR R CUADRADO} =$$

$$\text{CUENTA CONMIGO} + \text{SUDOKU} =$$

Operaciones Mixtas de Corazones (E) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$4 + \text{AMOR AL CUADRADO} = 10$$

6

$$14 - \text{SUMA MENTE} = 6$$

8

$$2 - \text{ANGULO AGUDO} = 1$$

1

$$7 + \text{EUCLIDES} = 9$$

2

$$9 \times \text{ENTERO POSITIVO} = 18$$

2

$$6 + \text{MATE MAGICO} = 15$$

9

$$5 \times \text{1 MAS 1 ES 2} = 30$$

6

$$3 \times \text{PI POR R CUADRADO} = 9$$

3

$$7 \div \text{NO DIVIDE} = 1$$

7

$$2 + \text{112358} = 6$$

4

$$48 \div \text{GUGOL} = 8$$

6

$$12 - \text{PEMDAS} = 5$$

7

$$6 \times \text{XXO XXO} = 36$$

6

$$9 + \text{ANGULO OBTUSO} = 12$$

3

$$8 + \text{CUENTA CONMIGO} = 14$$

6

$$35 \div \text{SUDOKU} = 5$$

7

$$63 \div \text{MATE QUIERO} = 7$$

9

$$5 + \text{COMUN MULTIPLO} = 6$$

1

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{MATE QUIERO} + \text{PI POR R CUADRADO} = 12$$

$$\text{CUENTA CONMIGO} + \text{SUDOKU} = 13$$