

Suma de Corazones (A)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$28 + \text{SUDOKU} = 89$

$94 + \text{NO DIVIDE} = 184$

$99 + \text{MATE QUIERO} = 130$

$10 + \text{XXO XXO} = 69$

$59 + \text{FRACCION MIXTA} = 150$

$78 + \text{ANGULO OBTUSO} = 89$

$52 + \text{SUMA MENTE} = 100$

$61 + \text{ENTERO POSITIVO} = 136$

$76 + \text{ANGULO AGUDO} = 153$

$58 + \text{PEMDAS} = 131$

$70 + \text{1 MAS 1 ES 2} = 80$

$40 + \text{GUGOL} = 87$

$21 + \text{CUENTA CONMIGO} = 91$

$56 + \text{VIDA PARALELA} = 138$

$41 + \text{EUCLIDES} = 126$

$57 + \text{AMOR AL CUADRADO} = 145$

$77 + \text{PI POR R CUADRADO} = 117$

$13 + \text{MATE MAGICO} = 82$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{GUGOL} + \text{ANGULO AGUDO} =$

$\text{AMOR AL CUADRADO} + \text{MATE QUIERO} =$

Suma de Corazones (A) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$28 + \text{SUDOKU} = 89$$

61

$$94 + \text{NO DIVIDE} = 184$$

90

$$99 + \text{MATE QUIERO} = 130$$

31

$$10 + \text{XXO XXO} = 69$$

59

$$59 + \text{FRACCION MIXTA} = 150$$

91

$$78 + \text{ANGULO OBTUSO} = 89$$

11

$$52 + \text{SUMA MENTE} = 100$$

48

$$61 + \text{ENTERO POSITIVO} = 136$$

75

$$76 + \text{ANGULO AGUDO} = 153$$

77

$$58 + \text{PEMDAS} = 131$$

73

$$70 + \text{1 MAS 1 ES 2} = 80$$

10

$$40 + \text{GUGOL} = 87$$

47

$$21 + \text{CUENTA CONMIGO} = 91$$

70

$$56 + \text{VIDA PARALELA} = 138$$

82

$$41 + \text{EUCLIDES} = 126$$

85

$$57 + \text{AMOR AL CUADRADO} = 145$$

88

$$77 + \text{PI POR R CUADRADO} = 117$$

40

$$13 + \text{MATE MAGICO} = 82$$

69

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{GUGOL} + \text{ANGULO AGUDO} = 124$$

$$\text{AMOR AL CUADRADO} + \text{MATE QUIERO} = 119$$