

Resta de Corazones (C)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$84 - \text{SUDOKU} = 15$

$113 - \text{VIDA PARALELA} = 34$

$112 - \text{GUGOL} = 45$

$165 - \text{COMUN MULTIPLO} = 75$

$120 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 87$

$118 - \text{ANGULO AGUDO} = 84$

$130 - \text{NO DIVIDE} = 52$

$24 - \text{MATE MAGICO} = 11$

$60 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 29$

$136 - \text{PI POR R CUADRADO} = 74$

$98 - \text{SUMA MENTE} = 53$

$133 - \text{XXO XXO} = 76$

$99 - \text{ANGULO OBTUSO} = 24$

$75 - \text{112358} = 38$

$111 - \text{PEMDAS} = 40$

$135 - \text{CUENTA CONMIGO} = 93$

$144 - \text{ENTERO POSITIVO} = 85$

$64 - \text{FRACCION MIXTA} = 10$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{112358} + \text{PEMDAS} =$

$\text{XXO XXO} + \text{ENTERO POSITIVO} =$

Resta de Corazones (C) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$84 - \text{SUDOKU} = 15$

69

$113 - \text{VIDA PARALELA} = 34$

79

$112 - \text{GUGOL} = 45$

67

$165 - \text{COMUN MULTIPLO} = 75$

90

$120 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 87$

33

$118 - \text{ANGULO AGUDO} = 84$

34

$130 - \text{NO DIVIDE} = 52$

78

$24 - \text{MATE MAGICO} = 11$

13

$60 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 29$

31

$136 - \text{PI POR R CUADRADO} = 74$

62

$98 - \text{SUMA MENTE} = 53$

45

$133 - \text{XXO XXO} = 76$

57

$99 - \text{ANGULO OBTUSO} = 24$

75

$75 - \text{112358} = 38$

37

$111 - \text{PEMDAS} = 40$

71

$135 - \text{CUENTA CONMIGO} = 93$

42

$144 - \text{ENTERO POSITIVO} = 85$

59

$64 - \text{FRACCION MIXTA} = 10$

54

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$112358 + \text{PEMDAS} = 108$

$\text{XXO XXO} + \text{ENTERO POSITIVO} = 116$