

## Resta de Corazones (A)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$50 - \text{SUDOKU} = 17$$

$$148 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 69$$

$$57 - \text{MATE QUIERO} = 26$$

$$140 - \text{ANGULO AGUDO} = 57$$

$$124 - \text{EUCLIDES} = 73$$

$$99 - \text{SUMA MENTE} = 13$$

$$164 - \text{ANGULO OBTUSO} = 95$$

$$147 - \text{ENTERO POSITIVO} = 74$$

$$130 - \text{VIDA PARALELA} = 48$$

$$180 - \text{PI POR R CUADRADO} = 93$$

$$158 - \text{CUENTA CONMIGO} = 85$$

$$90 - \text{XXO XXO} = 64$$

$$177 - \text{COMUN MULTIPLA} = 85$$

$$119 - \text{NO DIVIDE} = 64$$

$$145 - \text{GUGOL} = 79$$

$$110 - \text{MATE MAGICO} = 82$$

$$155 - \text{112358} = 66$$

$$70 - \text{PEMDAS} = 25$$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{SUDOKU} + \text{GUGOL} =$$

$$\text{COMUN MULTIPLA} + \text{ANGULO OBTUSO} =$$

# Resta de Corazones (A) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$50 - \text{SUDOKU} = 17$$

33

$$148 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 69$$

79

$$57 - \text{MATE QUIERO} = 26$$

31

$$140 - \text{ANGULO AGUDO} = 57$$

83

$$124 - \text{EUCLIDES} = 73$$

51

$$99 - \text{SUMA MENTE} = 13$$

86

$$164 - \text{ANGULO OBTUSO} = 95$$

69

$$147 - \text{ENTERO POSITIVO} = 74$$

73

$$130 - \text{VIDA PARALELA} = 48$$

82

$$180 - \text{PI POR R CUADRADO} = 93$$

87

$$158 - \text{CUENTA CONMIGO} = 85$$

73

$$90 - \text{XXO XXO} = 64$$

26

$$177 - \text{COMUN MULTIPLA} = 85$$

92

$$119 - \text{NO DIVIDE} = 64$$

55

$$145 - \text{GUGOL} = 79$$

66

$$110 - \text{MATE MAGICO} = 82$$

28

$$155 - \text{112358} = 66$$

89

$$70 - \text{PEMDAS} = 25$$

45

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{SUDOKU} + \text{GUGOL} = 99$$

$$\text{COMUN MULTIPLA} + \text{ANGULO OBTUSO} = 161$$

## Resta de Corazones (B)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$174 - \text{XXO} = 95$

$78 - 112358 = 66$

$140 - \text{EUCLIDES} = 85$

$104 - \text{NO DIVIDE} = 52$

$191 - \text{SUDOKU} = 97$

$146 - \text{SUMA MENTE} = 81$

$106 - \text{COMUN MULTIPLO} = 88$

$115 - 1 \text{ MAS } 1 \text{ ES } 2 = 43$

$125 - \text{PEMDAS} = 38$

$113 - \text{ENTERO POSITIVO} = 57$

$163 - \text{ANGULO AGUDO} = 68$

$162 - \text{MATE QUIERO} = 99$

$101 - \text{CUENTA CONMIGO} = 85$

$147 - \text{MATE MAGICO} = 68$

$132 - \text{VIDA PARALELA} = 65$

$86 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 37$

$150 - \text{FRACCION MIXTA} = 75$

$99 - \text{GUGOL} = 62$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{EUCLIDES} + \text{MATE QUIERO} =$





$\text{NO DIVIDE} + \text{AMOR AL CUADRADO} =$

## Resta de Corazones (B) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

|  |  |  |
|--|--|--|
| $174 - \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 95$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">79</span>         | $78 - \begin{matrix} 112358 \end{matrix} = 66$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">12</span>                            | $140 - \begin{matrix} \text{EUCLIDES} \end{matrix} = 85$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">55</span>                |
| $104 - \begin{matrix} \text{NO} \\ \text{DIVIDE} \end{matrix} = 52$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">52</span>       | $191 - \begin{matrix} \text{SUDOKU} \end{matrix} = 97$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">94</span>                    | $146 - \begin{matrix} \text{SUMA} \\ \text{MENTE} \end{matrix} = 81$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">65</span>    |
| $106 - \begin{matrix} \text{COMUN} \\ \text{MULTIPLIO} \end{matrix} = 88$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">18</span> | $115 - \begin{matrix} 1 \text{ MAS } 1 \\ \text{ES } 2 \end{matrix} = 43$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">72</span> | $125 - \begin{matrix} \text{PEMDAS} \end{matrix} = 38$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">87</span>                  |
| $113 - \begin{matrix} \text{ENTERO} \\ \text{POSITIVO} \end{matrix} = 57$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">56</span> | $163 - \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{AGUDO} \end{matrix} = 68$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">95</span>    | $162 - \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{QUIERO} \end{matrix} = 99$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">63</span>   |
| $101 - \begin{matrix} \text{CUENTA} \\ \text{CONMIGO} \end{matrix} = 85$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">16</span>  | $147 - \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{MAGICO} \end{matrix} = 68$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">79</span>     | $132 - \begin{matrix} \text{VIDA} \\ \text{PARALELA} \end{matrix} = 65$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">67</span> |
| $86 - \begin{matrix} \text{AMOR AL} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 37$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">49</span> | $150 - \begin{matrix} \text{FRACCION} \\ \text{MIXTA} \end{matrix} = 75$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">75</span>  | $99 - \begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} = 62$<br><span style="color: red; font-size: 1.2em;">37</span>                    |

Ahora calcule las siguientes respuestas:

|   |   |   |       |
|---|---|---|-------|
|  | + |  | = 118 |
|  | + |  | = 101 |

## 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:

$$\text{112358} + \text{PEMDAS} = 108$$

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

## Resta de Corazones (D)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$51 - \text{ANGULO AGUDO} = 36$

$114 - \text{NO DIVIDE} = 50$

$49 - \text{SUDOKU} = 10$

$81 - \text{ANGULO OBTUSO} = 12$

$184 - \text{SUMA MENTE} = 89$

$109 - \text{CUENTA CONMIGO} = 33$

$125 - \text{COMUN MULTIPLO} = 91$

$81 - \text{GUGOL} = 10$

$110 - \text{XXO XXO} = 65$

$84 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 58$

$76 - \text{PI POR R CUADRADO} = 32$

$173 - \text{VIDA PARALELA} = 97$

$52 - \text{MATE MAGICO} = 31$

$100 - \text{PEMDAS} = 45$

$141 - \text{FRACCION MIXTA} = 62$

$100 - \text{MATE QUIERO} = 69$

$154 - \text{112358} = 62$

$146 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 81$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{XXO XXO} + \text{SUDOKU} =$

$\text{MATE QUIERO} + \text{COMUN MULTIPLO} =$

## Resta de Corazones (D) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$51 - \text{ANGULO AGUDO} = 36$$

15

$$114 - \text{NO DIVIDE} = 50$$

64

$$49 - \text{SUDOKU} = 10$$

39

$$81 - \text{ANGULO OBTUSO} = 12$$

69

$$184 - \text{SUMA MENTE} = 89$$

95

$$109 - \text{CUENTA CONMIGO} = 33$$

76

$$125 - \text{COMUN MULTIPLO} = 91$$

34

$$81 - \text{GUGOL} = 10$$

71

$$110 - \text{XXO XXO} = 65$$

45

$$84 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 58$$

26

$$76 - \text{PI POR R CUADRADO} = 32$$

44

$$173 - \text{VIDA PARALELA} = 97$$

76

$$52 - \text{MATE MAGICO} = 31$$

21

$$100 - \text{PEMDAS} = 45$$

55

$$141 - \text{FRACCION MIXTA} = 62$$

79

$$100 - \text{MATE QUIERO} = 69$$

31

$$154 - \text{112358} = 62$$

92

$$146 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 81$$

65

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{XXO XXO} + \text{SUDOKU} = 84$$

$$\text{MATE QUIERO} + \text{COMUN MULTIPLO} = 65$$



## Resta de Corazones (E)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$131 - \text{PEMDAS} = 75$

$141 - 112358 = 70$

$101 - \text{CUENTA CONMIGO} = 71$

$87 - \text{ANGULO AGUDO} = 51$

$153 - \text{FRACCION MIXTA} = 57$

$124 - \text{MATE MAGICO} = 58$

$174 - \text{COMUN MULTIPLO} = 83$

$76 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 51$

$80 - \text{SUDOKU} = 46$

$98 - \text{PI POR R CUADRADO} = 48$

$84 - 1 \text{ MAS } 1 \text{ ES } 2 = 45$

$124 - \text{EUCLIDES} = 83$

$87 - \text{VIDA PARALELA} = 30$

$109 - \text{SUMA MENTE} = 62$

$127 - \text{MATE QUIERO} = 86$

$68 - \text{ENTERO POSITIVO} = 21$

$55 - \text{NO DIVIDE} = 20$

$193 - \text{GUGOL} = 99$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{CUENTA CONMIGO} + \text{NO DIVIDE} =$

$\text{COMUN MULTIPLO} + \text{FRACCION MIXTA} =$

## Resta de Corazones (E) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$131 - \text{PEMDAS} = 75$

56

$141 - 112358 = 70$

71

$101 - \text{CUENTA CONMIGO} = 71$

30

$87 - \text{ANGULO AGUDO} = 51$

36

$153 - \text{FRACCION MIXTA} = 57$

96

$124 - \text{MATE MAGICO} = 58$

66

$174 - \text{COMUN MULTIPLO} = 83$

91

$76 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 51$

25

$80 - \text{SUDOKU} = 46$

34

$98 - \text{PI POR R CUADRADO} = 48$

50

$84 - 1 \text{ MAS } 1 \text{ ES } 2 = 45$

39

$124 - \text{EUCLIDES} = 83$

41

$87 - \text{VIDA PARALELA} = 30$

57

$109 - \text{SUMA MENTE} = 62$

47

$127 - \text{MATE QUIERO} = 86$

41

$68 - \text{ENTERO POSITIVO} = 21$

47

$55 - \text{NO DIVIDE} = 20$

35

$193 - \text{GUGOL} = 99$

94

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{CUENTA CONMIGO} + \text{NO DIVIDE} = 65$

$\text{COMUN MULTIPLO} + \text{FRACCION MIXTA} = 187$

## Resta de Corazones (F)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$72 - \text{FRACCION MIXTA} = 57$

$70 - \text{EUCLIDES} = 13$

$137 - \text{NO DIVIDE} = 92$

$102 - \text{COMUN MULTIPLO} = 66$

$31 - \text{XXO XXO} = 12$

$124 - \text{ANGULO AGUDO} = 42$

$39 - \text{PEMDAS} = 18$

$110 - \text{SUMA MENTE} = 91$

$73 - \text{ENTERO POSITIVO} = 55$

$76 - \text{SUDOKU} = 59$

$111 - \text{MATE MAGICO} = 26$

$50 - \text{GUGOL} = 19$

$120 - \text{VIDA PARALELA} = 98$

$49 - \text{PI POR R CUADRADO} = 27$

$116 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 88$

$71 - \text{CUENTA CONMIGO} = 12$

$44 - \text{MATE QUIERO} = 32$

$65 - \text{112358} = 51$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

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

$\text{112358} + \text{1 MAS 1 ES 2} =$

## Resta de Corazones (F) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$72 - \text{FRACCION MIXTA} = 57$$

15

$$102 - \text{COMUN MULTIPLO} = 66$$

36

$$39 - \text{PEMDAS} = 18$$

21

$$76 - \text{SUDOKU} = 59$$

17

$$120 - \text{VIDA PARALELA} = 98$$

22

$$71 - \text{CUENTA CONMIGO} = 12$$

59

$$70 - \text{EUCLIDES} = 13$$

57

$$31 - \text{XXO XXO} = 12$$

19

$$110 - \text{SUMA MENTE} = 91$$

19

$$111 - \text{MATE MAGICO} = 26$$

85

$$49 - \text{PI POR R CUADRADO} = 27$$

22

$$44 - \text{MATE QUIERO} = 32$$

12

$$137 - \text{NO DIVIDE} = 92$$

45

$$124 - \text{ANGULO AGUDO} = 42$$

82

$$73 - \text{ENTERO POSITIVO} = 55$$

18

$$50 - \text{GUGOL} = 19$$

31

$$116 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 88$$

28

$$65 - \text{112358} = 51$$

14

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{EUCLIDES} + \text{MATE MAGICO} = 142$$

$$\text{112358} + \text{1 MAS 1 ES 2} = 42$$

## Resta de Corazones (G)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$112 - \text{PI POR R CUADRADO} = 71$

$113 - \text{NO DIVIDE} = 26$

$119 - \text{MATE MAGICO} = 57$

$114 - \text{112358} = 67$

$57 - \text{ANGULO AGUDO} = 11$

$132 - \text{ENTERO POSITIVO} = 41$

$151 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 85$

$136 - \text{ANGULO OBTUSO} = 70$

$109 - \text{GUGOL} = 74$

$134 - \text{XXO XXO} = 99$

$49 - \text{SUMA MENTE} = 34$

$146 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 58$

$96 - \text{EUCLIDES} = 33$

$134 - \text{VIDA PARALELA} = 37$

$155 - \text{PEMDAS} = 99$

$86 - \text{CUENTA CONMIGO} = 21$

$136 - \text{MATE QUIERO} = 84$

$93 - \text{COMUN MULTIPLO} = 60$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{PI POR R CUADRADO} + \text{XXO XXO} =$

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

## Resta de Corazones (G) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$112 - \begin{matrix} \text{PI POR R} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 71$$

41

$$113 - \begin{matrix} \text{NO} \\ \text{DIVIDE} \end{matrix} = 26$$

87

$$119 - \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{MAGICO} \end{matrix} = 57$$

62

$$114 - \begin{matrix} 112358 \end{matrix} = 67$$

47

$$57 - \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{AGUDO} \end{matrix} = 11$$

46

$$132 - \begin{matrix} \text{ENTERO} \\ \text{POSITIVO} \end{matrix} = 41$$

91

$$151 - \begin{matrix} 1 \text{ MAS } 1 \\ \text{ES } 2 \end{matrix} = 85$$

66

$$136 - \begin{matrix} \text{ANGULO} \\ \text{OBTUSO} \end{matrix} = 70$$

66

$$109 - \begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} = 74$$

35

$$134 - \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 99$$

35

$$49 - \begin{matrix} \text{SUMA} \\ \text{MENTE} \end{matrix} = 34$$

15

$$146 - \begin{matrix} \text{AMOR AL} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} = 58$$

88

$$96 - \begin{matrix} \text{EUCLIDES} \end{matrix} = 33$$

63

$$134 - \begin{matrix} \text{VIDA} \\ \text{PARALELA} \end{matrix} = 37$$

97

$$155 - \begin{matrix} \text{PEMDAS} \end{matrix} = 99$$

56

$$86 - \begin{matrix} \text{CUENTA} \\ \text{CONMIGO} \end{matrix} = 21$$

65

$$136 - \begin{matrix} \text{MATE} \\ \text{QUIERO} \end{matrix} = 84$$

52

$$93 - \begin{matrix} \text{COMUN} \\ \text{MULTIPLO} \end{matrix} = 60$$

33

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\begin{matrix} \text{PI POR R} \\ \text{CUADRADO} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{XXO} \\ \text{XXO} \end{matrix} = 76$$

$$\begin{matrix} \text{CUENTA} \\ \text{CONMIGO} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{GUGOL} \end{matrix} = 100$$

## Resta de Corazones (H)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$47 - \text{112358} = 13$

$69 - \text{ANGULO OBTUSO} = 22$

$57 - \text{COMUN MULTIPLA} = 13$

$165 - \text{MATE QUIERO} = 77$

$132 - \text{SUDOKU} = 63$

$98 - \text{FRACCION MIXTA} = 33$

$69 - \text{MATE MAGICO} = 38$

$70 - \text{CUENTA CONMIGO} = 35$

$99 - \text{EUCLIDES} = 73$

$117 - \text{SUMA MENTE} = 84$

$151 - \text{XXO XXO} = 82$

$92 - \text{VIDA PARALELA} = 32$

$39 - \text{PEMDAS} = 19$

$92 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 17$

$62 - \text{PI POR R CUADRADO} = 27$

$167 - \text{ENTERO POSITIVO} = 95$

$153 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 80$

$98 - \text{GUGOL} = 10$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{AMOR AL CUADRADO} + \text{SUMA MENTE} =$

$\text{MATE QUIERO} + \text{SUDOKU} =$

## Resta de Corazones (H) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

|   |  |  |
|---|--|--|
| $47 - \text{112358} = 13$<br>34           | $69 - \text{ANGULO OBTUSO} = 22$<br>47     | $57 - \text{COMUN MULTIPL0} = 13$<br>44    |
| $165 - \text{MATE QUIERO} = 77$<br>88     | $132 - \text{SUDOKU} = 63$<br>69           | $98 - \text{FRACCION MIXTA} = 33$<br>65    |
| $69 - \text{MATE MAGICO} = 38$<br>31      | $70 - \text{CUENTA CONMIGO} = 35$<br>35    | $99 - \text{EUCLIDES} = 73$<br>26          |
| $117 - \text{SUMA MENTE} = 84$<br>33      | $151 - \text{XXO XXO} = 82$<br>69          | $92 - \text{VIDA PARALELA} = 32$<br>60     |
| $39 - \text{PEMDAS} = 19$<br>20           | $92 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 17$<br>75      | $62 - \text{PI POR R CUADRADO} = 27$<br>35 |
| $167 - \text{ENTERO POSITIVO} = 95$<br>72 | $153 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 80$<br>73 | $98 - \text{GUGOL} = 10$<br>88             |

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{AMOR AL CUADRADO} + \text{SUMA MENTE} = 106$$

$$\text{MATE QUIERO} + \text{SUDOKU} = 157$$



## Resta de Corazones (I)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$54 - \text{GUGOL} = 37$$

$$142 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 95$$

$$131 - \text{PI POR R CUADRADO} = 93$$

$$158 - \text{ANGULO AGUDO} = 71$$

$$61 - \text{XXO XXO} = 14$$

$$137 - \text{SUDOKU} = 94$$

$$51 - \text{ENTERO POSITIVO} = 17$$

$$128 - \text{MATE MAGICO} = 48$$

$$133 - \text{PEMDAS} = 56$$

$$108 - \text{ANGULO OBTUSO} = 84$$

$$39 - \text{112358} = 19$$

$$111 - \text{FRACCION MIXTA} = 87$$

$$96 - \text{VIDA PARALELA} = 24$$

$$59 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 19$$

$$131 - \text{NO DIVIDE} = 86$$

$$108 - \text{CUENTA CONMIGO} = 58$$

$$131 - \text{MATE QUIERO} = 61$$

$$163 - \text{EUCLIDES} = 77$$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{ANGULO OBTUSO} + \text{112358} =$$

$$\text{ENTERO POSITIVO} + \text{PI POR R CUADRADO} =$$

## Resta de Corazones (I) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$54 - \text{GUGOL} = 37$$

17

$$142 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 95$$

47

$$131 - \text{PI POR R CUADRADO} = 93$$

38

$$158 - \text{ANGULO AGUDO} = 71$$

87

$$61 - \text{XXO XXO} = 14$$

47

$$137 - \text{SUDOKU} = 94$$

43

$$51 - \text{ENTERO POSITIVO} = 17$$

34

$$128 - \text{MATE MAGICO} = 48$$

80

$$133 - \text{PEMDAS} = 56$$

77

$$108 - \text{ANGULO OBTUSO} = 84$$

24

$$39 - \text{112358} = 19$$

20

$$111 - \text{FRACCION MIXTA} = 87$$

24

$$96 - \text{VIDA PARALELA} = 24$$

72

$$59 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 19$$

40

$$131 - \text{NO DIVIDE} = 86$$

45

$$108 - \text{CUENTA CONMIGO} = 58$$

50

$$131 - \text{MATE QUIERO} = 61$$

70

$$163 - \text{EUCLIDES} = 77$$

86

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{ANGULO OBTUSO} + \text{112358} = 44$$

$$\text{ENTERO POSITIVO} + \text{PI POR R CUADRADO} = 72$$

## Resta de Corazones (J)

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$79 - \text{MATE QUIERO} = 39$

$119 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 70$

$143 - \text{XXO XXO} = 98$

$60 - \text{PEMDAS} = 40$

$154 - \text{VIDA PARALELA} = 69$

$122 - \text{112358} = 65$

$69 - \text{COMUN MULTIPLO} = 43$

$114 - \text{ANGULO AGUDO} = 70$

$120 - \text{FRACCION MIXTA} = 71$

$70 - \text{ENTERO POSITIVO} = 35$

$116 - \text{CUENTA CONMIGO} = 40$

$75 - \text{NO DIVIDE} = 50$

$35 - \text{GUGOL} = 14$

$61 - \text{EUCLIDES} = 38$

$53 - \text{PI POR R CUADRADO} = 39$

$89 - \text{SUDOKU} = 62$

$111 - \text{ANGULO OBTUSO} = 66$

$139 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 83$

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$\text{PEMDAS} + \text{COMUN MULTIPLO} =$

$\text{PI POR R CUADRADO} + \text{CUENTA CONMIGO} =$

## Resta de Corazones (J) Respuestas

¿Cuál es el valor de cada corazón?

$$79 - \text{MATE QUIERO} = 39$$

40

$$119 - \text{1 MAS 1 ES 2} = 70$$

49

$$143 - \text{XXO XXO} = 98$$

45

$$60 - \text{PEMDAS} = 40$$

20

$$154 - \text{VIDA PARALELA} = 69$$

85

$$122 - \text{112358} = 65$$

57

$$69 - \text{COMUN MULTIPLO} = 43$$

26

$$114 - \text{ANGULO AGUDO} = 70$$

44

$$120 - \text{FRACCION MIXTA} = 71$$

49

$$70 - \text{ENTERO POSITIVO} = 35$$

35

$$116 - \text{CUENTA CONMIGO} = 40$$

76

$$75 - \text{NO DIVIDE} = 50$$

25

$$35 - \text{GUGOL} = 14$$

21

$$61 - \text{EUCLIDES} = 38$$

23

$$53 - \text{PI POR R CUADRADO} = 39$$

14

$$89 - \text{SUDOKU} = 62$$

27

$$111 - \text{ANGULO OBTUSO} = 66$$

45

$$139 - \text{AMOR AL CUADRADO} = 83$$

56

Ahora calcule las siguientes respuestas:

$$\text{PEMDAS} + \text{COMUN MULTIPLO} = 46$$

$$\text{PI POR R CUADRADO} + \text{CUENTA CONMIGO} = 90$$