

Solving addition/subtraction for x #3

1) $11 = -x - 40$

2) $20 - x = -14$

3) $63 - x = 1$

4) $34 = -x - 60$

5) $136 = 52 + x$

6) $-7 - x = -83$

7) $159 = 99 + x$

8) $x + 49 = 8$

9) $38 - x = 84$

10) $-153 = -69 + x$

11) $-157 = -62 + x$

12) $111 = 54 - x$

13) $-11 = -x + 29$

14) $-46 = x - 50$

15) $-28 = -20 - x$

16) $87 = 58 + x$

17) $-23 = x + 11$

18) $-x - 4 = 53$

19) $63 = x - 10$

20) $-22 = x + 73$

21) $-x + 54 = 75$

22) $103 = 83 + x$

23) $-x + 33 = 32$

24) $6 = 99 + x$

25) $1 + x = 87$

26) $-19 = 26 + x$

27) $27 = 29 + x$

28) $26 = -x - 29$

29) $108 = x + 62$

30) $-90 = -78 - x$

31) $-x + 96 = 102$

32) $133 = x + 83$

33) $-x - 99 = -180$

34) $15 = -x - 61$

35) $x - 4 = 13$

36) $146 = -x + 62$

37) $x - 98 = -92$

38) $122 = 62 + x$

39) $-x + 88 = 113$

40) $76 = x + 60$

Solving addition/subtraction for x #3 (Solutions)

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) $x = -51$ | 21) $x = -21$ |
| 2) $x = 34$ | 22) $x = 20$ |
| 3) $x = 62$ | 23) $x = 1$ |
| 4) $x = -94$ | 24) $x = -93$ |
| 5) $x = 84$ | 25) $x = 86$ |
| 6) $x = 76$ | 26) $x = -45$ |
| 7) $x = 60$ | 27) $x = -2$ |
| 8) $x = -41$ | 28) $x = -55$ |
| 9) $x = -46$ | 29) $x = 46$ |
| 10) $x = -84$ | 30) $x = 12$ |
| 11) $x = -95$ | 31) $x = -6$ |
| 12) $x = -57$ | 32) $x = 50$ |
| 13) $x = 40$ | 33) $x = 81$ |
| 14) $x = 4$ | 34) $x = -76$ |
| 15) $x = 8$ | 35) $x = 17$ |
| 16) $x = 29$ | 36) $x = -84$ |
| 17) $x = -34$ | 37) $x = 6$ |
| 18) $x = -57$ | 38) $x = 60$ |
| 19) $x = 73$ | 39) $x = -25$ |
| 20) $x = -95$ | 40) $x = 16$ |