



Determine unknown number Worksheet

1) $? + 32 = 44$

2) $? + 20 = 33$

3) $48 + 36 = ?$

4) $6 + ? = 30$

5) $? + 31 = 72$

6) $23 + 17 = ?$

7) $49 + 23 = ?$

8) $? + 9 = 53$

9) $2 + 34 = ?$

10) $21 + ? = 61$

11) $24 + 24 = ?$

12) $37 + ? = 52$

13) $26 + ? = 38$

14) $20 + ? = 62$

15) $12 + 5 = ?$

16) $19 + ? = 55$

17) $? + 21 = 67$

18) $7 + ? = 28$

19) $24 + ? = 41$

$$20) 7 + 21 = ?$$

$$21) ? + 17 = 35$$

$$22) 27 + 21 = ?$$

$$23) 49 + 7 = ?$$

$$24) 46 + ? = 55$$

$$25) 10 + ? = 40$$

$$26) ? + 32 = 67$$

$$27) ? + 24 = 59$$

$$28) 4 + 43 = ?$$

$$29) 44 + 46 = ?$$

$$30) 36 + 29 = ?$$

$$31) 1 + ? = 9$$

$$32) ? + 8 = 25$$

$$33) 19 + 20 = ?$$

$$34) 44 + ? = 91$$

$$35) ? + 40 = 79$$

$$36) 38 + 34 = ?$$

$$37) ? + 38 = 70$$

$$38) 38 + ? = 51$$

$$39) 3 + ? = 8$$

$$40) 8 + ? = 18$$

$$41) ? + 9 = 43$$

$$42) ? + 5 = 33$$

$$43) 13 + ? = 30$$

$$44) 6 + 34 = ?$$

$$45) 19 + ? = 22$$

$$46) 37 + 50 = ?$$

$$47) 36 + 34 = ?$$

$$48) ? + 43 = 93$$

$$49) ? + 21 = 43$$

$$50) ? + 38 = 79$$

Answers

$$1) 12$$

$$2) 13$$

$$3) 84$$

$$4) 24$$

$$5) 41$$

$$6) 40$$

$$7) 72$$

$$8) 44$$

$$9) 36$$

$$10) 40$$

$$11) 48$$

$$12) 15$$

$$13) 12$$

$$14) 42$$

$$15) 17$$

$$16) 36$$

$$17) 46$$

18) 21

19) 17

20) 28

21) 18

22) 48

23) 56

24) 9

25) 30

26) 35

27) 35

28) 47

29) 90

30) 65

31) 8

32) 17

33) 39

34) 47

35) 39

36) 72

37) 32

38) 13

39) 5

40) 10

41) 34

42) 28

43) 17

44) 40

45) 3

46) 87

47) 70

48) 50

49) 22

50) 41

More Worksheets at <https://JustMath.org>