



First Grade Math Worksheet. Determine unknown number Worksheet

1) $7 + ? = 15$

2) $5 + ? = 9$

3) $? + 6 = 15$

4) $5 + 9 = ?$

5) $5 + ? = 10$

6) $? + 1 = 9$

7) $10 + ? = 16$

8) $4 + 0 = ?$

9) $0 + ? = 6$

10) $0 + ? = 3$

11) $7 + 2 = ?$

12) $5 + ? = 11$

13) $3 + ? = 9$

14) $7 + ? = 10$

15) $0 + ? = 3$

16) $1 + ? = 3$

17) $10 + 9 = ?$

18) $7 + ? = 8$

$19) 1 + ? = 2$

$20) 6 + ? = 6$

$21) 3 + ? = 11$

$22) ? + 4 = 8$

$23) ? + 9 = 10$

$24) 3 + 6 = ?$

$25) 7 + ? = 9$

$26) 8 + ? = 8$

$27) 2 + ? = 4$

$28) 0 + ? = 8$

$29) 9 + ? = 9$

$30) 10 + 2 = ?$

$31) 10 + ? = 17$

$32) 0 + 2 = ?$

$33) ? + 2 = 12$

$34) 8 + 7 = ?$

$35) ? + 9 = 15$

$36) 6 + ? = 14$

$37) ? + 6 = 9$

$38) 4 + 3 = ?$

$39) 4 + 0 = ?$

$40) ? + 2 = 2$

$41) ? + 3 = 7$

$$42) 7 + ? = 12$$

$$43) ? + 10 = 15$$

$$44) 10 + 5 = ?$$

$$45) ? + 2 = 2$$

$$46) 8 + 6 = ?$$

$$47) 3 + ? = 13$$

$$48) 3 + ? = 7$$

$$49) 7 + ? = 10$$

$$50) 2 + 2 = ?$$

Answers

$$1) 8$$

$$2) 4$$

$$3) 9$$

$$4) 14$$

$$5) 5$$

$$6) 8$$

$$7) 6$$

$$8) 4$$

$$9) 6$$

$$10) 3$$

$$11) 9$$

$$12) 6$$

$$13) 6$$

$$14) 3$$

$$15) 3$$

16) 2

17) 19

18) 1

19) 1

20) 0

21) 8

22) 4

23) 1

24) 9

25) 2

26) 0

27) 2

28) 8

29) 0

30) 12

31) 7

32) 2

33) 10

34) 15

35) 6

36) 8

37) 3

38) 7

39) 4

40) 0

41) 4

42) 5

43) 5

44) 15

45) 0

46) 14

47) 10

48) 4

49) 3

50) 4

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