



Solve each of the problems.

- 1)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $4 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $0 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $1 + 4 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $0 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $1 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $0 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $0 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $2 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $5 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $3 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $1 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $0 + 5 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $1 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $0 + 4 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $2 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 21)  $1 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 22)  $2 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 23)  $2 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 24)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 25)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 26)  $0 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 27)  $1 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 28)  $0 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 29)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 30)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 31)  $1 + 4 =$  \_\_\_\_\_
- 32)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 33)  $0 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 34)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 35)  $1 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 36)  $0 + 5 =$  \_\_\_\_\_
- 37)  $4 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 38)  $0 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 39)  $5 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 40)  $0 + 4 =$  \_\_\_\_\_
- 41)  $3 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 42)  $5 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 43)  $4 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 44)  $0 + 1 =$  \_\_\_\_\_
- 45)  $1 + 2 =$  \_\_\_\_\_
- 46)  $2 + 3 =$  \_\_\_\_\_
- 47)  $0 + 5 =$  \_\_\_\_\_
- 48)  $2 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 49)  $3 + 0 =$  \_\_\_\_\_
- 50)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_



Solve each of the problems.

1)  $3 + 1 = \underline{4}$

3)  $0 + 3 = \underline{3}$

5)  $1 + 4 = \underline{5}$

7)  $1 + 2 = \underline{3}$

9)  $0 + 1 = \underline{1}$

11)  $0 + 0 = \underline{0}$

13)  $5 + 0 = \underline{5}$

15)  $3 + 0 = \underline{3}$

17)  $0 + 5 = \underline{5}$

19)  $0 + 4 = \underline{4}$

21)  $1 + 0 = \underline{1}$

23)  $2 + 3 = \underline{5}$

25)  $3 + 1 = \underline{4}$

27)  $1 + 2 = \underline{3}$

29)  $2 + 1 = \underline{3}$

31)  $1 + 4 = \underline{5}$

33)  $0 + 1 = \underline{1}$

35)  $1 + 3 = \underline{4}$

37)  $4 + 0 = \underline{4}$

39)  $5 + 0 = \underline{5}$

41)  $3 + 0 = \underline{3}$

43)  $4 + 0 = \underline{4}$

45)  $1 + 2 = \underline{3}$

47)  $0 + 5 = \underline{5}$

49)  $3 + 0 = \underline{3}$

2)  $4 + 0 = \underline{4}$

4)  $1 + 1 = \underline{2}$

6)  $0 + 2 = \underline{2}$

8)  $4 + 1 = \underline{5}$

10)  $2 + 1 = \underline{3}$

12)  $2 + 3 = \underline{5}$

14)  $2 + 2 = \underline{4}$

16)  $1 + 0 = \underline{1}$

18)  $1 + 3 = \underline{4}$

20)  $2 + 0 = \underline{2}$

22)  $2 + 0 = \underline{2}$

24)  $2 + 2 = \underline{4}$

26)  $0 + 0 = \underline{0}$

28)  $0 + 3 = \underline{3}$

30)  $4 + 1 = \underline{5}$

32)  $1 + 1 = \underline{2}$

34)  $3 + 2 = \underline{5}$

36)  $0 + 5 = \underline{5}$

38)  $0 + 2 = \underline{2}$

40)  $0 + 4 = \underline{4}$

42)  $5 + 0 = \underline{5}$

44)  $0 + 1 = \underline{1}$

46)  $2 + 3 = \underline{5}$

48)  $2 + 0 = \underline{2}$

50)  $2 + 2 = \underline{4}$