

**Löse jede Aufgabe.**

1) $2 + 1 =$ _____

26) $11 - 3 =$ _____

2) $7 + 4 =$ _____

27) $16 - 9 =$ _____

3) $1 + 1 =$ _____

28) $11 - 7 =$ _____

4) $3 + 2 =$ _____

29) $12 - 5 =$ _____

5) $5 + 9 =$ _____

30) $15 - 6 =$ _____

6) $6 + 2 =$ _____

31) $15 - 7 =$ _____

7) $4 + 1 =$ _____

32) $10 - 3 =$ _____

8) $2 + 3 =$ _____

33) $6 - 3 =$ _____

9) $3 + 8 =$ _____

34) $15 - 8 =$ _____

10) $5 + 3 =$ _____

35) $4 - 3 =$ _____

11) $1 + 9 =$ _____

36) $16 - 8 =$ _____

12) $1 + 2 =$ _____

37) $14 - 9 =$ _____

13) $1 + 7 =$ _____

38) $15 - 7 =$ _____

14) $1 + 2 =$ _____

39) $5 - 2 =$ _____

15) $9 + 4 =$ _____

40) $7 - 4 =$ _____

16) $8 + 2 =$ _____

41) $3 - 2 =$ _____

17) $4 + 5 =$ _____

42) $13 - 7 =$ _____

18) $5 + 5 =$ _____

43) $2 - 1 =$ _____

19) $6 + 8 =$ _____

44) $12 - 7 =$ _____

20) $6 + 1 =$ _____

45) $10 - 5 =$ _____

21) $7 + 2 =$ _____

46) $6 - 3 =$ _____

22) $2 + 1 =$ _____

47) $4 - 1 =$ _____

23) $3 + 3 =$ _____

48) $11 - 5 =$ _____

24) $3 + 5 =$ _____

49) $7 - 3 =$ _____

25) $2 + 8 =$ _____

50) $8 - 4 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

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

2) $7 + 4 = \underline{11}$

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

4) $3 + 2 = \underline{5}$

5) $5 + 9 = \underline{14}$

6) $6 + 2 = \underline{8}$

7) $4 + 1 = \underline{5}$

8) $2 + 3 = \underline{5}$

9) $3 + 8 = \underline{11}$

10) $5 + 3 = \underline{8}$

11) $1 + 9 = \underline{10}$

12) $1 + 2 = \underline{3}$

13) $1 + 7 = \underline{8}$

14) $1 + 2 = \underline{3}$

15) $9 + 4 = \underline{13}$

16) $8 + 2 = \underline{10}$

17) $4 + 5 = \underline{9}$

18) $5 + 5 = \underline{10}$

19) $6 + 8 = \underline{14}$

20) $6 + 1 = \underline{7}$

21) $7 + 2 = \underline{9}$

22) $2 + 1 = \underline{3}$

23) $3 + 3 = \underline{6}$

24) $3 + 5 = \underline{8}$

25) $2 + 8 = \underline{10}$

26) $11 - 3 = \underline{8}$

27) $16 - 9 = \underline{7}$

28) $11 - 7 = \underline{4}$

29) $12 - 5 = \underline{7}$

30) $15 - 6 = \underline{9}$

31) $15 - 7 = \underline{8}$

32) $10 - 3 = \underline{7}$

33) $6 - 3 = \underline{3}$

34) $15 - 8 = \underline{7}$

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

36) $16 - 8 = \underline{8}$

37) $14 - 9 = \underline{5}$

38) $15 - 7 = \underline{8}$

39) $5 - 2 = \underline{3}$

40) $7 - 4 = \underline{3}$

41) $3 - 2 = \underline{1}$

42) $13 - 7 = \underline{6}$

43) $2 - 1 = \underline{1}$

44) $12 - 7 = \underline{5}$

45) $10 - 5 = \underline{5}$

46) $6 - 3 = \underline{3}$

47) $4 - 1 = \underline{3}$

48) $11 - 5 = \underline{6}$

49) $7 - 3 = \underline{4}$

50) $8 - 4 = \underline{4}$