

**Löse jede Aufgabe.**

1) $1 + 7 =$ _____

26) $7 - 4 =$ _____

2) $4 + 9 =$ _____

27) $10 - 2 =$ _____

3) $4 + 3 =$ _____

28) $14 - 5 =$ _____

4) $1 + 8 =$ _____

29) $9 - 5 =$ _____

5) $1 + 6 =$ _____

30) $6 - 4 =$ _____

6) $8 + 8 =$ _____

31) $9 - 2 =$ _____

7) $6 + 5 =$ _____

32) $9 - 6 =$ _____

8) $7 + 7 =$ _____

33) $9 - 3 =$ _____

9) $8 + 5 =$ _____

34) $4 - 3 =$ _____

10) $5 + 8 =$ _____

35) $4 - 2 =$ _____

11) $6 + 4 =$ _____

36) $16 - 7 =$ _____

12) $8 + 5 =$ _____

37) $7 - 5 =$ _____

13) $7 + 3 =$ _____

38) $17 - 8 =$ _____

14) $6 + 6 =$ _____

39) $15 - 7 =$ _____

15) $9 + 2 =$ _____

40) $9 - 6 =$ _____

16) $9 + 9 =$ _____

41) $7 - 5 =$ _____

17) $9 + 4 =$ _____

42) $2 - 1 =$ _____

18) $9 + 4 =$ _____

43) $7 - 1 =$ _____

19) $7 + 9 =$ _____

44) $6 - 1 =$ _____

20) $2 + 7 =$ _____

45) $12 - 7 =$ _____

21) $5 + 1 =$ _____

46) $7 - 3 =$ _____

22) $5 + 2 =$ _____

47) $16 - 7 =$ _____

23) $6 + 3 =$ _____

48) $14 - 5 =$ _____

24) $8 + 5 =$ _____

49) $18 - 9 =$ _____

25) $8 + 4 =$ _____

50) $9 - 2 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

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

2) $4 + 9 = \underline{13}$

3) $4 + 3 = \underline{7}$

4) $1 + 8 = \underline{9}$

5) $1 + 6 = \underline{7}$

6) $8 + 8 = \underline{16}$

7) $6 + 5 = \underline{11}$

8) $7 + 7 = \underline{14}$

9) $8 + 5 = \underline{13}$

10) $5 + 8 = \underline{13}$

11) $6 + 4 = \underline{10}$

12) $8 + 5 = \underline{13}$

13) $7 + 3 = \underline{10}$

14) $6 + 6 = \underline{12}$

15) $9 + 2 = \underline{11}$

16) $9 + 9 = \underline{18}$

17) $9 + 4 = \underline{13}$

18) $9 + 4 = \underline{13}$

19) $7 + 9 = \underline{16}$

20) $2 + 7 = \underline{9}$

21) $5 + 1 = \underline{6}$

22) $5 + 2 = \underline{7}$

23) $6 + 3 = \underline{9}$

24) $8 + 5 = \underline{13}$

25) $8 + 4 = \underline{12}$

26) $7 - 4 = \underline{3}$

27) $10 - 2 = \underline{8}$

28) $14 - 5 = \underline{9}$

29) $9 - 5 = \underline{4}$

30) $6 - 4 = \underline{2}$

31) $9 - 2 = \underline{7}$

32) $9 - 6 = \underline{3}$

33) $9 - 3 = \underline{6}$

34) $4 - 3 = \underline{1}$

35) $4 - 2 = \underline{2}$

36) $16 - 7 = \underline{9}$

37) $7 - 5 = \underline{2}$

38) $17 - 8 = \underline{9}$

39) $15 - 7 = \underline{8}$

40) $9 - 6 = \underline{3}$

41) $7 - 5 = \underline{2}$

42) $2 - 1 = \underline{1}$

43) $7 - 1 = \underline{6}$

44) $6 - 1 = \underline{5}$

45) $12 - 7 = \underline{5}$

46) $7 - 3 = \underline{4}$

47) $16 - 7 = \underline{9}$

48) $14 - 5 = \underline{9}$

49) $18 - 9 = \underline{9}$

50) $9 - 2 = \underline{7}$