

**Löse jede Aufgabe.**

1) $6 + 6 =$ _____

2) $9 + 4 =$ _____

3) $7 + 8 =$ _____

4) $5 + 1 =$ _____

5) $8 + 2 =$ _____

6) $2 + 6 =$ _____

7) $1 + 4 =$ _____

8) $1 + 5 =$ _____

9) $2 + 9 =$ _____

10) $5 + 9 =$ _____

11) $5 + 6 =$ _____

12) $5 + 5 =$ _____

13) $7 + 6 =$ _____

14) $5 + 3 =$ _____

15) $9 + 1 =$ _____

16) $5 + 8 =$ _____

17) $1 + 2 =$ _____

18) $1 + 3 =$ _____

19) $1 + 6 =$ _____

20) $9 + 1 =$ _____

21) $8 + 1 =$ _____

22) $8 + 6 =$ _____

23) $6 + 1 =$ _____

24) $5 + 2 =$ _____

25) $1 + 2 =$ _____

26) $7 - 1 =$ _____

27) $5 - 2 =$ _____

28) $16 - 7 =$ _____

29) $6 - 3 =$ _____

30) $5 - 4 =$ _____

31) $14 - 5 =$ _____

32) $15 - 6 =$ _____

33) $4 - 1 =$ _____

34) $6 - 5 =$ _____

35) $12 - 9 =$ _____

36) $9 - 5 =$ _____

37) $11 - 3 =$ _____

38) $12 - 9 =$ _____

39) $3 - 2 =$ _____

40) $10 - 2 =$ _____

41) $15 - 8 =$ _____

42) $10 - 5 =$ _____

43) $10 - 1 =$ _____

44) $7 - 4 =$ _____

45) $9 - 3 =$ _____

46) $14 - 9 =$ _____

47) $11 - 3 =$ _____

48) $10 - 8 =$ _____

49) $8 - 4 =$ _____

50) $10 - 1 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $6 + 6 = \underline{12}$

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

3) $7 + 8 = \underline{15}$

4) $5 + 1 = \underline{6}$

5) $8 + 2 = \underline{10}$

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

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

8) $1 + 5 = \underline{6}$

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

10) $5 + 9 = \underline{14}$

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

12) $5 + 5 = \underline{10}$

13) $7 + 6 = \underline{13}$

14) $5 + 3 = \underline{8}$

15) $9 + 1 = \underline{10}$

16) $5 + 8 = \underline{13}$

17) $1 + 2 = \underline{3}$

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

19) $1 + 6 = \underline{7}$

20) $9 + 1 = \underline{10}$

21) $8 + 1 = \underline{9}$

22) $8 + 6 = \underline{14}$

23) $6 + 1 = \underline{7}$

24) $5 + 2 = \underline{7}$

25) $1 + 2 = \underline{3}$

26) $7 - 1 = \underline{6}$

27) $5 - 2 = \underline{3}$

28) $16 - 7 = \underline{9}$

29) $6 - 3 = \underline{3}$

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

31) $14 - 5 = \underline{9}$

32) $15 - 6 = \underline{9}$

33) $4 - 1 = \underline{3}$

34) $6 - 5 = \underline{1}$

35) $12 - 9 = \underline{3}$

36) $9 - 5 = \underline{4}$

37) $11 - 3 = \underline{8}$

38) $12 - 9 = \underline{3}$

39) $3 - 2 = \underline{1}$

40) $10 - 2 = \underline{8}$

41) $15 - 8 = \underline{7}$

42) $10 - 5 = \underline{5}$

43) $10 - 1 = \underline{9}$

44) $7 - 4 = \underline{3}$

45) $9 - 3 = \underline{6}$

46) $14 - 9 = \underline{5}$

47) $11 - 3 = \underline{8}$

48) $10 - 8 = \underline{2}$

49) $8 - 4 = \underline{4}$

50) $10 - 1 = \underline{9}$