

**Löse jede Aufgabe.**

1) $6 + 7 =$ _____

26) $7 - 3 =$ _____

2) $4 + 4 =$ _____

27) $14 - 9 =$ _____

3) $4 + 2 =$ _____

28) $12 - 5 =$ _____

4) $9 + 4 =$ _____

29) $8 - 7 =$ _____

5) $6 + 4 =$ _____

30) $5 - 1 =$ _____

6) $2 + 6 =$ _____

31) $14 - 6 =$ _____

7) $5 + 6 =$ _____

32) $11 - 7 =$ _____

8) $3 + 8 =$ _____

33) $2 - 1 =$ _____

9) $3 + 4 =$ _____

34) $15 - 9 =$ _____

10) $8 + 5 =$ _____

35) $6 - 4 =$ _____

11) $2 + 8 =$ _____

36) $8 - 6 =$ _____

12) $2 + 4 =$ _____

37) $2 - 1 =$ _____

13) $3 + 4 =$ _____

38) $17 - 9 =$ _____

14) $1 + 9 =$ _____

39) $4 - 1 =$ _____

15) $1 + 4 =$ _____

40) $15 - 7 =$ _____

16) $6 + 8 =$ _____

41) $9 - 2 =$ _____

17) $4 + 3 =$ _____

42) $14 - 5 =$ _____

18) $5 + 5 =$ _____

43) $12 - 4 =$ _____

19) $8 + 1 =$ _____

44) $4 - 1 =$ _____

20) $2 + 8 =$ _____

45) $10 - 4 =$ _____

21) $4 + 5 =$ _____

46) $11 - 6 =$ _____

22) $1 + 1 =$ _____

47) $8 - 2 =$ _____

23) $5 + 7 =$ _____

48) $2 - 1 =$ _____

24) $6 + 2 =$ _____

49) $11 - 4 =$ _____

25) $1 + 2 =$ _____

50) $13 - 8 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $6 + 7 = \underline{13}$

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

2) $4 + 4 = \underline{8}$

27) $14 - 9 = \underline{5}$

3) $4 + 2 = \underline{6}$

28) $12 - 5 = \underline{7}$

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

29) $8 - 7 = \underline{1}$

5) $6 + 4 = \underline{10}$

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

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

31) $14 - 6 = \underline{8}$

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

32) $11 - 7 = \underline{4}$

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

33) $2 - 1 = \underline{1}$

9) $3 + 4 = \underline{7}$

34) $15 - 9 = \underline{6}$

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

35) $6 - 4 = \underline{2}$

11) $2 + 8 = \underline{10}$

36) $8 - 6 = \underline{2}$

12) $2 + 4 = \underline{6}$

37) $2 - 1 = \underline{1}$

13) $3 + 4 = \underline{7}$

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

14) $1 + 9 = \underline{10}$

39) $4 - 1 = \underline{3}$

15) $1 + 4 = \underline{5}$

40) $15 - 7 = \underline{8}$

16) $6 + 8 = \underline{14}$

41) $9 - 2 = \underline{7}$

17) $4 + 3 = \underline{7}$

42) $14 - 5 = \underline{9}$

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

43) $12 - 4 = \underline{8}$

19) $8 + 1 = \underline{9}$

44) $4 - 1 = \underline{3}$

20) $2 + 8 = \underline{10}$

45) $10 - 4 = \underline{6}$

21) $4 + 5 = \underline{9}$

46) $11 - 6 = \underline{5}$

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

47) $8 - 2 = \underline{6}$

23) $5 + 7 = \underline{12}$

48) $2 - 1 = \underline{1}$

24) $6 + 2 = \underline{8}$

49) $11 - 4 = \underline{7}$

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

50) $13 - 8 = \underline{5}$