

**Löse jede Aufgabe.**

1) $6 + 3 =$ _____

26) $9 - 3 =$ _____

2) $3 + 2 =$ _____

27) $15 - 7 =$ _____

3) $7 + 8 =$ _____

28) $13 - 5 =$ _____

4) $9 + 6 =$ _____

29) $13 - 7 =$ _____

5) $1 + 7 =$ _____

30) $4 - 1 =$ _____

6) $5 + 2 =$ _____

31) $9 - 5 =$ _____

7) $2 + 8 =$ _____

32) $5 - 4 =$ _____

8) $7 + 5 =$ _____

33) $4 - 3 =$ _____

9) $2 + 6 =$ _____

34) $7 - 5 =$ _____

10) $6 + 7 =$ _____

35) $9 - 5 =$ _____

11) $4 + 7 =$ _____

36) $11 - 2 =$ _____

12) $2 + 5 =$ _____

37) $10 - 6 =$ _____

13) $6 + 8 =$ _____

38) $3 - 1 =$ _____

14) $8 + 7 =$ _____

39) $16 - 7 =$ _____

15) $5 + 7 =$ _____

40) $16 - 8 =$ _____

16) $3 + 1 =$ _____

41) $11 - 4 =$ _____

17) $1 + 6 =$ _____

42) $7 - 6 =$ _____

18) $2 + 7 =$ _____

43) $11 - 9 =$ _____

19) $4 + 1 =$ _____

44) $9 - 7 =$ _____

20) $4 + 5 =$ _____

45) $10 - 4 =$ _____

21) $8 + 8 =$ _____

46) $9 - 1 =$ _____

22) $6 + 9 =$ _____

47) $17 - 8 =$ _____

23) $7 + 3 =$ _____

48) $6 - 1 =$ _____

24) $5 + 8 =$ _____

49) $8 - 6 =$ _____

25) $8 + 1 =$ _____

50) $11 - 5 =$ _____

**Löse jede Aufgabe.**

1) $6 + 3 = \underline{9}$

26) $9 - 3 = \underline{6}$

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

27) $15 - 7 = \underline{8}$

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

28) $13 - 5 = \underline{8}$

4) $9 + 6 = \underline{15}$

29) $13 - 7 = \underline{6}$

5) $1 + 7 = \underline{8}$

30) $4 - 1 = \underline{3}$

6) $5 + 2 = \underline{7}$

31) $9 - 5 = \underline{4}$

7) $2 + 8 = \underline{10}$

32) $5 - 4 = \underline{1}$

8) $7 + 5 = \underline{12}$

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

9) $2 + 6 = \underline{8}$

34) $7 - 5 = \underline{2}$

10) $6 + 7 = \underline{13}$

35) $9 - 5 = \underline{4}$

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

36) $11 - 2 = \underline{9}$

12) $2 + 5 = \underline{7}$

37) $10 - 6 = \underline{4}$

13) $6 + 8 = \underline{14}$

38) $3 - 1 = \underline{2}$

14) $8 + 7 = \underline{15}$

39) $16 - 7 = \underline{9}$

15) $5 + 7 = \underline{12}$

40) $16 - 8 = \underline{8}$

16) $3 + 1 = \underline{4}$

41) $11 - 4 = \underline{7}$

17) $1 + 6 = \underline{7}$

42) $7 - 6 = \underline{1}$

18) $2 + 7 = \underline{9}$

43) $11 - 9 = \underline{2}$

19) $4 + 1 = \underline{5}$

44) $9 - 7 = \underline{2}$

20) $4 + 5 = \underline{9}$

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

21) $8 + 8 = \underline{16}$

46) $9 - 1 = \underline{8}$

22) $6 + 9 = \underline{15}$

47) $17 - 8 = \underline{9}$

23) $7 + 3 = \underline{10}$

48) $6 - 1 = \underline{5}$

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

49) $8 - 6 = \underline{2}$

25) $8 + 1 = \underline{9}$

50) $11 - 5 = \underline{6}$