

**Löse jede Aufgabe.**

1) $4 + 9 =$ _____

26) $7 - 4 =$ _____

2) $8 + 4 =$ _____

27) $9 - 6 =$ _____

3) $5 + 3 =$ _____

28) $13 - 6 =$ _____

4) $2 + 8 =$ _____

29) $7 - 5 =$ _____

5) $2 + 5 =$ _____

30) $9 - 1 =$ _____

6) $4 + 2 =$ _____

31) $18 - 9 =$ _____

7) $1 + 2 =$ _____

32) $15 - 6 =$ _____

8) $1 + 6 =$ _____

33) $13 - 6 =$ _____

9) $4 + 9 =$ _____

34) $18 - 9 =$ _____

10) $2 + 6 =$ _____

35) $5 - 1 =$ _____

11) $9 + 2 =$ _____

36) $7 - 2 =$ _____

12) $1 + 5 =$ _____

37) $17 - 8 =$ _____

13) $8 + 8 =$ _____

38) $13 - 8 =$ _____

14) $7 + 7 =$ _____

39) $9 - 6 =$ _____

15) $8 + 2 =$ _____

40) $6 - 2 =$ _____

16) $7 + 3 =$ _____

41) $15 - 9 =$ _____

17) $2 + 2 =$ _____

42) $7 - 5 =$ _____

18) $9 + 9 =$ _____

43) $9 - 3 =$ _____

19) $5 + 9 =$ _____

44) $6 - 3 =$ _____

20) $9 + 8 =$ _____

45) $11 - 6 =$ _____

21) $2 + 5 =$ _____

46) $14 - 7 =$ _____

22) $5 + 3 =$ _____

47) $10 - 1 =$ _____

23) $7 + 2 =$ _____

48) $12 - 3 =$ _____

24) $4 + 6 =$ _____

49) $8 - 5 =$ _____

25) $6 + 7 =$ _____

50) $11 - 3 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $4 + 9 = \underline{13}$

2) $8 + 4 = \underline{12}$

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

4) $2 + 8 = \underline{10}$

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

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

7) $1 + 2 = \underline{3}$

8) $1 + 6 = \underline{7}$

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

10) $2 + 6 = \underline{8}$

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

12) $1 + 5 = \underline{6}$

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

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

15) $8 + 2 = \underline{10}$

16) $7 + 3 = \underline{10}$

17) $2 + 2 = \underline{4}$

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

19) $5 + 9 = \underline{14}$

20) $9 + 8 = \underline{17}$

21) $2 + 5 = \underline{7}$

22) $5 + 3 = \underline{8}$

23) $7 + 2 = \underline{9}$

24) $4 + 6 = \underline{10}$

25) $6 + 7 = \underline{13}$

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

27) $9 - 6 = \underline{3}$

28) $13 - 6 = \underline{7}$

29) $7 - 5 = \underline{2}$

30) $9 - 1 = \underline{8}$

31) $18 - 9 = \underline{9}$

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

33) $13 - 6 = \underline{7}$

34) $18 - 9 = \underline{9}$

35) $5 - 1 = \underline{4}$

36) $7 - 2 = \underline{5}$

37) $17 - 8 = \underline{9}$

38) $13 - 8 = \underline{5}$

39) $9 - 6 = \underline{3}$

40) $6 - 2 = \underline{4}$

41) $15 - 9 = \underline{6}$

42) $7 - 5 = \underline{2}$

43) $9 - 3 = \underline{6}$

44) $6 - 3 = \underline{3}$

45) $11 - 6 = \underline{5}$

46) $14 - 7 = \underline{7}$

47) $10 - 1 = \underline{9}$

48) $12 - 3 = \underline{9}$

49) $8 - 5 = \underline{3}$

50) $11 - 3 = \underline{8}$

**Löse jede Aufgabe.**

1) $8 + 4 =$ _____

26) $5 - 4 =$ _____

2) $1 + 1 =$ _____

27) $6 - 1 =$ _____

3) $3 + 7 =$ _____

28) $4 - 2 =$ _____

4) $4 + 9 =$ _____

29) $5 - 2 =$ _____

5) $6 + 7 =$ _____

30) $14 - 6 =$ _____

6) $6 + 5 =$ _____

31) $10 - 5 =$ _____

7) $8 + 8 =$ _____

32) $11 - 3 =$ _____

8) $5 + 1 =$ _____

33) $10 - 3 =$ _____

9) $4 + 2 =$ _____

34) $13 - 9 =$ _____

10) $4 + 5 =$ _____

35) $17 - 9 =$ _____

11) $2 + 4 =$ _____

36) $11 - 9 =$ _____

12) $7 + 2 =$ _____

37) $11 - 7 =$ _____

13) $8 + 6 =$ _____

38) $5 - 1 =$ _____

14) $9 + 8 =$ _____

39) $7 - 3 =$ _____

15) $3 + 3 =$ _____

40) $14 - 7 =$ _____

16) $7 + 9 =$ _____

41) $5 - 4 =$ _____

17) $8 + 6 =$ _____

42) $12 - 7 =$ _____

18) $3 + 3 =$ _____

43) $8 - 1 =$ _____

19) $6 + 2 =$ _____

44) $9 - 5 =$ _____

20) $4 + 3 =$ _____

45) $6 - 1 =$ _____

21) $1 + 1 =$ _____

46) $14 - 8 =$ _____

22) $1 + 6 =$ _____

47) $7 - 1 =$ _____

23) $2 + 8 =$ _____

48) $17 - 9 =$ _____

24) $2 + 7 =$ _____

49) $8 - 3 =$ _____

25) $3 + 6 =$ _____

50) $13 - 9 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $8 + 4 = \underline{12}$

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

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

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

5) $6 + 7 = \underline{13}$

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

7) $8 + 8 = \underline{16}$

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

9) $4 + 2 = \underline{6}$

10) $4 + 5 = \underline{9}$

11) $2 + 4 = \underline{6}$

12) $7 + 2 = \underline{9}$

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

14) $9 + 8 = \underline{17}$

15) $3 + 3 = \underline{6}$

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

17) $8 + 6 = \underline{14}$

18) $3 + 3 = \underline{6}$

19) $6 + 2 = \underline{8}$

20) $4 + 3 = \underline{7}$

21) $1 + 1 = \underline{2}$

22) $1 + 6 = \underline{7}$

23) $2 + 8 = \underline{10}$

24) $2 + 7 = \underline{9}$

25) $3 + 6 = \underline{9}$

26) $5 - 4 = \underline{1}$

27) $6 - 1 = \underline{5}$

28) $4 - 2 = \underline{2}$

29) $5 - 2 = \underline{3}$

30) $14 - 6 = \underline{8}$

31) $10 - 5 = \underline{5}$

32) $11 - 3 = \underline{8}$

33) $10 - 3 = \underline{7}$

34) $13 - 9 = \underline{4}$

35) $17 - 9 = \underline{8}$

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

37) $11 - 7 = \underline{4}$

38) $5 - 1 = \underline{4}$

39) $7 - 3 = \underline{4}$

40) $14 - 7 = \underline{7}$

41) $5 - 4 = \underline{1}$

42) $12 - 7 = \underline{5}$

43) $8 - 1 = \underline{7}$

44) $9 - 5 = \underline{4}$

45) $6 - 1 = \underline{5}$

46) $14 - 8 = \underline{6}$

47) $7 - 1 = \underline{6}$

48) $17 - 9 = \underline{8}$

49) $8 - 3 = \underline{5}$

50) $13 - 9 = \underline{4}$

**Löse jede Aufgabe.**

1) $3 + 3 =$ _____

26) $3 - 2 =$ _____

2) $6 + 4 =$ _____

27) $7 - 2 =$ _____

3) $4 + 6 =$ _____

28) $10 - 5 =$ _____

4) $9 + 5 =$ _____

29) $10 - 1 =$ _____

5) $7 + 5 =$ _____

30) $12 - 8 =$ _____

6) $2 + 4 =$ _____

31) $9 - 5 =$ _____

7) $4 + 7 =$ _____

32) $13 - 6 =$ _____

8) $2 + 7 =$ _____

33) $12 - 7 =$ _____

9) $2 + 6 =$ _____

34) $18 - 9 =$ _____

10) $5 + 4 =$ _____

35) $12 - 6 =$ _____

11) $4 + 1 =$ _____

36) $13 - 4 =$ _____

12) $9 + 1 =$ _____

37) $10 - 6 =$ _____

13) $5 + 5 =$ _____

38) $6 - 2 =$ _____

14) $3 + 9 =$ _____

39) $5 - 4 =$ _____

15) $9 + 6 =$ _____

40) $9 - 7 =$ _____

16) $2 + 6 =$ _____

41) $8 - 4 =$ _____

17) $4 + 8 =$ _____

42) $9 - 3 =$ _____

18) $3 + 9 =$ _____

43) $10 - 5 =$ _____

19) $1 + 9 =$ _____

44) $13 - 4 =$ _____

20) $5 + 8 =$ _____

45) $11 - 9 =$ _____

21) $6 + 4 =$ _____

46) $5 - 1 =$ _____

22) $3 + 1 =$ _____

47) $13 - 7 =$ _____

23) $3 + 8 =$ _____

48) $2 - 1 =$ _____

24) $7 + 5 =$ _____

49) $6 - 1 =$ _____

25) $8 + 8 =$ _____

50) $7 - 3 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

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

2) $6 + 4 = \underline{10}$

3) $4 + 6 = \underline{10}$

4) $9 + 5 = \underline{14}$

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

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

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

8) $2 + 7 = \underline{9}$

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

10) $5 + 4 = \underline{9}$

11) $4 + 1 = \underline{5}$

12) $9 + 1 = \underline{10}$

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

14) $3 + 9 = \underline{12}$

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

16) $2 + 6 = \underline{8}$

17) $4 + 8 = \underline{12}$

18) $3 + 9 = \underline{12}$

19) $1 + 9 = \underline{10}$

20) $5 + 8 = \underline{13}$

21) $6 + 4 = \underline{10}$

22) $3 + 1 = \underline{4}$

23) $3 + 8 = \underline{11}$

24) $7 + 5 = \underline{12}$

25) $8 + 8 = \underline{16}$

26) $3 - 2 = \underline{1}$

27) $7 - 2 = \underline{5}$

28) $10 - 5 = \underline{5}$

29) $10 - 1 = \underline{9}$

30) $12 - 8 = \underline{4}$

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

32) $13 - 6 = \underline{7}$

33) $12 - 7 = \underline{5}$

34) $18 - 9 = \underline{9}$

35) $12 - 6 = \underline{6}$

36) $13 - 4 = \underline{9}$

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

38) $6 - 2 = \underline{4}$

39) $5 - 4 = \underline{1}$

40) $9 - 7 = \underline{2}$

41) $8 - 4 = \underline{4}$

42) $9 - 3 = \underline{6}$

43) $10 - 5 = \underline{5}$

44) $13 - 4 = \underline{9}$

45) $11 - 9 = \underline{2}$

46) $5 - 1 = \underline{4}$

47) $13 - 7 = \underline{6}$

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

49) $6 - 1 = \underline{5}$

50) $7 - 3 = \underline{4}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Löse jede Aufgabe.**

1) $1 + 5 =$ _____

2) $5 + 7 =$ _____

3) $6 + 1 =$ _____

4) $2 + 4 =$ _____

5) $6 + 1 =$ _____

6) $1 + 3 =$ _____

7) $6 + 1 =$ _____

8) $6 + 2 =$ _____

9) $8 + 7 =$ _____

10) $8 + 8 =$ _____

11) $1 + 5 =$ _____

12) $3 + 3 =$ _____

13) $5 + 2 =$ _____

14) $8 + 2 =$ _____

15) $9 + 2 =$ _____

16) $9 + 5 =$ _____

17) $4 + 2 =$ _____

18) $6 + 1 =$ _____

19) $8 + 7 =$ _____

20) $3 + 7 =$ _____

21) $3 + 6 =$ _____

22) $1 + 2 =$ _____

23) $5 + 1 =$ _____

24) $2 + 5 =$ _____

25) $7 + 1 =$ _____

26) $12 - 4 =$ _____

27) $15 - 8 =$ _____

28) $11 - 7 =$ _____

29) $10 - 4 =$ _____

30) $10 - 3 =$ _____

31) $10 - 8 =$ _____

32) $6 - 1 =$ _____

33) $10 - 3 =$ _____

34) $12 - 7 =$ _____

35) $16 - 8 =$ _____

36) $8 - 4 =$ _____

37) $12 - 5 =$ _____

38) $14 - 5 =$ _____

39) $7 - 5 =$ _____

40) $10 - 3 =$ _____

41) $12 - 8 =$ _____

42) $10 - 3 =$ _____

43) $8 - 6 =$ _____

44) $9 - 6 =$ _____

45) $14 - 9 =$ _____

46) $14 - 8 =$ _____

47) $5 - 1 =$ _____

48) $10 - 1 =$ _____

49) $15 - 7 =$ _____

50) $11 - 8 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

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

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

3) $6 + 1 = \underline{7}$

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

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

6) $1 + 3 = \underline{4}$

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

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

9) $8 + 7 = \underline{15}$

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

11) $1 + 5 = \underline{6}$

12) $3 + 3 = \underline{6}$

13) $5 + 2 = \underline{7}$

14) $8 + 2 = \underline{10}$

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

16) $9 + 5 = \underline{14}$

17) $4 + 2 = \underline{6}$

18) $6 + 1 = \underline{7}$

19) $8 + 7 = \underline{15}$

20) $3 + 7 = \underline{10}$

21) $3 + 6 = \underline{9}$

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

23) $5 + 1 = \underline{6}$

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

25) $7 + 1 = \underline{8}$

26) $12 - 4 = \underline{8}$

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

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

29) $10 - 4 = \underline{6}$

30) $10 - 3 = \underline{7}$

31) $10 - 8 = \underline{2}$

32) $6 - 1 = \underline{5}$

33) $10 - 3 = \underline{7}$

34) $12 - 7 = \underline{5}$

35) $16 - 8 = \underline{8}$

36) $8 - 4 = \underline{4}$

37) $12 - 5 = \underline{7}$

38) $14 - 5 = \underline{9}$

39) $7 - 5 = \underline{2}$

40) $10 - 3 = \underline{7}$

41) $12 - 8 = \underline{4}$

42) $10 - 3 = \underline{7}$

43) $8 - 6 = \underline{2}$

44) $9 - 6 = \underline{3}$

45) $14 - 9 = \underline{5}$

46) $14 - 8 = \underline{6}$

47) $5 - 1 = \underline{4}$

48) $10 - 1 = \underline{9}$

49) $15 - 7 = \underline{8}$

50) $11 - 8 = \underline{3}$

**Löse jede Aufgabe.**

1) $3 + 7 =$ _____

26) $9 - 5 =$ _____

2) $5 + 8 =$ _____

27) $17 - 9 =$ _____

3) $3 + 5 =$ _____

28) $7 - 3 =$ _____

4) $8 + 1 =$ _____

29) $6 - 3 =$ _____

5) $5 + 1 =$ _____

30) $11 - 4 =$ _____

6) $1 + 5 =$ _____

31) $6 - 1 =$ _____

7) $9 + 7 =$ _____

32) $6 - 3 =$ _____

8) $7 + 5 =$ _____

33) $11 - 2 =$ _____

9) $9 + 7 =$ _____

34) $8 - 7 =$ _____

10) $1 + 1 =$ _____

35) $10 - 3 =$ _____

11) $7 + 6 =$ _____

36) $10 - 1 =$ _____

12) $8 + 3 =$ _____

37) $8 - 6 =$ _____

13) $5 + 5 =$ _____

38) $2 - 1 =$ _____

14) $3 + 2 =$ _____

39) $9 - 6 =$ _____

15) $3 + 1 =$ _____

40) $6 - 3 =$ _____

16) $9 + 9 =$ _____

41) $10 - 5 =$ _____

17) $7 + 3 =$ _____

42) $8 - 3 =$ _____

18) $4 + 6 =$ _____

43) $16 - 7 =$ _____

19) $5 + 7 =$ _____

44) $14 - 6 =$ _____

20) $9 + 4 =$ _____

45) $14 - 5 =$ _____

21) $4 + 6 =$ _____

46) $4 - 2 =$ _____

22) $2 + 2 =$ _____

47) $9 - 4 =$ _____

23) $2 + 5 =$ _____

48) $5 - 1 =$ _____

24) $5 + 2 =$ _____

49) $6 - 4 =$ _____

25) $3 + 4 =$ _____

50) $10 - 3 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $3 + 7 = \underline{10}$

2) $5 + 8 = \underline{13}$

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

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

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

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

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

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

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

10) $1 + 1 = \underline{2}$

11) $7 + 6 = \underline{13}$

12) $8 + 3 = \underline{11}$

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

14) $3 + 2 = \underline{5}$

15) $3 + 1 = \underline{4}$

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

17) $7 + 3 = \underline{10}$

18) $4 + 6 = \underline{10}$

19) $5 + 7 = \underline{12}$

20) $9 + 4 = \underline{13}$

21) $4 + 6 = \underline{10}$

22) $2 + 2 = \underline{4}$

23) $2 + 5 = \underline{7}$

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

25) $3 + 4 = \underline{7}$

26) $9 - 5 = \underline{4}$

27) $17 - 9 = \underline{8}$

28) $7 - 3 = \underline{4}$

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

30) $11 - 4 = \underline{7}$

31) $6 - 1 = \underline{5}$

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

33) $11 - 2 = \underline{9}$

34) $8 - 7 = \underline{1}$

35) $10 - 3 = \underline{7}$

36) $10 - 1 = \underline{9}$

37) $8 - 6 = \underline{2}$

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

39) $9 - 6 = \underline{3}$

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

41) $10 - 5 = \underline{5}$

42) $8 - 3 = \underline{5}$

43) $16 - 7 = \underline{9}$

44) $14 - 6 = \underline{8}$

45) $14 - 5 = \underline{9}$

46) $4 - 2 = \underline{2}$

47) $9 - 4 = \underline{5}$

48) $5 - 1 = \underline{4}$

49) $6 - 4 = \underline{2}$

50) $10 - 3 = \underline{7}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Löse jede Aufgabe.**

1) $5 + 9 =$ _____

26) $14 - 7 =$ _____

2) $4 + 2 =$ _____

27) $8 - 2 =$ _____

3) $9 + 1 =$ _____

28) $10 - 7 =$ _____

4) $5 + 3 =$ _____

29) $12 - 5 =$ _____

5) $9 + 9 =$ _____

30) $7 - 6 =$ _____

6) $2 + 1 =$ _____

31) $13 - 8 =$ _____

7) $1 + 9 =$ _____

32) $11 - 2 =$ _____

8) $4 + 5 =$ _____

33) $18 - 9 =$ _____

9) $2 + 5 =$ _____

34) $18 - 9 =$ _____

10) $9 + 8 =$ _____

35) $13 - 8 =$ _____

11) $8 + 8 =$ _____

36) $6 - 5 =$ _____

12) $1 + 1 =$ _____

37) $5 - 2 =$ _____

13) $1 + 4 =$ _____

38) $5 - 4 =$ _____

14) $5 + 4 =$ _____

39) $14 - 9 =$ _____

15) $2 + 3 =$ _____

40) $8 - 5 =$ _____

16) $5 + 7 =$ _____

41) $12 - 8 =$ _____

17) $3 + 3 =$ _____

42) $12 - 9 =$ _____

18) $7 + 4 =$ _____

43) $12 - 9 =$ _____

19) $8 + 2 =$ _____

44) $12 - 7 =$ _____

20) $4 + 2 =$ _____

45) $12 - 9 =$ _____

21) $6 + 8 =$ _____

46) $6 - 2 =$ _____

22) $2 + 6 =$ _____

47) $13 - 7 =$ _____

23) $4 + 3 =$ _____

48) $4 - 1 =$ _____

24) $4 + 3 =$ _____

49) $13 - 9 =$ _____

25) $8 + 1 =$ _____

50) $17 - 8 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $5 + 9 = \underline{14}$

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

3) $9 + 1 = \underline{10}$

4) $5 + 3 = \underline{8}$

5) $9 + 9 = \underline{18}$

6) $2 + 1 = \underline{3}$

7) $1 + 9 = \underline{10}$

8) $4 + 5 = \underline{9}$

9) $2 + 5 = \underline{7}$

10) $9 + 8 = \underline{17}$

11) $8 + 8 = \underline{16}$

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

13) $1 + 4 = \underline{5}$

14) $5 + 4 = \underline{9}$

15) $2 + 3 = \underline{5}$

16) $5 + 7 = \underline{12}$

17) $3 + 3 = \underline{6}$

18) $7 + 4 = \underline{11}$

19) $8 + 2 = \underline{10}$

20) $4 + 2 = \underline{6}$

21) $6 + 8 = \underline{14}$

22) $2 + 6 = \underline{8}$

23) $4 + 3 = \underline{7}$

24) $4 + 3 = \underline{7}$

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

26) $14 - 7 = \underline{7}$

27) $8 - 2 = \underline{6}$

28) $10 - 7 = \underline{3}$

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

30) $7 - 6 = \underline{1}$

31) $13 - 8 = \underline{5}$

32) $11 - 2 = \underline{9}$

33) $18 - 9 = \underline{9}$

34) $18 - 9 = \underline{9}$

35) $13 - 8 = \underline{5}$

36) $6 - 5 = \underline{1}$

37) $5 - 2 = \underline{3}$

38) $5 - 4 = \underline{1}$

39) $14 - 9 = \underline{5}$

40) $8 - 5 = \underline{3}$

41) $12 - 8 = \underline{4}$

42) $12 - 9 = \underline{3}$

43) $12 - 9 = \underline{3}$

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

45) $12 - 9 = \underline{3}$

46) $6 - 2 = \underline{4}$

47) $13 - 7 = \underline{6}$

48) $4 - 1 = \underline{3}$

49) $13 - 9 = \underline{4}$

50) $17 - 8 = \underline{9}$

**Löse jede Aufgabe.**

1) $5 + 6 =$ _____

26) $16 - 7 =$ _____

2) $3 + 9 =$ _____

27) $9 - 6 =$ _____

3) $5 + 7 =$ _____

28) $10 - 6 =$ _____

4) $1 + 4 =$ _____

29) $3 - 1 =$ _____

5) $6 + 9 =$ _____

30) $17 - 8 =$ _____

6) $4 + 1 =$ _____

31) $14 - 9 =$ _____

7) $6 + 6 =$ _____

32) $5 - 2 =$ _____

8) $7 + 8 =$ _____

33) $9 - 4 =$ _____

9) $7 + 5 =$ _____

34) $8 - 6 =$ _____

10) $1 + 4 =$ _____

35) $15 - 6 =$ _____

11) $6 + 2 =$ _____

36) $10 - 9 =$ _____

12) $8 + 9 =$ _____

37) $5 - 4 =$ _____

13) $4 + 3 =$ _____

38) $10 - 8 =$ _____

14) $2 + 8 =$ _____

39) $7 - 2 =$ _____

15) $1 + 2 =$ _____

40) $12 - 5 =$ _____

16) $3 + 4 =$ _____

41) $13 - 7 =$ _____

17) $6 + 8 =$ _____

42) $12 - 5 =$ _____

18) $3 + 1 =$ _____

43) $13 - 4 =$ _____

19) $8 + 5 =$ _____

44) $15 - 8 =$ _____

20) $6 + 9 =$ _____

45) $9 - 2 =$ _____

21) $9 + 9 =$ _____

46) $8 - 1 =$ _____

22) $3 + 7 =$ _____

47) $10 - 2 =$ _____

23) $6 + 7 =$ _____

48) $5 - 4 =$ _____

24) $7 + 5 =$ _____

49) $8 - 4 =$ _____

25) $2 + 4 =$ _____

50) $13 - 5 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $5 + 6 = \underline{11}$

2) $3 + 9 = \underline{12}$

3) $5 + 7 = \underline{12}$

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

5) $6 + 9 = \underline{15}$

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

7) $6 + 6 = \underline{12}$

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

9) $7 + 5 = \underline{12}$

10) $1 + 4 = \underline{5}$

11) $6 + 2 = \underline{8}$

12) $8 + 9 = \underline{17}$

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

14) $2 + 8 = \underline{10}$

15) $1 + 2 = \underline{3}$

16) $3 + 4 = \underline{7}$

17) $6 + 8 = \underline{14}$

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

19) $8 + 5 = \underline{13}$

20) $6 + 9 = \underline{15}$

21) $9 + 9 = \underline{18}$

22) $3 + 7 = \underline{10}$

23) $6 + 7 = \underline{13}$

24) $7 + 5 = \underline{12}$

25) $2 + 4 = \underline{6}$

26) $16 - 7 = \underline{9}$

27) $9 - 6 = \underline{3}$

28) $10 - 6 = \underline{4}$

29) $3 - 1 = \underline{2}$

30) $17 - 8 = \underline{9}$

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

32) $5 - 2 = \underline{3}$

33) $9 - 4 = \underline{5}$

34) $8 - 6 = \underline{2}$

35) $15 - 6 = \underline{9}$

36) $10 - 9 = \underline{1}$

37) $5 - 4 = \underline{1}$

38) $10 - 8 = \underline{2}$

39) $7 - 2 = \underline{5}$

40) $12 - 5 = \underline{7}$

41) $13 - 7 = \underline{6}$

42) $12 - 5 = \underline{7}$

43) $13 - 4 = \underline{9}$

44) $15 - 8 = \underline{7}$

45) $9 - 2 = \underline{7}$

46) $8 - 1 = \underline{7}$

47) $10 - 2 = \underline{8}$

48) $5 - 4 = \underline{1}$

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

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

**Löse jede Aufgabe.**

1) $6 + 4 =$ _____

26) $11 - 3 =$ _____

2) $5 + 8 =$ _____

27) $7 - 2 =$ _____

3) $1 + 1 =$ _____

28) $12 - 6 =$ _____

4) $8 + 8 =$ _____

29) $7 - 2 =$ _____

5) $1 + 4 =$ _____

30) $12 - 7 =$ _____

6) $8 + 5 =$ _____

31) $10 - 5 =$ _____

7) $6 + 1 =$ _____

32) $7 - 3 =$ _____

8) $1 + 4 =$ _____

33) $6 - 4 =$ _____

9) $1 + 1 =$ _____

34) $12 - 8 =$ _____

10) $8 + 3 =$ _____

35) $7 - 4 =$ _____

11) $4 + 9 =$ _____

36) $11 - 8 =$ _____

12) $8 + 5 =$ _____

37) $11 - 6 =$ _____

13) $3 + 1 =$ _____

38) $4 - 2 =$ _____

14) $4 + 9 =$ _____

39) $12 - 5 =$ _____

15) $4 + 7 =$ _____

40) $11 - 2 =$ _____

16) $9 + 8 =$ _____

41) $8 - 4 =$ _____

17) $4 + 2 =$ _____

42) $13 - 6 =$ _____

18) $9 + 2 =$ _____

43) $12 - 7 =$ _____

19) $3 + 1 =$ _____

44) $11 - 9 =$ _____

20) $2 + 2 =$ _____

45) $12 - 6 =$ _____

21) $4 + 3 =$ _____

46) $15 - 9 =$ _____

22) $6 + 7 =$ _____

47) $11 - 6 =$ _____

23) $7 + 6 =$ _____

48) $16 - 9 =$ _____

24) $1 + 2 =$ _____

49) $16 - 9 =$ _____

25) $8 + 1 =$ _____

50) $15 - 8 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

1) $6 + 4 = \underline{10}$

2) $5 + 8 = \underline{13}$

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

4) $8 + 8 = \underline{16}$

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

6) $8 + 5 = \underline{13}$

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

8) $1 + 4 = \underline{5}$

9) $1 + 1 = \underline{2}$

10) $8 + 3 = \underline{11}$

11) $4 + 9 = \underline{13}$

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

13) $3 + 1 = \underline{4}$

14) $4 + 9 = \underline{13}$

15) $4 + 7 = \underline{11}$

16) $9 + 8 = \underline{17}$

17) $4 + 2 = \underline{6}$

18) $9 + 2 = \underline{11}$

19) $3 + 1 = \underline{4}$

20) $2 + 2 = \underline{4}$

21) $4 + 3 = \underline{7}$

22) $6 + 7 = \underline{13}$

23) $7 + 6 = \underline{13}$

24) $1 + 2 = \underline{3}$

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

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

27) $7 - 2 = \underline{5}$

28) $12 - 6 = \underline{6}$

29) $7 - 2 = \underline{5}$

30) $12 - 7 = \underline{5}$

31) $10 - 5 = \underline{5}$

32) $7 - 3 = \underline{4}$

33) $6 - 4 = \underline{2}$

34) $12 - 8 = \underline{4}$

35) $7 - 4 = \underline{3}$

36) $11 - 8 = \underline{3}$

37) $11 - 6 = \underline{5}$

38) $4 - 2 = \underline{2}$

39) $12 - 5 = \underline{7}$

40) $11 - 2 = \underline{9}$

41) $8 - 4 = \underline{4}$

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

43) $12 - 7 = \underline{5}$

44) $11 - 9 = \underline{2}$

45) $12 - 6 = \underline{6}$

46) $15 - 9 = \underline{6}$

47) $11 - 6 = \underline{5}$

48) $16 - 9 = \underline{7}$

49) $16 - 9 = \underline{7}$

50) $15 - 8 = \underline{7}$