

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 10 = 17$

1. _____

2) $6 + ? = 11$

2. _____

3) $13 = 7 + ?$

3. _____

4) $14 = ? + 5$

4. _____

5) $? = 1 + 10$

5. _____

6) $9 - 6 = ?$

6. _____

7) $11 - ? = 1$

7. _____

8) $? - 2 = 8$

8. _____

9) $? = 15 - 10$

9. _____

10) $8 = 14 - ?$

10. _____

11) $5 = ? - 7$

11. _____

12) $3 + 2 = ?$

12. _____

13) $? + 6 = 14$

13. _____

14) $7 + ? = 9$

14. _____

15) $10 = 5 + ?$

15. _____

16) $3 = ? + 2$

16. _____

17) $? = 5 + 7$

17. _____

18) $11 - 2 = ?$

18. _____

19) $11 - ? = 10$

19. _____

20) $? - 9 = 1$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 10 = 17$
- 2) $6 + ? = 11$
- 3) $13 = 7 + ?$
- 4) $14 = ? + 5$
- 5) $? = 1 + 10$
- 6) $9 - 6 = ?$
- 7) $11 - ? = 1$
- 8) $? - 2 = 8$
- 9) $? = 15 - 10$
- 10) $8 = 14 - ?$
- 11) $5 = ? - 7$
- 12) $3 + 2 = ?$
- 13) $? + 6 = 14$
- 14) $7 + ? = 9$
- 15) $10 = 5 + ?$
- 16) $3 = ? + 2$
- 17) $? = 5 + 7$
- 18) $11 - 2 = ?$
- 19) $11 - ? = 10$
- 20) $? - 9 = 1$

Antworten

1. 7
2. 5
3. 6
4. 9
5. 11
6. 3
7. 10
8. 10
9. 5
10. 6
11. 12
12. 5
13. 8
14. 2
15. 5
16. 1
17. 12
18. 9
19. 1
20. 10



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

10	11	7	10	10
12	12	2	5	1
6	5	9	8	9
6	3	5	1	5

Antworten

1) $? + 10 = 17$

2) $6 + ? = 11$

3) $13 = 7 + ?$

4) $14 = ? + 5$

5) $? = 1 + 10$

6) $9 - 6 = ?$

7) $11 - ? = 1$

8) $? - 2 = 8$

9) $? = 15 - 10$

10) $8 = 14 - ?$

11) $5 = ? - 7$

12) $3 + 2 = ?$

13) $? + 6 = 14$

14) $7 + ? = 9$

15) $10 = 5 + ?$

16) $3 = ? + 2$

17) $? = 5 + 7$

18) $11 - 2 = ?$

19) $11 - ? = 10$

20) $? - 9 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 7 = 9$

1. _____

2) $9 + ? = 13$

2. _____

3) $11 = 4 + ?$

3. _____

4) $10 = ? + 4$

4. _____

5) $? = 1 + 5$

5. _____

6) $11 - 8 = ?$

6. _____

7) $11 - ? = 2$

7. _____

8) $? - 2 = 8$

8. _____

9) $? = 10 - 8$

9. _____

10) $3 = 4 - ?$

10. _____

11) $1 = ? - 8$

11. _____

12) $4 + 2 = ?$

12. _____

13) $? + 1 = 5$

13. _____

14) $3 + ? = 13$

14. _____

15) $12 = 9 + ?$

15. _____

16) $10 = ? + 1$

16. _____

17) $? = 2 + 4$

17. _____

18) $7 - 3 = ?$

18. _____

19) $13 - ? = 3$

19. _____

20) $? - 8 = 3$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 7 = 9$
- 2) $9 + ? = 13$
- 3) $11 = 4 + ?$
- 4) $10 = ? + 4$
- 5) $? = 1 + 5$
- 6) $11 - 8 = ?$
- 7) $11 - ? = 2$
- 8) $? - 2 = 8$
- 9) $? = 10 - 8$
- 10) $3 = 4 - ?$
- 11) $1 = ? - 8$
- 12) $4 + 2 = ?$
- 13) $? + 1 = 5$
- 14) $3 + ? = 13$
- 15) $12 = 9 + ?$
- 16) $10 = ? + 1$
- 17) $? = 2 + 4$
- 18) $7 - 3 = ?$
- 19) $13 - ? = 3$
- 20) $? - 8 = 3$

Antworten

1. 2
2. 4
3. 7
4. 6
5. 6
6. 3
7. 9
8. 10
9. 2
10. 1
11. 9
12. 6
13. 4
14. 10
15. 3
16. 9
17. 6
18. 4
19. 10
20. 11



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

10	3	9	10	6
4	1	10	9	4
9	7	3	6	11
4	2	2	6	6

1) $? + 7 = 9$

2) $9 + ? = 13$

3) $11 = 4 + ?$

4) $10 = ? + 4$

5) $? = 1 + 5$

6) $11 - 8 = ?$

7) $11 - ? = 2$

8) $? - 2 = 8$

9) $? = 10 - 8$

10) $3 = 4 - ?$

11) $1 = ? - 8$

12) $4 + 2 = ?$

13) $? + 1 = 5$

14) $3 + ? = 13$

15) $12 = 9 + ?$

16) $10 = ? + 1$

17) $? = 2 + 4$

18) $7 - 3 = ?$

19) $13 - ? = 3$

20) $? - 8 = 3$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 7 = 17$

1. _____

2) $7 + ? = 9$

2. _____

3) $14 = 6 + ?$

3. _____

4) $5 = ? + 4$

4. _____

5) $? = 5 + 3$

5. _____

6) $13 - 9 = ?$

6. _____

7) $10 - ? = 6$

7. _____

8) $? - 8 = 9$

8. _____

9) $? = 12 - 2$

9. _____

10) $7 = 15 - ?$

10. _____

11) $4 = ? - 8$

11. _____

12) $3 + 9 = ?$

12. _____

13) $? + 2 = 3$

13. _____

14) $4 + ? = 11$

14. _____

15) $14 = 8 + ?$

15. _____

16) $12 = ? + 4$

16. _____

17) $? = 7 + 10$

17. _____

18) $8 - 5 = ?$

18. _____

19) $12 - ? = 5$

19. _____

20) $? - 10 = 3$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 7 = 17$
- 2) $7 + ? = 9$
- 3) $14 = 6 + ?$
- 4) $5 = ? + 4$
- 5) $? = 5 + 3$
- 6) $13 - 9 = ?$
- 7) $10 - ? = 6$
- 8) $? - 8 = 9$
- 9) $? = 12 - 2$
- 10) $7 = 15 - ?$
- 11) $4 = ? - 8$
- 12) $3 + 9 = ?$
- 13) $? + 2 = 3$
- 14) $4 + ? = 11$
- 15) $14 = 8 + ?$
- 16) $12 = ? + 4$
- 17) $? = 7 + 10$
- 18) $8 - 5 = ?$
- 19) $12 - ? = 5$
- 20) $? - 10 = 3$

Antworten

1. 10
2. 2
3. 8
4. 1
5. 8
6. 4
7. 4
8. 17
9. 10
10. 8
11. 12
12. 12
13. 1
14. 7
15. 6
16. 8
17. 17
18. 3
19. 7
20. 13



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

3	8	4	1	8
10	6	4	12	8
2	10	7	7	8
1	12	17	13	17

Antworten

1) $? + 7 = 17$

2) $7 + ? = 9$

3) $14 = 6 + ?$

4) $5 = ? + 4$

5) $? = 5 + 3$

6) $13 - 9 = ?$

7) $10 - ? = 6$

8) $? - 8 = 9$

9) $? = 12 - 2$

10) $7 = 15 - ?$

11) $4 = ? - 8$

12) $3 + 9 = ?$

13) $? + 2 = 3$

14) $4 + ? = 11$

15) $14 = 8 + ?$

16) $12 = ? + 4$

17) $? = 7 + 10$

18) $8 - 5 = ?$

19) $12 - ? = 5$

20) $? - 10 = 3$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 1 = 8$

1. _____

2) $10 + ? = 13$

2. _____

3) $14 = 4 + ?$

3. _____

4) $10 = ? + 3$

4. _____

5) $? = 3 + 2$

5. _____

6) $16 - 8 = ?$

6. _____

7) $16 - ? = 9$

7. _____

8) $? - 8 = 7$

8. _____

9) $? = 2 - 1$

9. _____

10) $10 = 15 - ?$

10. _____

11) $3 = ? - 5$

11. _____

12) $9 + 9 = ?$

12. _____

13) $? + 6 = 13$

13. _____

14) $1 + ? = 3$

14. _____

15) $9 = 6 + ?$

15. _____

16) $14 = ? + 4$

16. _____

17) $? = 9 + 3$

17. _____

18) $7 - 6 = ?$

18. _____

19) $9 - ? = 3$

19. _____

20) $? - 9 = 8$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

1) $? + 1 = 8$

2) $10 + ? = 13$

3) $14 = 4 + ?$

4) $10 = ? + 3$

5) $? = 3 + 2$

6) $16 - 8 = ?$

7) $16 - ? = 9$

8) $? - 8 = 7$

9) $? = 2 - 1$

10) $10 = 15 - ?$

11) $3 = ? - 5$

12) $9 + 9 = ?$

13) $? + 6 = 13$

14) $1 + ? = 3$

15) $9 = 6 + ?$

16) $14 = ? + 4$

17) $? = 9 + 3$

18) $7 - 6 = ?$

19) $9 - ? = 3$

20) $? - 9 = 8$

Antworten1. 72. 33. 104. 75. 56. 87. 78. 159. 110. 511. 812. 1813. 714. 215. 316. 1017. 1218. 119. 620. 17



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

8	1	3	7	12
7	1	7	17	5
3	7	10	2	8
10	15	18	6	5

1) $? + 1 = 8$

2) $10 + ? = 13$

3) $14 = 4 + ?$

4) $10 = ? + 3$

5) $? = 3 + 2$

6) $16 - 8 = ?$

7) $16 - ? = 9$

8) $? - 8 = 7$

9) $? = 2 - 1$

10) $10 = 15 - ?$

11) $3 = ? - 5$

12) $9 + 9 = ?$

13) $? + 6 = 13$

14) $1 + ? = 3$

15) $9 = 6 + ?$

16) $14 = ? + 4$

17) $? = 9 + 3$

18) $7 - 6 = ?$

19) $9 - ? = 3$

20) $? - 9 = 8$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1) $? + 9 = 18$

1. _____

2) $9 + ? = 14$

2. _____

3) $17 = 8 + ?$

3. _____

4) $18 = ? + 9$

4. _____

5) $? = 5 + 3$

5. _____

6) $14 - 4 = ?$

6. _____

7) $14 - ? = 4$

7. _____

8) $? - 8 = 1$

8. _____

9) $? = 14 - 4$

9. _____

10) $7 = 17 - ?$

10. _____

11) $6 = ? - 2$

11. _____

12) $7 + 7 = ?$

12. _____

13) $? + 9 = 18$

13. _____

14) $5 + ? = 15$

14. _____

15) $6 = 3 + ?$

15. _____

16) $7 = ? + 4$

16. _____

17) $? = 2 + 7$

17. _____

18) $5 - 1 = ?$

18. _____

19) $10 - ? = 1$

19. _____

20) $? - 6 = 9$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 9 = 18$
- 2) $9 + ? = 14$
- 3) $17 = 8 + ?$
- 4) $18 = ? + 9$
- 5) $? = 5 + 3$
- 6) $14 - 4 = ?$
- 7) $14 - ? = 4$
- 8) $? - 8 = 1$
- 9) $? = 14 - 4$
- 10) $7 = 17 - ?$
- 11) $6 = ? - 2$
- 12) $7 + 7 = ?$
- 13) $? + 9 = 18$
- 14) $5 + ? = 15$
- 15) $6 = 3 + ?$
- 16) $7 = ? + 4$
- 17) $? = 2 + 7$
- 18) $5 - 1 = ?$
- 19) $10 - ? = 1$
- 20) $? - 6 = 9$

Antworten

1. 9
2. 5
3. 9
4. 9
5. 8
6. 10
7. 10
8. 9
9. 10
10. 10
11. 8
12. 14
13. 9
14. 10
15. 3
16. 3
17. 9
18. 4
19. 9
20. 15



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

8	3	9	10	10
14	15	9	9	5
10	9	9	10	3
9	4	9	10	8

1) $? + 9 = 18$

2) $9 + ? = 14$

3) $17 = 8 + ?$

4) $18 = ? + 9$

5) $? = 5 + 3$

6) $14 - 4 = ?$

7) $14 - ? = 4$

8) $? - 8 = 1$

9) $? = 14 - 4$

10) $7 = 17 - ?$

11) $6 = ? - 2$

12) $7 + 7 = ?$

13) $? + 9 = 18$

14) $5 + ? = 15$

15) $6 = 3 + ?$

16) $7 = ? + 4$

17) $? = 2 + 7$

18) $5 - 1 = ?$

19) $10 - ? = 1$

20) $? - 6 = 9$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 9 = 14$

1. _____

2) $9 + ? = 10$

2. _____

3) $12 = 3 + ?$

3. _____

4) $16 = ? + 9$

4. _____

5) $? = 4 + 10$

5. _____

6) $18 - 8 = ?$

6. _____

7) $17 - ? = 9$

7. _____

8) $? - 3 = 4$

8. _____

9) $? = 5 - 3$

9. _____

10) $3 = 5 - ?$

10. _____

11) $3 = ? - 2$

11. _____

12) $2 + 7 = ?$

12. _____

13) $? + 5 = 13$

13. _____

14) $5 + ? = 13$

14. _____

15) $13 = 4 + ?$

15. _____

16) $16 = ? + 8$

16. _____

17) $? = 8 + 4$

17. _____

18) $10 - 6 = ?$

18. _____

19) $15 - ? = 9$

19. _____

20) $? - 4 = 9$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 9 = 14$
- 2) $9 + ? = 10$
- 3) $12 = 3 + ?$
- 4) $16 = ? + 9$
- 5) $? = 4 + 10$
- 6) $18 - 8 = ?$
- 7) $17 - ? = 9$
- 8) $? - 3 = 4$
- 9) $? = 5 - 3$
- 10) $3 = 5 - ?$
- 11) $3 = ? - 2$
- 12) $2 + 7 = ?$
- 13) $? + 5 = 13$
- 14) $5 + ? = 13$
- 15) $13 = 4 + ?$
- 16) $16 = ? + 8$
- 17) $? = 8 + 4$
- 18) $10 - 6 = ?$
- 19) $15 - ? = 9$
- 20) $? - 4 = 9$

Antworten

1. 5
2. 1
3. 9
4. 7
5. 14
6. 10
7. 8
8. 7
9. 2
10. 2
11. 5
12. 9
13. 8
14. 8
15. 9
16. 8
17. 12
18. 4
19. 6
20. 13



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

2	7	7	2	10
4	9	8	9	8
6	8	12	14	13
8	1	9	5	5

Antworten

1) $? + 9 = 14$

2) $9 + ? = 10$

3) $12 = 3 + ?$

4) $16 = ? + 9$

5) $? = 4 + 10$

6) $18 - 8 = ?$

7) $17 - ? = 9$

8) $? - 3 = 4$

9) $? = 5 - 3$

10) $3 = 5 - ?$

11) $3 = ? - 2$

12) $2 + 7 = ?$

13) $? + 5 = 13$

14) $5 + ? = 13$

15) $13 = 4 + ?$

16) $16 = ? + 8$

17) $? = 8 + 4$

18) $10 - 6 = ?$

19) $15 - ? = 9$

20) $? - 4 = 9$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 9 = 19$
- 2) $3 + ? = 6$
- 3) $9 = 4 + ?$
- 4) $15 = ? + 5$
- 5) $? = 6 + 2$
- 6) $5 - 2 = ?$
- 7) $7 - ? = 4$
- 8) $? - 5 = 9$
- 9) $? = 16 - 7$
- 10) $7 = 17 - ?$
- 11) $10 = ? - 6$
- 12) $2 + 9 = ?$
- 13) $? + 9 = 16$
- 14) $2 + ? = 9$
- 15) $9 = 8 + ?$
- 16) $9 = ? + 5$
- 17) $? = 6 + 8$
- 18) $15 - 9 = ?$
- 19) $13 - ? = 8$
- 20) $? - 10 = 4$

Antworten

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 9 = 19$
- 2) $3 + ? = 6$
- 3) $9 = 4 + ?$
- 4) $15 = ? + 5$
- 5) $? = 6 + 2$
- 6) $5 - 2 = ?$
- 7) $7 - ? = 4$
- 8) $? - 5 = 9$
- 9) $? = 16 - 7$
- 10) $7 = 17 - ?$
- 11) $10 = ? - 6$
- 12) $2 + 9 = ?$
- 13) $? + 9 = 16$
- 14) $2 + ? = 9$
- 15) $9 = 8 + ?$
- 16) $9 = ? + 5$
- 17) $? = 6 + 8$
- 18) $15 - 9 = ?$
- 19) $13 - ? = 8$
- 20) $? - 10 = 4$

Antworten

1. 10
2. 3
3. 5
4. 10
5. 8
6. 3
7. 3
8. 14
9. 9
10. 10
11. 16
12. 11
13. 7
14. 7
15. 1
16. 4
17. 14
18. 6
19. 5
20. 14



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

8	7	3	10	1
7	3	14	4	10
5	11	10	6	14
14	3	16	5	9

Antworten

1) $? + 9 = 19$

2) $3 + ? = 6$

3) $9 = 4 + ?$

4) $15 = ? + 5$

5) $? = 6 + 2$

6) $5 - 2 = ?$

7) $7 - ? = 4$

8) $? - 5 = 9$

9) $? = 16 - 7$

10) $7 = 17 - ?$

11) $10 = ? - 6$

12) $2 + 9 = ?$

13) $? + 9 = 16$

14) $2 + ? = 9$

15) $9 = 8 + ?$

16) $9 = ? + 5$

17) $? = 6 + 8$

18) $15 - 9 = ?$

19) $13 - ? = 8$

20) $? - 10 = 4$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 10 = 11$

1. _____

2) $5 + ? = 8$

2. _____

3) $15 = 8 + ?$

3. _____

4) $4 = ? + 2$

4. _____

5) $? = 5 + 9$

5. _____

6) $12 - 4 = ?$

6. _____

7) $14 - ? = 9$

7. _____

8) $? - 8 = 6$

8. _____

9) $? = 11 - 2$

9. _____

10) $2 = 8 - ?$

10. _____

11) $8 = ? - 2$

11. _____

12) $9 + 7 = ?$

12. _____

13) $? + 9 = 17$

13. _____

14) $3 + ? = 7$

14. _____

15) $7 = 2 + ?$

15. _____

16) $14 = ? + 6$

16. _____

17) $? = 1 + 5$

17. _____

18) $8 - 7 = ?$

18. _____

19) $11 - ? = 9$

19. _____

20) $? - 4 = 2$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 10 = 11$
- 2) $5 + ? = 8$
- 3) $15 = 8 + ?$
- 4) $4 = ? + 2$
- 5) $? = 5 + 9$
- 6) $12 - 4 = ?$
- 7) $14 - ? = 9$
- 8) $? - 8 = 6$
- 9) $? = 11 - 2$
- 10) $2 = 8 - ?$
- 11) $8 = ? - 2$
- 12) $9 + 7 = ?$
- 13) $? + 9 = 17$
- 14) $3 + ? = 7$
- 15) $7 = 2 + ?$
- 16) $14 = ? + 6$
- 17) $? = 1 + 5$
- 18) $8 - 7 = ?$
- 19) $11 - ? = 9$
- 20) $? - 4 = 2$

Antworten

1. 1
2. 3
3. 7
4. 2
5. 14
6. 8
7. 5
8. 14
9. 9
10. 6
11. 10
12. 16
13. 8
14. 4
15. 5
16. 8
17. 6
18. 1
19. 2
20. 6



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

14	2	2	14	6
8	16	8	8	3
6	6	4	10	5
5	7	1	1	9

Antworten

1) $? + 10 = 11$

2) $5 + ? = 8$

3) $15 = 8 + ?$

4) $4 = ? + 2$

5) $? = 5 + 9$

6) $12 - 4 = ?$

7) $14 - ? = 9$

8) $? - 8 = 6$

9) $? = 11 - 2$

10) $2 = 8 - ?$

11) $8 = ? - 2$

12) $9 + 7 = ?$

13) $? + 9 = 17$

14) $3 + ? = 7$

15) $7 = 2 + ?$

16) $14 = ? + 6$

17) $? = 1 + 5$

18) $8 - 7 = ?$

19) $11 - ? = 9$

20) $? - 4 = 2$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 1 = 2$

1. _____

2) $8 + ? = 16$

2. _____

3) $15 = 7 + ?$

3. _____

4) $14 = ? + 9$

4. _____

5) $? = 7 + 7$

5. _____

6) $4 - 3 = ?$

6. _____

7) $6 - ? = 1$

7. _____

8) $? - 8 = 7$

8. _____

9) $? = 14 - 6$

9. _____

10) $7 = 9 - ?$

10. _____

11) $10 = ? - 10$

11. _____

12) $10 + 4 = ?$

12. _____

13) $? + 8 = 11$

13. _____

14) $2 + ? = 5$

14. _____

15) $11 = 10 + ?$

15. _____

16) $8 = ? + 5$

16. _____

17) $? = 8 + 10$

17. _____

18) $8 - 2 = ?$

18. _____

19) $15 - ? = 10$

19. _____

20) $? - 10 = 1$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

1) $? + 1 = 2$

2) $8 + ? = 16$

3) $15 = 7 + ?$

4) $14 = ? + 9$

5) $? = 7 + 7$

6) $4 - 3 = ?$

7) $6 - ? = 1$

8) $? - 8 = 7$

9) $? = 14 - 6$

10) $7 = 9 - ?$

11) $10 = ? - 10$

12) $10 + 4 = ?$

13) $? + 8 = 11$

14) $2 + ? = 5$

15) $11 = 10 + ?$

16) $8 = ? + 5$

17) $? = 8 + 10$

18) $8 - 2 = ?$

19) $15 - ? = 10$

20) $? - 10 = 1$

Antworten1. 12. 83. 84. 55. 146. 17. 58. 159. 810. 211. 2012. 1413. 314. 315. 116. 317. 1818. 619. 520. 11



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

3	15	5	1	11
2	20	6	5	1
8	14	14	5	18
8	3	1	3	8

Antworten

1) $? + 1 = 2$

2) $8 + ? = 16$

3) $15 = 7 + ?$

4) $14 = ? + 9$

5) $? = 7 + 7$

6) $4 - 3 = ?$

7) $6 - ? = 1$

8) $? - 8 = 7$

9) $? = 14 - 6$

10) $7 = 9 - ?$

11) $10 = ? - 10$

12) $10 + 4 = ?$

13) $? + 8 = 11$

14) $2 + ? = 5$

15) $11 = 10 + ?$

16) $8 = ? + 5$

17) $? = 8 + 10$

18) $8 - 2 = ?$

19) $15 - ? = 10$

20) $? - 10 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.****Antworten**

1) $? + 8 = 18$

1. _____

2) $2 + ? = 12$

2. _____

3) $4 = 1 + ?$

3. _____

4) $20 = ? + 10$

4. _____

5) $? = 5 + 10$

5. _____

6) $15 - 8 = ?$

6. _____

7) $8 - ? = 2$

7. _____

8) $? - 8 = 10$

8. _____

9) $? = 10 - 2$

9. _____

10) $1 = 10 - ?$

10. _____

11) $10 = ? - 2$

11. _____

12) $8 + 4 = ?$

12. _____

13) $? + 9 = 14$

13. _____

14) $2 + ? = 3$

14. _____

15) $11 = 2 + ?$

15. _____

16) $5 = ? + 4$

16. _____

17) $? = 5 + 1$

17. _____

18) $8 - 1 = ?$

18. _____

19) $7 - ? = 4$

19. _____

20) $? - 6 = 7$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? + 8 = 18$
- 2) $2 + ? = 12$
- 3) $4 = 1 + ?$
- 4) $20 = ? + 10$
- 5) $? = 5 + 10$
- 6) $15 - 8 = ?$
- 7) $8 - ? = 2$
- 8) $? - 8 = 10$
- 9) $? = 10 - 2$
- 10) $1 = 10 - ?$
- 11) $10 = ? - 2$
- 12) $8 + 4 = ?$
- 13) $? + 9 = 14$
- 14) $2 + ? = 3$
- 15) $11 = 2 + ?$
- 16) $5 = ? + 4$
- 17) $? = 5 + 1$
- 18) $8 - 1 = ?$
- 19) $7 - ? = 4$
- 20) $? - 6 = 7$

Antworten

1. 10
2. 10
3. 3
4. 10
5. 15
6. 7
7. 6
8. 18
9. 8
10. 9
11. 12
12. 12
13. 5
14. 1
15. 9
16. 1
17. 6
18. 7
19. 3
20. 13



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

6	10	13	12	10
1	9	6	7	5
1	10	9	15	3
3	12	7	18	8

1) $? + 8 = 18$

2) $2 + ? = 12$

3) $4 = 1 + ?$

4) $20 = ? + 10$

5) $? = 5 + 10$

6) $15 - 8 = ?$

7) $8 - ? = 2$

8) $? - 8 = 10$

9) $? = 10 - 2$

10) $1 = 10 - ?$

11) $10 = ? - 2$

12) $8 + 4 = ?$

13) $? + 9 = 14$

14) $2 + ? = 3$

15) $11 = 2 + ?$

16) $5 = ? + 4$

17) $? = 5 + 1$

18) $8 - 1 = ?$

19) $7 - ? = 4$

20) $? - 6 = 7$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____