

**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. _____