

**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. _____