



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1) $? - 6 = 4$

1. _____

2) $5 = ? + 4$

2. _____

3) $? + 2 = 5$

3. _____

4) $9 = 4 + ?$

4. _____

5) $? = 9 - 8$

5. _____

6) $8 + 1 = ?$

6. _____

7) $2 = 5 - ?$

7. _____

8) $? + 7 = 9$

8. _____

9) $4 = ? - 4$

9. _____

10) $5 + ? = 7$

10. _____

11) $? = 15 - 5$

11. _____

12) $13 - ? = 3$

12. _____

13) $7 + 8 = ?$

13. _____

14) $? = 1 + 1$

14. _____

15) $9 - 8 = ?$

15. _____

16) $? - 3 = 3$

16. _____

17) $1 = 10 - ?$

17. _____

18) $15 - ? = 7$

18. _____

19) $1 + ? = 4$

19. _____

20) $14 = 7 + ?$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1) $? - 6 = 4$

1. 10

2) $5 = ? + 4$

2. 1

3) $? + 2 = 5$

3. 3

4) $9 = 4 + ?$

4. 5

5) $? = 9 - 8$

5. 1

6) $8 + 1 = ?$

6. 9

7) $2 = 5 - ?$

7. 3

8) $? + 7 = 9$

8. 2

9) $4 = ? - 4$

9. 8

10) $5 + ? = 7$

10. 2

11) $? = 15 - 5$

11. 10

12) $13 - ? = 3$

12. 10

13) $7 + 8 = ?$

13. 15

14) $? = 1 + 1$

14. 2

15) $9 - 8 = ?$

15. 1

16) $? - 3 = 3$

16. 6

17) $1 = 10 - ?$

17. 9

18) $15 - ? = 7$

18. 8

19) $1 + ? = 4$

19. 3

20) $14 = 7 + ?$

20. 7



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1	1	15	10	10
3	2	10	3	2
2	1	5	8	9

1) $? - 6 = 4$

2) $5 = ? + 4$

3) $? + 2 = 5$

4) $9 = 4 + ?$

5) $? = 9 - 8$

6) $8 + 1 = ?$

7) $2 = 5 - ?$

8) $? + 7 = 9$

9) $4 = ? - 4$

10) $5 + ? = 7$

11) $? = 15 - 5$

12) $13 - ? = 3$

13) $7 + 8 = ?$

14) $? = 1 + 1$

15) $9 - 8 = ?$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____