



Finde die Zahl, die in beide Lücken kommt, damit die Aussagen richtig werden.

1)  $9 + 6 =$  \_\_\_\_\_  
 $6 + 9 =$  \_\_\_\_\_

2)  $13 + 3 =$  \_\_\_\_\_  
 $3 + 13 =$  \_\_\_\_\_

3)  $3 + 6 =$  \_\_\_\_\_  
 $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

4)  $7 + 5 =$  \_\_\_\_\_  
 $5 + 7 =$  \_\_\_\_\_

5)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_  
 $2 + 5 =$  \_\_\_\_\_

6)  $6 + 11 =$  \_\_\_\_\_  
 $11 + 6 =$  \_\_\_\_\_

7)  $3 + 16 =$  \_\_\_\_\_  
 $16 + 3 =$  \_\_\_\_\_

8)  $8 + 9 =$  \_\_\_\_\_  
 $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_

9)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_  
 $1 + 3 =$  \_\_\_\_\_

10)  $5 + 4 =$  \_\_\_\_\_  
 $4 + 5 =$  \_\_\_\_\_

11)  $10 + 9 =$  \_\_\_\_\_  
 $9 + 10 =$  \_\_\_\_\_

12)  $5 + 14 =$  \_\_\_\_\_  
 $14 + 5 =$  \_\_\_\_\_

13)  $6 + 12 =$  \_\_\_\_\_  
 $12 + 6 =$  \_\_\_\_\_

14)  $4 + 8 =$  \_\_\_\_\_  
 $8 + 4 =$  \_\_\_\_\_

Antworten

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_



Finde die Zahl, die in beide Lücken kommt, damit die Aussagen richtig werden.

1)  $9 + 6 = \underline{15}$   
 $6 + 9 = \underline{15}$

2)  $13 + 3 = \underline{16}$   
 $3 + 13 = \underline{16}$

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

4)  $7 + 5 = \underline{12}$   
 $5 + 7 = \underline{12}$

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

6)  $6 + 11 = \underline{17}$   
 $11 + 6 = \underline{17}$

7)  $3 + 16 = \underline{19}$   
 $16 + 3 = \underline{19}$

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

9)  $3 + 1 = \underline{4}$   
 $1 + 3 = \underline{4}$

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

11)  $10 + 9 = \underline{19}$   
 $9 + 10 = \underline{19}$

12)  $5 + 14 = \underline{19}$   
 $14 + 5 = \underline{19}$

13)  $6 + 12 = \underline{18}$   
 $12 + 6 = \underline{18}$

14)  $4 + 8 = \underline{12}$   
 $8 + 4 = \underline{12}$

Antworten1. 152. 163. 94. 125. 76. 177. 198. 179. 410. 911. 1912. 1913. 1814. 12



Finde die Zahl, die in beide Lücken kommt, damit die Aussagen richtig werden.

17      9      4      17      15      18      12

7      19      16      19      19      9      12

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

1)  $9 + 6 =$  \_\_\_\_\_  
 $6 + 9 =$  \_\_\_\_\_

2)  $13 + 3 =$  \_\_\_\_\_  
 $3 + 13 =$  \_\_\_\_\_

3)  $3 + 6 =$  \_\_\_\_\_  
 $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

4)  $7 + 5 =$  \_\_\_\_\_  
 $5 + 7 =$  \_\_\_\_\_

5)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_  
 $2 + 5 =$  \_\_\_\_\_

6)  $6 + 11 =$  \_\_\_\_\_  
 $11 + 6 =$  \_\_\_\_\_

7)  $3 + 16 =$  \_\_\_\_\_  
 $16 + 3 =$  \_\_\_\_\_

8)  $8 + 9 =$  \_\_\_\_\_  
 $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_

9)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_  
 $1 + 3 =$  \_\_\_\_\_

10)  $5 + 4 =$  \_\_\_\_\_  
 $4 + 5 =$  \_\_\_\_\_

11)  $10 + 9 =$  \_\_\_\_\_  
 $9 + 10 =$  \_\_\_\_\_

12)  $5 + 14 =$  \_\_\_\_\_  
 $14 + 5 =$  \_\_\_\_\_

13)  $6 + 12 =$  \_\_\_\_\_  
 $12 + 6 =$  \_\_\_\_\_

14)  $4 + 8 =$  \_\_\_\_\_  
 $8 + 4 =$  \_\_\_\_\_