



## Kettenaufgaben - Addieren bis 20



Berechne!

1)  $2 + 8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $12 + 3 + 3 =$  \_\_\_\_\_

2)  $9 + 2 + 7 =$  \_\_\_\_\_

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

3)  $8 + 8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

8)  $3 + 4 + 6 =$  \_\_\_\_\_

4)  $5 + 9 + 3 =$  \_\_\_\_\_

9)  $3 + 9 + 2 =$  \_\_\_\_\_

5)  $5 + 7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

10)  $8 + 6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

11) Die Mutter kauft Rosen für den Garten. Sie nimmt 4 rote, 2 gelbe und 9 blaue Rosen. Wie viele Rosen hat sie insgesamt gekauft?

\_\_\_\_\_

12) Wie lautet die Summe aus 1, 2 und 3?

\_\_\_\_\_

Lösungen: 1) 12, 2) 18, 3) 18, 4) 17, 5) 18, 6) 18, 7) 15, 8) 13, 9) 14, 10) 17, 11) 15, 12) 6



## Kettenaufgaben - Addieren bis 20



Berechne!

1)  $10 + 4 + 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $2 + 2 + 6 =$  \_\_\_\_\_

2)  $4 + 6 + 7 =$  \_\_\_\_\_

7)  $7 + 7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

3)  $7 + 1 + 9 =$  \_\_\_\_\_

8)  $2 + 3 + 7 =$  \_\_\_\_\_

4)  $7 + 6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

9)  $3 + 8 + 6 =$  \_\_\_\_\_

5)  $6 + 6 + 5 =$  \_\_\_\_\_

10)  $3 + 8 + 7 =$  \_\_\_\_\_

11) Wie lautet die Summe aus 8, 4 und 2?

\_\_\_\_\_

12) Nina hat 3 rote, 2 gelbe und 7 blaue Murmeln. Wie viele Murmeln hat er insgesamt?

\_\_\_\_\_

Lösungen: 1) 16, 2) 17, 3) 17, 4) 15, 5) 17, 6) 10, 7) 20, 8) 12, 9) 17, 10) 18, 11) 14, 12) 12



## Kettenaufgaben - Addieren bis 20



Berechne!

1)  $8 + 1 + 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $8 + 8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

2)  $3 + 2 + 8 =$  \_\_\_\_\_

7)  $9 + 2 + 2 =$  \_\_\_\_\_

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

8)  $3 + 6 + 8 =$  \_\_\_\_\_

4)  $4 + 3 + 5 =$  \_\_\_\_\_

9)  $2 + 10 + 4 =$  \_\_\_\_\_

5)  $4 + 3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

10)  $6 + 10 + 3 =$  \_\_\_\_\_

11) Welche Zahl ist um 9 größer als die Summe von 5 und 2?

\_\_\_\_\_

12) Vermehre die Sume von 8 und 2 um 4.

\_\_\_\_\_

Lösungen: 1) 11, 2) 13, 3) 9, 4) 12, 5) 9, 6) 18, 7) 13, 8) 17, 9) 16, 10) 19, 11) 16, 12) 14



## Kettenaufgaben - Addieren bis 20



Berechne!

1)  $11 + 1 + 6 =$  \_\_\_\_\_

6)  $8 + 1 + 5 =$  \_\_\_\_\_

2)  $2 + 2 + 7 =$  \_\_\_\_\_

7)  $14 + 2 + 4 =$  \_\_\_\_\_

3)  $12 + 3 + 4 =$  \_\_\_\_\_

8)  $2 + 5 + 9 =$  \_\_\_\_\_

4)  $4 + 1 + 5 =$  \_\_\_\_\_

9)  $6 + 2 + 6 =$  \_\_\_\_\_

5)  $11 + 4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

10)  $5 + 10 + 2 =$  \_\_\_\_\_

11) Vermehre die Sume von 13 und 4 um 2.

\_\_\_\_\_

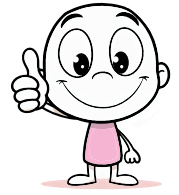
12) Petra kauft ein Buch für 2€, einen Notizblock für 2€ und eine Schokolade für 6€. Wie viel Euro kosten die drei Dinge zusammen?

\_\_\_\_\_

Lösungen: 1) 18, 2) 11, 3) 19, 4) 10, 5) 19, 6) 14, 7) 20, 8) 16, 9) 14, 10) 17, 11) 19, 12) 10



## Kettenaufgaben - Addieren bis 20



Berechne!

1)  $7 + 7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

6)  $2 + 7 + 5 =$  \_\_\_\_\_

2)  $7 + 6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

7)  $3 + 1 + 4 =$  \_\_\_\_\_

3)  $4 + 1 + 8 =$  \_\_\_\_\_

8)  $9 + 1 + 5 =$  \_\_\_\_\_

4)  $7 + 2 + 3 =$  \_\_\_\_\_

9)  $3 + 3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

5)  $12 + 2 + 6 =$  \_\_\_\_\_

10)  $12 + 4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

11) Wie lautet die Summe aus 2, 3 und 5?

\_\_\_\_\_

12) Beti hat 4€ gespart. Zum Geburtstag bekommt sie von ihrer Tante 5€ und von Oma 8€. Wie viel Geld hat sie jetzt?

\_\_\_\_\_

Lösungen: 1) 18, 2) 15, 3) 13, 4) 12, 5) 20, 6) 14, 7) 8, 8) 15, 9) 8, 10) 20, 11) 10, 12) 17