



**Wende Rundungsstrategien an, um die Summe zu ermitteln.**

Ao invés de alinhar os valores posicionais, uma estratégia é arredondar para o valor posicional mais alto e resolver mentalmente.

**194 + 236 =**

No exemplo acima, 194 arredonda-se para 200. Eso haría que nuestro problema se vea de la siguiente manera:

**200 + 236 =**

Ahora podemos sumar mentalmente y encontrar la solución.

**200 + 236 = 436**

Mas como adicionamos 6 a 194 (para dar 200), agora temos que retirar 6.

**436 - 6 = 430**

Y ahora tenemos nuestra suma.

**Antworten**

1)  $93 + 840 =$  \_\_\_\_\_

2)  $93 + 287 =$  \_\_\_\_\_

3)  $191 + 171 =$  \_\_\_\_\_

4)  $96 + 407 =$  \_\_\_\_\_

5)  $191 + 669 =$  \_\_\_\_\_

6)  $195 + 142 =$  \_\_\_\_\_

7)  $94 + 317 =$  \_\_\_\_\_

8)  $291 + 570 =$  \_\_\_\_\_

9)  $93 + 350 =$  \_\_\_\_\_

10)  $197 + 147 =$  \_\_\_\_\_

11)  $492 + 287 =$  \_\_\_\_\_

12)  $96 + 166 =$  \_\_\_\_\_

13)  $491 + 305 =$  \_\_\_\_\_

14)  $391 + 459 =$  \_\_\_\_\_

15)  $398 + 322 =$  \_\_\_\_\_

16)  $198 + 374 =$  \_\_\_\_\_

17)  $99 + 281 =$  \_\_\_\_\_

18)  $98 + 218 =$  \_\_\_\_\_

19)  $292 + 238 =$  \_\_\_\_\_

20)  $99 + 517 =$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_

**Wende Rundungsstrategien an, um die Summe zu ermitteln.**

Ao invés de alinhar os valores posicionais, uma estratégia é arredondar para o valor posicional mais alto e resolver mentalmente.

$$194 + 236 =$$

No exemplo acima, 194 arredonda-se para 200. Eso haría que nuestro problema se vea de la siguiente manera:

$$200 + 236 =$$

Ahora podemos sumar mentalmente y encontrar la solución.

$$200 + 236 = 436$$

Mas como adicionamos 6 a 194 (para dar 200), agora temos que retirar 6.

$$436 - 6 = 430$$

Y ahora tenemos nuestra suma.

**Antworten**

1. 933

2. 380

3. 362

4. 503

5. 860

6. 337

7. 411

8. 861

9. 443

10. 344

11. 779

12. 262

13. 796

14. 850

15. 720

16. 572

17. 380

18. 316

19. 530

20. 616

1)  $93 + 840 =$  933

2)  $93 + 287 =$  380

3)  $191 + 171 =$  362

4)  $96 + 407 =$  503

5)  $191 + 669 =$  860

6)  $195 + 142 =$  337

7)  $94 + 317 =$  411

8)  $291 + 570 =$  861

9)  $93 + 350 =$  443

10)  $197 + 147 =$  344

11)  $492 + 287 =$  779

12)  $96 + 166 =$  262

13)  $491 + 305 =$  796

14)  $391 + 459 =$  850

15)  $398 + 322 =$  720

16)  $198 + 374 =$  572

17)  $99 + 281 =$  380

18)  $98 + 218 =$  316

19)  $292 + 238 =$  530

20)  $99 + 517 =$  616