



## Dùng số làm tròn để tìm tổng số.

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.

1)  $293 + 135 =$  \_\_\_\_\_

2)  $591 + 262 =$  \_\_\_\_\_

3)  $496 + 410 =$  \_\_\_\_\_

4)  $195 + 267 =$  \_\_\_\_\_

5)  $194 + 256 =$  \_\_\_\_\_

6)  $192 + 196 =$  \_\_\_\_\_

7)  $97 + 546 =$  \_\_\_\_\_

8)  $198 + 289 =$  \_\_\_\_\_

9)  $199 + 703 =$  \_\_\_\_\_

10)  $298 + 346 =$  \_\_\_\_\_

11)  $293 + 555 =$  \_\_\_\_\_

12)  $92 + 181 =$  \_\_\_\_\_

13)  $496 + 194 =$  \_\_\_\_\_

14)  $397 + 487 =$  \_\_\_\_\_

15)  $98 + 266 =$  \_\_\_\_\_

16)  $392 + 420 =$  \_\_\_\_\_

17)  $197 + 633 =$  \_\_\_\_\_

18)  $195 + 134 =$  \_\_\_\_\_

19)  $94 + 154 =$  \_\_\_\_\_

20)  $96 + 865 =$  \_\_\_\_\_

## Câu trả lời

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

**Dùng số làm tròn để tìm tổng số.**

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.

1)  $293 + 135 = \underline{\hspace{2cm}428}$

2)  $591 + 262 = \underline{\hspace{2cm}853}$

3)  $496 + 410 = \underline{\hspace{2cm}906}$

4)  $195 + 267 = \underline{\hspace{2cm}462}$

5)  $194 + 256 = \underline{\hspace{2cm}450}$

6)  $192 + 196 = \underline{\hspace{2cm}388}$

7)  $97 + 546 = \underline{\hspace{2cm}643}$

8)  $198 + 289 = \underline{\hspace{2cm}487}$

9)  $199 + 703 = \underline{\hspace{2cm}902}$

10)  $298 + 346 = \underline{\hspace{2cm}644}$

11)  $293 + 555 = \underline{\hspace{2cm}848}$

12)  $92 + 181 = \underline{\hspace{2cm}273}$

13)  $496 + 194 = \underline{\hspace{2cm}690}$

14)  $397 + 487 = \underline{\hspace{2cm}884}$

15)  $98 + 266 = \underline{\hspace{2cm}364}$

16)  $392 + 420 = \underline{\hspace{2cm}812}$

17)  $197 + 633 = \underline{\hspace{2cm}830}$

18)  $195 + 134 = \underline{\hspace{2cm}329}$

19)  $94 + 154 = \underline{\hspace{2cm}248}$

20)  $96 + 865 = \underline{\hspace{2cm}961}$

**Câu trả lời**1. **428**2. **853**3. **906**4. **462**5. **450**6. **388**7. **643**8. **487**9. **902**10. **644**11. **848**12. **273**13. **690**14. **884**15. **364**16. **812**17. **830**18. **329**19. **248**20. **961**