



**Utilizar estrategias de redondeo para calcular la suma.**

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.

**Respuestas**

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

1) 391 + 198 = \_\_\_\_\_

2) 197 + 636 = \_\_\_\_\_

3) 97 + 259 = \_\_\_\_\_

4) 193 + 661 = \_\_\_\_\_

5) 295 + 191 = \_\_\_\_\_

6) 295 + 195 = \_\_\_\_\_

7) 95 + 430 = \_\_\_\_\_

8) 199 + 194 = \_\_\_\_\_

9) 194 + 454 = \_\_\_\_\_

10) 293 + 501 = \_\_\_\_\_

11) 94 + 167 = \_\_\_\_\_

12) 98 + 219 = \_\_\_\_\_

13) 593 + 331 = \_\_\_\_\_

14) 295 + 262 = \_\_\_\_\_

15) 193 + 354 = \_\_\_\_\_

16) 91 + 622 = \_\_\_\_\_

17) 792 + 147 = \_\_\_\_\_

18) 794 + 196 = \_\_\_\_\_

19) 199 + 187 = \_\_\_\_\_

20) 195 + 263 = \_\_\_\_\_



**Utilizar estrategias de redondeo para calcular la suma.**

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.

**Respuestas**

1. 589
2. 833
3. 356
4. 854
5. 486
6. 490
7. 525
8. 393
9. 648
10. 794
11. 261
12. 317
13. 924
14. 557
15. 547
16. 713
17. 939
18. 990
19. 386
20. 458

1)  $391 + 198 =$  589

2)  $197 + 636 =$  833

3)  $97 + 259 =$  356

4)  $193 + 661 =$  854

5)  $295 + 191 =$  486

6)  $295 + 195 =$  490

7)  $95 + 430 =$  525

8)  $199 + 194 =$  393

9)  $194 + 454 =$  648

10)  $293 + 501 =$  794

11)  $94 + 167 =$  261

12)  $98 + 219 =$  317

13)  $593 + 331 =$  924

14)  $295 + 262 =$  557

15)  $193 + 354 =$  547

16)  $91 + 622 =$  713

17)  $792 + 147 =$  939

18)  $794 + 196 =$  990

19)  $199 + 187 =$  386

20)  $195 + 263 =$  458