



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

En lugar de alinear las posiciones, una estrategia es redondear a la posición más alta y resolver mentalmente.

**194 + 236 =**

En el ejemplo anterior 194 se redondea hasta 200. Eso haría que nuestro problema se viera así:

**200 + 236 =**

Ahora mentalmente podemos sumar y encontrar la solución.

**200 + 236 = 436**

Pero ya que hemos añadido 6 a 194 (para hacerlo que sea 200), ahora tenemos que restar 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)  $293 + 236 =$  \_\_\_\_\_

2)  $496 + 344 =$  \_\_\_\_\_

3)  $97 + 172 =$  \_\_\_\_\_

4)  $194 + 552 =$  \_\_\_\_\_

5)  $96 + 293 =$  \_\_\_\_\_

6)  $491 + 413 =$  \_\_\_\_\_

7)  $98 + 155 =$  \_\_\_\_\_

8)  $194 + 700 =$  \_\_\_\_\_

9)  $92 + 211 =$  \_\_\_\_\_

10)  $98 + 369 =$  \_\_\_\_\_

11)  $98 + 556 =$  \_\_\_\_\_

12)  $192 + 361 =$  \_\_\_\_\_

13)  $194 + 303 =$  \_\_\_\_\_

14)  $98 + 156 =$  \_\_\_\_\_

15)  $97 + 600 =$  \_\_\_\_\_

16)  $97 + 151 =$  \_\_\_\_\_

17)  $494 + 301 =$  \_\_\_\_\_

18)  $98 + 491 =$  \_\_\_\_\_

19)  $595 + 212 =$  \_\_\_\_\_

20)  $494 + 410 =$  \_\_\_\_\_



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

En lugar de alinear las posiciones, una estrategia es redondear a la posición más alta y resolver mentalmente.

$$194 + 236 =$$

En el ejemplo anterior 194 se redondea hasta 200. Eso haría que nuestro problema se viera así:

$$200 + 236 =$$

Ahora mentalmente podemos sumar y encontrar la solución.

$$200 + 236 = 436$$

Pero ya que hemos añadido 6 a 194 (para hacerlo que sea 200), ahora tenemos que restar 6.

$$436 - 6 = 430$$

Y ahora tenemos nuestra suma.

**Respuestas**

1)  $293 + 236 =$  529

2)  $496 + 344 =$  840

3)  $97 + 172 =$  269

4)  $194 + 552 =$  746

5)  $96 + 293 =$  389

6)  $491 + 413 =$  904

7)  $98 + 155 =$  253

8)  $194 + 700 =$  894

9)  $92 + 211 =$  303

10)  $98 + 369 =$  467

11)  $98 + 556 =$  654

12)  $192 + 361 =$  553

13)  $194 + 303 =$  497

14)  $98 + 156 =$  254

15)  $97 + 600 =$  697

16)  $97 + 151 =$  248

17)  $494 + 301 =$  795

18)  $98 + 491 =$  589

19)  $595 + 212 =$  807

20)  $494 + 410 =$  904

1. 529

2. 840

3. 269

4. 746

5. 389

6. 904

7. 253

8. 894

9. 303

10. 467

11. 654

12. 553

13. 497

14. 254

15. 697

16. 248

17. 795

18. 589

19. 807

20. 904