



**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) 395 + 207 = \_\_\_\_\_

2) 95 + 172 = \_\_\_\_\_

3) 99 + 561 = \_\_\_\_\_

4) 195 + 260 = \_\_\_\_\_

5) 793 + 163 = \_\_\_\_\_

6) 97 + 145 = \_\_\_\_\_

7) 192 + 190 = \_\_\_\_\_

8) 196 + 236 = \_\_\_\_\_

9) 98 + 204 = \_\_\_\_\_

10) 92 + 110 = \_\_\_\_\_

11) 195 + 563 = \_\_\_\_\_

12) 95 + 412 = \_\_\_\_\_

13) 198 + 468 = \_\_\_\_\_

14) 91 + 183 = \_\_\_\_\_

15) 292 + 123 = \_\_\_\_\_

16) 396 + 210 = \_\_\_\_\_

17) 296 + 175 = \_\_\_\_\_

18) 95 + 887 = \_\_\_\_\_

19) 394 + 382 = \_\_\_\_\_

20) 94 + 159 = \_\_\_\_\_



**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. 602

2. 267

3. 660

4. 455

5. 956

6. 242

7. 382

8. 432

9. 302

10. 202

11. 758

12. 507

13. 666

14. 274

15. 415

16. 606

17. 471

18. 982

19. 776

20. 253

1)  $395 + 207 =$  602

2)  $95 + 172 =$  267

3)  $99 + 561 =$  660

4)  $195 + 260 =$  455

5)  $793 + 163 =$  956

6)  $97 + 145 =$  242

7)  $192 + 190 =$  382

8)  $196 + 236 =$  432

9)  $98 + 204 =$  302

10)  $92 + 110 =$  202

11)  $195 + 563 =$  758

12)  $95 + 412 =$  507

13)  $198 + 468 =$  666

14)  $91 + 183 =$  274

15)  $292 + 123 =$  415

16)  $396 + 210 =$  606

17)  $296 + 175 =$  471

18)  $95 + 887 =$  982

19)  $394 + 382 =$  776

20)  $94 + 159 =$  253