



**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)  $93 + 418 =$  \_\_\_\_\_

2)  $95 + 610 =$  \_\_\_\_\_

3)  $197 + 797 =$  \_\_\_\_\_

4)  $399 + 289 =$  \_\_\_\_\_

5)  $95 + 618 =$  \_\_\_\_\_

6)  $91 + 215 =$  \_\_\_\_\_

7)  $495 + 488 =$  \_\_\_\_\_

8)  $193 + 692 =$  \_\_\_\_\_

9)  $197 + 397 =$  \_\_\_\_\_

10)  $93 + 237 =$  \_\_\_\_\_

11)  $295 + 518 =$  \_\_\_\_\_

12)  $296 + 221 =$  \_\_\_\_\_

13)  $199 + 581 =$  \_\_\_\_\_

14)  $97 + 205 =$  \_\_\_\_\_

15)  $497 + 414 =$  \_\_\_\_\_

16)  $193 + 318 =$  \_\_\_\_\_

17)  $97 + 599 =$  \_\_\_\_\_

18)  $695 + 253 =$  \_\_\_\_\_

19)  $292 + 209 =$  \_\_\_\_\_

20)  $93 + 497 =$  \_\_\_\_\_



**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. 511

2. 705

3. 994

4. 688

5. 713

6. 306

7. 983

8. 885

9. 594

10. 330

11. 813

12. 517

13. 780

14. 302

15. 911

16. 511

17. 696

18. 948

19. 501

20. 590

1)  $93 + 418 =$  511

2)  $95 + 610 =$  705

3)  $197 + 797 =$  994

4)  $399 + 289 =$  688

5)  $95 + 618 =$  713

6)  $91 + 215 =$  306

7)  $495 + 488 =$  983

8)  $193 + 692 =$  885

9)  $197 + 397 =$  594

10)  $93 + 237 =$  330

11)  $295 + 518 =$  813

12)  $296 + 221 =$  517

13)  $199 + 581 =$  780

14)  $97 + 205 =$  302

15)  $497 + 414 =$  911

16)  $193 + 318 =$  511

17)  $97 + 599 =$  696

18)  $695 + 253 =$  948

19)  $292 + 209 =$  501

20)  $93 + 497 =$  590