



**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)  $91 + 380 =$  \_\_\_\_\_

2)  $394 + 158 =$  \_\_\_\_\_

3)  $96 + 687 =$  \_\_\_\_\_

4)  $94 + 228 =$  \_\_\_\_\_

5)  $193 + 612 =$  \_\_\_\_\_

6)  $491 + 209 =$  \_\_\_\_\_

7)  $196 + 203 =$  \_\_\_\_\_

8)  $498 + 480 =$  \_\_\_\_\_

9)  $292 + 567 =$  \_\_\_\_\_

10)  $94 + 118 =$  \_\_\_\_\_

11)  $95 + 204 =$  \_\_\_\_\_

12)  $193 + 143 =$  \_\_\_\_\_

13)  $395 + 269 =$  \_\_\_\_\_

14)  $193 + 195 =$  \_\_\_\_\_

15)  $395 + 341 =$  \_\_\_\_\_

16)  $194 + 791 =$  \_\_\_\_\_

17)  $93 + 115 =$  \_\_\_\_\_

18)  $298 + 391 =$  \_\_\_\_\_

19)  $193 + 390 =$  \_\_\_\_\_

20)  $194 + 486 =$  \_\_\_\_\_



**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. 471

2. 552

3. 783

4. 322

5. 805

6. 700

7. 399

8. 978

9. 859

10. 212

11. 299

12. 336

13. 664

14. 388

15. 736

16. 985

17. 208

18. 689

19. 583

20. 680

1)  $91 + 380 =$  471

2)  $394 + 158 =$  552

3)  $96 + 687 =$  783

4)  $94 + 228 =$  322

5)  $193 + 612 =$  805

6)  $491 + 209 =$  700

7)  $196 + 203 =$  399

8)  $498 + 480 =$  978

9)  $292 + 567 =$  859

10)  $94 + 118 =$  212

11)  $95 + 204 =$  299

12)  $193 + 143 =$  336

13)  $395 + 269 =$  664

14)  $193 + 195 =$  388

15)  $395 + 341 =$  736

16)  $194 + 791 =$  985

17)  $93 + 115 =$  208

18)  $298 + 391 =$  689

19)  $193 + 390 =$  583

20)  $194 + 486 =$  680