



**Utilisez des stratégies d'arrondi pour trouver le résultat de l'addition**

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.

**Réponses**

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

1) 399 + 186 = \_\_\_\_\_

2) 98 + 103 = \_\_\_\_\_

3) 191 + 174 = \_\_\_\_\_

4) 197 + 760 = \_\_\_\_\_

5) 197 + 545 = \_\_\_\_\_

6) 95 + 643 = \_\_\_\_\_

7) 95 + 295 = \_\_\_\_\_

8) 291 + 418 = \_\_\_\_\_

9) 97 + 714 = \_\_\_\_\_

10) 292 + 334 = \_\_\_\_\_

11) 396 + 233 = \_\_\_\_\_

12) 93 + 113 = \_\_\_\_\_

13) 97 + 249 = \_\_\_\_\_

14) 293 + 293 = \_\_\_\_\_

15) 98 + 284 = \_\_\_\_\_

16) 295 + 645 = \_\_\_\_\_

17) 398 + 579 = \_\_\_\_\_

18) 397 + 151 = \_\_\_\_\_

19) 299 + 539 = \_\_\_\_\_

20) 92 + 151 = \_\_\_\_\_



**Utilisez des stratégies d'arrondi pour trouver le résultat de l'addition**

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.

**Réponses**

1. 585
2. 201
3. 365
4. 957
5. 742
6. 738
7. 390
8. 709
9. 811
10. 626
11. 629
12. 206
13. 346
14. 586
15. 382
16. 940
17. 977
18. 548
19. 838
20. 243

1)  $399 + 186 =$  585

2)  $98 + 103 =$  201

3)  $191 + 174 =$  365

4)  $197 + 760 =$  957

5)  $197 + 545 =$  742

6)  $95 + 643 =$  738

7)  $95 + 295 =$  390

8)  $291 + 418 =$  709

9)  $97 + 714 =$  811

10)  $292 + 334 =$  626

11)  $396 + 233 =$  629

12)  $93 + 113 =$  206

13)  $97 + 249 =$  346

14)  $293 + 293 =$  586

15)  $98 + 284 =$  382

16)  $295 + 645 =$  940

17)  $398 + 579 =$  977

18)  $397 + 151 =$  548

19)  $299 + 539 =$  838

20)  $92 + 151 =$  243