



Usa l'arrotondamento per trovare la somma.

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.

Risposte

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

1) $496 + 357 =$ _____

2) $298 + 387 =$ _____

3) $97 + 642 =$ _____

4) $495 + 355 =$ _____

5) $696 + 300 =$ _____

6) $299 + 148 =$ _____

7) $197 + 380 =$ _____

8) $95 + 213 =$ _____

9) $192 + 268 =$ _____

10) $193 + 638 =$ _____

11) $93 + 847 =$ _____

12) $194 + 338 =$ _____

13) $92 + 180 =$ _____

14) $98 + 271 =$ _____

15) $91 + 371 =$ _____

16) $299 + 258 =$ _____

17) $398 + 482 =$ _____

18) $196 + 308 =$ _____

19) $195 + 761 =$ _____

20) $97 + 458 =$ _____



Usa l'arrotondamento per trovare la somma.

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.

Risposte

1. 853
2. 685
3. 739
4. 850
5. 996
6. 447
7. 577
8. 308
9. 460
10. 831
11. 940
12. 532
13. 272
14. 369
15. 462
16. 557
17. 880
18. 504
19. 956
20. 555

1) $496 + 357 =$ 853

2) $298 + 387 =$ 685

3) $97 + 642 =$ 739

4) $495 + 355 =$ 850

5) $696 + 300 =$ 996

6) $299 + 148 =$ 447

7) $197 + 380 =$ 577

8) $95 + 213 =$ 308

9) $192 + 268 =$ 460

10) $193 + 638 =$ 831

11) $93 + 847 =$ 940

12) $194 + 338 =$ 532

13) $92 + 180 =$ 272

14) $98 + 271 =$ 369

15) $91 + 371 =$ 462

16) $299 + 258 =$ 557

17) $398 + 482 =$ 880

18) $196 + 308 =$ 504

19) $195 + 761 =$ 956

20) $97 + 458 =$ 555