



Calcular suma redondeando

Nombre:

Utilizar estrategias de redondeo para calcular la suma.

Respuestas

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.

1) $93 + 840 =$ _____

2) $93 + 287 =$ _____

3) $191 + 171 =$ _____

4) $96 + 407 =$ _____

5) $191 + 669 =$ _____

6) $195 + 142 =$ _____

7) $94 + 317 =$ _____

8) $291 + 570 =$ _____

9) $93 + 350 =$ _____

10) $197 + 147 =$ _____

11) $492 + 287 =$ _____

12) $96 + 166 =$ _____

13) $491 + 305 =$ _____

14) $391 + 459 =$ _____

15) $398 + 322 =$ _____

16) $198 + 374 =$ _____

17) $99 + 281 =$ _____

18) $98 + 218 =$ _____

19) $292 + 238 =$ _____

20) $99 + 517 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcular suma redondeando

Nombre: **Clave De Respuestas**

Utilizar estrategias de redondeo para calcular la suma.

Respuestas

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.

1) $93 + 840 =$ 933

2) $93 + 287 =$ 380

3) $191 + 171 =$ 362

4) $96 + 407 =$ 503

5) $191 + 669 =$ 860

6) $195 + 142 =$ 337

7) $94 + 317 =$ 411

8) $291 + 570 =$ 861

9) $93 + 350 =$ 443

10) $197 + 147 =$ 344

11) $492 + 287 =$ 779

12) $96 + 166 =$ 262

13) $491 + 305 =$ 796

14) $391 + 459 =$ 850

15) $398 + 322 =$ 720

16) $198 + 374 =$ 572

17) $99 + 281 =$ 380

18) $98 + 218 =$ 316

19) $292 + 238 =$ 530

20) $99 + 517 =$ 616

1. 9332. 3803. 3624. 5035. 8606. 3377. 4118. 8619. 44310. 34411. 77912. 26213. 79614. 85015. 72016. 57217. 38018. 31619. 53020. 616