

**Re-escribe cada número de forma expandida en forma numérica.****Respuestas**

1) $6,000 + 300 + 60 + 7$

1. _____

2) $5,000 + 700 + 50 + 5$

2. _____

3) $100,000 + 4,000 + 500 + 70 + 1$

3. _____

4) $70,000 + 1,000 + 600 + 50 + 5$

4. _____

5) $400,000 + 30,000 + 5,000 + 700 + 60 + 4$

5. _____

6) $7,000 + 500 + 90 + 6$

6. _____

7) $600,000 + 80,000 + 3,000 + 600 + 50 + 4$

7. _____

8) $600,000 + 10,000 + 6,000 + 300 + 70 + 1$

8. _____

9) $40,000 + 4,000 + 300 + 60 + 8$

9. _____

10) $900,000 + 80,000 + 1,000 + 600 + 10$

10. _____

11) $30,000 + 7,000 + 100 + 40 + 5$

11. _____

12) $9,000 + 100 + 3$

12. _____

13) $2,000 + 900 + 20 + 2$

13. _____

14) $10,000 + 2,000 + 900 + 10$

14. _____

15) $900,000 + 20,000 + 6,000 + 300 + 70$

15. _____

16) $40,000 + 9,000 + 400 + 10 + 6$

16. _____

17) $100,000 + 60,000 + 5,000 + 800 + 90 + 4$

17. _____

18) $50,000 + 4,000 + 100 + 70 + 2$

18. _____

19) $40,000 + 5,000 + 400 + 40 + 6$

19. _____

20) $4,000 + 600 + 30 + 3$

20. _____



Re-escribe cada número de forma expandida en forma numérica.

- 1) $6,000 + 300 + 60 + 7$
- 2) $5,000 + 700 + 50 + 5$
- 3) $100,000 + 4,000 + 500 + 70 + 1$
- 4) $70,000 + 1,000 + 600 + 50 + 5$
- 5) $400,000 + 30,000 + 5,000 + 700 + 60 + 4$
- 6) $7,000 + 500 + 90 + 6$
- 7) $600,000 + 80,000 + 3,000 + 600 + 50 + 4$
- 8) $600,000 + 10,000 + 6,000 + 300 + 70 + 1$
- 9) $40,000 + 4,000 + 300 + 60 + 8$
- 10) $900,000 + 80,000 + 1,000 + 600 + 10$
- 11) $30,000 + 7,000 + 100 + 40 + 5$
- 12) $9,000 + 100 + 3$
- 13) $2,000 + 900 + 20 + 2$
- 14) $10,000 + 2,000 + 900 + 10$
- 15) $900,000 + 20,000 + 6,000 + 300 + 70$
- 16) $40,000 + 9,000 + 400 + 10 + 6$
- 17) $100,000 + 60,000 + 5,000 + 800 + 90 + 4$
- 18) $50,000 + 4,000 + 100 + 70 + 2$
- 19) $40,000 + 5,000 + 400 + 40 + 6$
- 20) $4,000 + 600 + 30 + 3$

Respuestas

1. 6,367
2. 5,755
3. 104,571
4. 71,655
5. 435,764
6. 7,596
7. 683,654
8. 616,371
9. 44,368
10. 981,610
11. 37,145
12. 9,103
13. 2,922
14. 12,910
15. 926,370
16. 49,416
17. 165,894
18. 54,172
19. 45,446
20. 4,633