



Re-escribe cada número de forma expandida.

- 1) 68,172 _____
- 2) 269,555 _____
- 3) 37,619 _____
- 4) 261,173 _____
- 5) 8,356 _____
- 6) 594,091 _____
- 7) 8,296 _____
- 8) 8,977 _____
- 9) 80,430 _____
- 10) 788,362 _____
- 11) 73,161 _____
- 12) 336,766 _____
- 13) 2,601 _____
- 14) 841,738 _____
- 15) 200,189 _____
- 16) 21,907 _____
- 17) 12,534 _____
- 18) 1,632 _____
- 19) 1,838 _____
- 20) 4,067 _____

**Re-escribe cada número de forma expandida.**

- 1) 68,172 $60,000 + 8,000 + 100 + 70 + 2$
- 2) 269,555 $200,000 + 60,000 + 9,000 + 500 + 50 + 5$
- 3) 37,619 $30,000 + 7,000 + 600 + 10 + 9$
- 4) 261,173 $200,000 + 60,000 + 1,000 + 100 + 70 + 3$
- 5) 8,356 $8,000 + 300 + 50 + 6$
- 6) 594,091 $500,000 + 90,000 + 4,000 + 90 + 1$
- 7) 8,296 $8,000 + 200 + 90 + 6$
- 8) 8,977 $8,000 + 900 + 70 + 7$
- 9) 80,430 $80,000 + 400 + 30$
- 10) 788,362 $700,000 + 80,000 + 8,000 + 300 + 60 + 2$
- 11) 73,161 $70,000 + 3,000 + 100 + 60 + 1$
- 12) 336,766 $300,000 + 30,000 + 6,000 + 700 + 60 + 6$
- 13) 2,601 $2,000 + 600 + 1$
- 14) 841,738 $800,000 + 40,000 + 1,000 + 700 + 30 + 8$
- 15) 200,189 $200,000 + 100 + 80 + 9$
- 16) 21,907 $20,000 + 1,000 + 900 + 7$
- 17) 12,534 $10,000 + 2,000 + 500 + 30 + 4$
- 18) 1,632 $1,000 + 600 + 30 + 2$
- 19) 1,838 $1,000 + 800 + 30 + 8$
- 20) 4,067 $4,000 + 60 + 7$