

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

- 1) 215,372 _____
- 2) 790,681 _____
- 3) 273,385 _____
- 4) 5,235 _____
- 5) 97,229 _____
- 6) 85,821 _____
- 7) 2,984 _____
- 8) 548,640 _____
- 9) 54,175 _____
- 10) 10,873 _____
- 11) 14,455 _____
- 12) 7,242 _____
- 13) 8,078 _____
- 14) 162,628 _____
- 15) 372,894 _____
- 16) 1,901 _____
- 17) 94,484 _____
- 18) 9,037 _____
- 19) 924,365 _____
- 20) 5,847 _____



Re-escribe cada número de forma expandida.

- 1) 215,372 $200,000 + 10,000 + 5,000 + 300 + 70 + 2$
- 2) 790,681 $700,000 + 90,000 + 600 + 80 + 1$
- 3) 273,385 $200,000 + 70,000 + 3,000 + 300 + 80 + 5$
- 4) 5,235 $5,000 + 200 + 30 + 5$
- 5) 97,229 $90,000 + 7,000 + 200 + 20 + 9$
- 6) 85,821 $80,000 + 5,000 + 800 + 20 + 1$
- 7) 2,984 $2,000 + 900 + 80 + 4$
- 8) 548,640 $500,000 + 40,000 + 8,000 + 600 + 40$
- 9) 54,175 $50,000 + 4,000 + 100 + 70 + 5$
- 10) 10,873 $10,000 + 800 + 70 + 3$
- 11) 14,455 $10,000 + 4,000 + 400 + 50 + 5$
- 12) 7,242 $7,000 + 200 + 40 + 2$
- 13) 8,078 $8,000 + 70 + 8$
- 14) 162,628 $100,000 + 60,000 + 2,000 + 600 + 20 + 8$
- 15) 372,894 $300,000 + 70,000 + 2,000 + 800 + 90 + 4$
- 16) 1,901 $1,000 + 900 + 1$
- 17) 94,484 $90,000 + 4,000 + 400 + 80 + 4$
- 18) 9,037 $9,000 + 30 + 7$
- 19) 924,365 $900,000 + 20,000 + 4,000 + 300 + 60 + 5$
- 20) 5,847 $5,000 + 800 + 40 + 7$