

Ejercicios para valor posicional

Escribe los números en forma expandida.

1 a. 630 471

2 a. 916 035

3 a. 3 996

4 a. 14 600 190

5 a. 693

6 a. 642 087

7 a. 8 170 034

8 a. 970 712

9 a. 4 824

10 a. 59 696

11 a. 500 033 059

12 a. 5 650 210

Clave

1 a. $6 \cdot 10^5 + 3 \cdot 10^4 + 4 \cdot 10^2 + 7 \cdot 10^1 + 1 \cdot 10^0$

2 a. $9 \cdot 10^5 + 1 \cdot 10^4 + 6 \cdot 10^3 + 3 \cdot 10^1 + 5 \cdot 10^0$

3 a. $3 \cdot 10^3 + 9 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^0$

4 a. $1 \cdot 10^7 + 4 \cdot 10^6 + 6 \cdot 10^5 + 1 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1$

5 a. $6 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1 + 3 \cdot 10^0$

6 a. $6 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^4 + 2 \cdot 10^3 + 8 \cdot 10^1 + 7 \cdot 10^0$

7 a. $8 \cdot 10^6 + 1 \cdot 10^5 + 7 \cdot 10^4 + 3 \cdot 10^1 + 4 \cdot 10^0$

8 a. $9 \cdot 10^5 + 7 \cdot 10^4 + 7 \cdot 10^2 + 1 \cdot 10^1 + 2 \cdot 10^0$

9 a. $4 \cdot 10^3 + 8 \cdot 10^2 + 2 \cdot 10^1 + 4 \cdot 10^0$

10 a. $5 \cdot 10^4 + 9 \cdot 10^3 + 6 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^0$

11 a. $5 \cdot 10^8 + 3 \cdot 10^4 + 3 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^0$

12 a. $5 \cdot 10^6 + 6 \cdot 10^5 + 5 \cdot 10^4 + 2 \cdot 10^2 + 1 \cdot 10^1$