

## Forme Développée (B)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1.761.591

1.411.400

6.730.429

3.332.559

3.374.980

7.173.803

## Forme Développée (B) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1.761.591

$$\begin{aligned} & 1.000.000 + 700.000 + 60.000 + 1.000 + 500 + 90 + 1 \\ & 1 \times 1.000.000 + 7 \times 100.000 + 6 \times 10.000 + 1 \times 1.000 + 5 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1 \\ & 1 \times 10^6 + 7 \times 10^5 + 6 \times 10^4 + 1 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 1 \times 10^0 \end{aligned}$$

1.411.400

$$\begin{aligned} & 1.000.000 + 400.000 + 10.000 + 1.000 + 400 + 0 + 0 \\ & 1 \times 1.000.000 + 4 \times 100.000 + 1 \times 10.000 + 1 \times 1.000 + 4 \times 100 + 0 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 1 \times 10^6 + 4 \times 10^5 + 1 \times 10^4 + 1 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$

6.730.429

$$\begin{aligned} & 6.000.000 + 700.000 + 30.000 + 0 + 400 + 20 + 9 \\ & 6 \times 1.000.000 + 7 \times 100.000 + 3 \times 10.000 + 0 \times 1.000 + 4 \times 100 + 2 \times 10 + 9 \times 1 \\ & 6 \times 10^6 + 7 \times 10^5 + 3 \times 10^4 + 0 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 9 \times 10^0 \end{aligned}$$

3.332.559

$$\begin{aligned} & 3.000.000 + 300.000 + 30.000 + 2.000 + 500 + 50 + 9 \\ & 3 \times 1.000.000 + 3 \times 100.000 + 3 \times 10.000 + 2 \times 1.000 + 5 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1 \\ & 3 \times 10^6 + 3 \times 10^5 + 3 \times 10^4 + 2 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 9 \times 10^0 \end{aligned}$$

3.374.980

$$\begin{aligned} & 3.000.000 + 300.000 + 70.000 + 4.000 + 900 + 80 + 0 \\ & 3 \times 1.000.000 + 3 \times 100.000 + 7 \times 10.000 + 4 \times 1.000 + 9 \times 100 + 8 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 3 \times 10^6 + 3 \times 10^5 + 7 \times 10^4 + 4 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$

7.173.803

$$\begin{aligned} & 7.000.000 + 100.000 + 70.000 + 3.000 + 800 + 0 + 3 \\ & 7 \times 1.000.000 + 1 \times 100.000 + 7 \times 10.000 + 3 \times 1.000 + 8 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1 \\ & 7 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 7 \times 10^4 + 3 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 3 \times 10^0 \end{aligned}$$