

Forme Développée (C)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2.165.955

9.866.310

5.551.104

3.128.170

4.159.534

9.277.701

Forme Développée (C) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2.165.955

$$\begin{aligned} & 2.000.000 + 100.000 + 60.000 + 5.000 + 900 + 50 + 5 \\ & 2 \times 1.000.000 + 1 \times 100.000 + 6 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 9 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1 \\ & 2 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 6 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 5 \times 10^0 \end{aligned}$$

9.866.310

$$\begin{aligned} & 9.000.000 + 800.000 + 60.000 + 6.000 + 300 + 10 + 0 \\ & 9 \times 1.000.000 + 8 \times 100.000 + 6 \times 10.000 + 6 \times 1.000 + 3 \times 100 + 1 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 9 \times 10^6 + 8 \times 10^5 + 6 \times 10^4 + 6 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$

5.551.104

$$\begin{aligned} & 5.000.000 + 500.000 + 50.000 + 1.000 + 100 + 0 + 4 \\ & 5 \times 1.000.000 + 5 \times 100.000 + 5 \times 10.000 + 1 \times 1.000 + 1 \times 100 + 0 \times 10 + 4 \times 1 \\ & 5 \times 10^6 + 5 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 1 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 4 \times 10^0 \end{aligned}$$

3.128.170

$$\begin{aligned} & 3.000.000 + 100.000 + 20.000 + 8.000 + 100 + 70 + 0 \\ & 3 \times 1.000.000 + 1 \times 100.000 + 2 \times 10.000 + 8 \times 1.000 + 1 \times 100 + 7 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 3 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 2 \times 10^4 + 8 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$

4.159.534

$$\begin{aligned} & 4.000.000 + 100.000 + 50.000 + 9.000 + 500 + 30 + 4 \\ & 4 \times 1.000.000 + 1 \times 100.000 + 5 \times 10.000 + 9 \times 1.000 + 5 \times 100 + 3 \times 10 + 4 \times 1 \\ & 4 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 9 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 4 \times 10^0 \end{aligned}$$

9.277.701

$$\begin{aligned} & 9.000.000 + 200.000 + 70.000 + 7.000 + 700 + 0 + 1 \\ & 9 \times 1.000.000 + 2 \times 100.000 + 7 \times 10.000 + 7 \times 1.000 + 7 \times 100 + 0 \times 10 + 1 \times 1 \\ & 9 \times 10^6 + 2 \times 10^5 + 7 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 1 \times 10^0 \end{aligned}$$