

Forme Développée (H)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9 071 488

4 717 846

4 526 369

2 353 975

7 126 932

7 347 994

Forme Développée (H) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9 071 488

$$\begin{aligned} & 9\,000\,000 + 0 + 70\,000 + 1\,000 + 400 + 80 + 8 \\ & 9 \times 1\,000\,000 + 0 \times 100\,000 + 7 \times 10\,000 + 1 \times 1\,000 + 4 \times 100 + 8 \times 10 + 8 \times 1 \\ & 9 \times 10^6 + 0 \times 10^5 + 7 \times 10^4 + 1 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

4 717 846

$$\begin{aligned} & 4\,000\,000 + 700\,000 + 10\,000 + 7\,000 + 800 + 40 + 6 \\ & 4 \times 1\,000\,000 + 7 \times 100\,000 + 1 \times 10\,000 + 7 \times 1\,000 + 8 \times 100 + 4 \times 10 + 6 \times 1 \\ & 4 \times 10^6 + 7 \times 10^5 + 1 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 6 \times 10^0 \end{aligned}$$

4 526 369

$$\begin{aligned} & 4\,000\,000 + 500\,000 + 20\,000 + 6\,000 + 300 + 60 + 9 \\ & 4 \times 1\,000\,000 + 5 \times 100\,000 + 2 \times 10\,000 + 6 \times 1\,000 + 3 \times 100 + 6 \times 10 + 9 \times 1 \\ & 4 \times 10^6 + 5 \times 10^5 + 2 \times 10^4 + 6 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 9 \times 10^0 \end{aligned}$$

2 353 975

$$\begin{aligned} & 2\,000\,000 + 300\,000 + 50\,000 + 3\,000 + 900 + 70 + 5 \\ & 2 \times 1\,000\,000 + 3 \times 100\,000 + 5 \times 10\,000 + 3 \times 1\,000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1 \\ & 2 \times 10^6 + 3 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 3 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 5 \times 10^0 \end{aligned}$$

7 126 932

$$\begin{aligned} & 7\,000\,000 + 100\,000 + 20\,000 + 6\,000 + 900 + 30 + 2 \\ & 7 \times 1\,000\,000 + 1 \times 100\,000 + 2 \times 10\,000 + 6 \times 1\,000 + 9 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1 \\ & 7 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 2 \times 10^4 + 6 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 2 \times 10^0 \end{aligned}$$

7 347 994

$$\begin{aligned} & 7\,000\,000 + 300\,000 + 40\,000 + 7\,000 + 900 + 90 + 4 \\ & 7 \times 1\,000\,000 + 3 \times 100\,000 + 4 \times 10\,000 + 7 \times 1\,000 + 9 \times 100 + 9 \times 10 + 4 \times 1 \\ & 7 \times 10^6 + 3 \times 10^5 + 4 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 4 \times 10^0 \end{aligned}$$