

Forme Développée (G)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

529 572

750 154

260 755

109 914

565 275

177 838

Forme Développée (G) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

529 572

$$\begin{aligned} & 500\,000 + 20\,000 + 9\,000 + 500 + 70 + 2 \\ & 5 \times 100\,000 + 2 \times 10\,000 + 9 \times 1\,000 + 5 \times 100 + 7 \times 10 + 2 \times 1 \\ & 5 \times 10^5 + 2 \times 10^4 + 9 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 2 \times 10^0 \end{aligned}$$

750 154

$$\begin{aligned} & 700\,000 + 50\,000 + 0 + 100 + 50 + 4 \\ & 7 \times 100\,000 + 5 \times 10\,000 + 0 \times 1\,000 + 1 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1 \\ & 7 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 0 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 4 \times 10^0 \end{aligned}$$

260 755

$$\begin{aligned} & 200\,000 + 60\,000 + 0 + 700 + 50 + 5 \\ & 2 \times 100\,000 + 6 \times 10\,000 + 0 \times 1\,000 + 7 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1 \\ & 2 \times 10^5 + 6 \times 10^4 + 0 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 5 \times 10^0 \end{aligned}$$

109 914

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

565 275

$$\begin{aligned} & 500\,000 + 60\,000 + 5\,000 + 200 + 70 + 5 \\ & 5 \times 100\,000 + 6 \times 10\,000 + 5 \times 1\,000 + 2 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1 \\ & 5 \times 10^5 + 6 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 5 \times 10^0 \end{aligned}$$

177 838

$$\begin{aligned} & 100\,000 + 70\,000 + 7\,000 + 800 + 30 + 8 \\ & 1 \times 100\,000 + 7 \times 10\,000 + 7 \times 1\,000 + 8 \times 100 + 3 \times 10 + 8 \times 1 \\ & 1 \times 10^5 + 7 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$