

Forme Développée (H)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1 528

9 166

3 093

2 248

5 968

4 333

5 303

3 682

6 633

3 231

5 054

1 074

Forme Développée (H) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1 528

$$\begin{aligned} & 1\ 000 + 500 + 20 + 8 \\ & 1 \times 1\ 000 + 5 \times 100 + 2 \times 10 + 8 \times 1 \\ & 1 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

9 166

$$\begin{aligned} & 9\ 000 + 100 + 60 + 6 \\ & 9 \times 1\ 000 + 1 \times 100 + 6 \times 10 + 6 \times 1 \\ & 9 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 6 \times 10^0 \end{aligned}$$

3 093

$$\begin{aligned} & 3\ 000 + 0 + 90 + 3 \\ & 3 \times 1\ 000 + 0 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1 \\ & 3 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 3 \times 10^0 \end{aligned}$$

2 248

$$\begin{aligned} & 2\ 000 + 200 + 40 + 8 \\ & 2 \times 1\ 000 + 2 \times 100 + 4 \times 10 + 8 \times 1 \\ & 2 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

5 968

$$\begin{aligned} & 5\ 000 + 900 + 60 + 8 \\ & 5 \times 1\ 000 + 9 \times 100 + 6 \times 10 + 8 \times 1 \\ & 5 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

4 333

$$\begin{aligned} & 4\ 000 + 300 + 30 + 3 \\ & 4 \times 1\ 000 + 3 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1 \\ & 4 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 3 \times 10^0 \end{aligned}$$

5 303

$$\begin{aligned} & 5\ 000 + 300 + 0 + 3 \\ & 5 \times 1\ 000 + 3 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1 \\ & 5 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 3 \times 10^0 \end{aligned}$$

3 682

$$\begin{aligned} & 3\ 000 + 600 + 80 + 2 \\ & 3 \times 1\ 000 + 6 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1 \\ & 3 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 2 \times 10^0 \end{aligned}$$

6 633

$$\begin{aligned} & 6\ 000 + 600 + 30 + 3 \\ & 6 \times 1\ 000 + 6 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1 \\ & 6 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 3 \times 10^0 \end{aligned}$$

3 231

$$\begin{aligned} & 3\ 000 + 200 + 30 + 1 \\ & 3 \times 1\ 000 + 2 \times 100 + 3 \times 10 + 1 \times 1 \\ & 3 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 1 \times 10^0 \end{aligned}$$

5 054

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

1 074

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