

## Forme Développée (B)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

7 891

4 509

5 843

4 408

9 163

7 557

7 189

8 819

8 095

3 526

7 428

4 838

## Forme Développée (B) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

7 891

$$\begin{aligned} &7\,000 + 800 + 90 + 1 \\ &7 \times 1\,000 + 8 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1 \\ &7 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 1 \times 10^0 \end{aligned}$$

4 509

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

5 843

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

4 408

$$\begin{aligned} &4\,000 + 400 + 0 + 8 \\ &4 \times 1\,000 + 4 \times 100 + 0 \times 10 + 8 \times 1 \\ &4 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

9 163

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

7 557

$$\begin{aligned} &7\,000 + 500 + 50 + 7 \\ &7 \times 1\,000 + 5 \times 100 + 5 \times 10 + 7 \times 1 \\ &7 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 7 \times 10^0 \end{aligned}$$

7 189

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

8 819

$$\begin{aligned} &8\,000 + 800 + 10 + 9 \\ &8 \times 1\,000 + 8 \times 100 + 1 \times 10 + 9 \times 1 \\ &8 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 9 \times 10^0 \end{aligned}$$

8 095

$$\begin{aligned} &8\,000 + 0 + 90 + 5 \\ &8 \times 1\,000 + 0 \times 100 + 9 \times 10 + 5 \times 1 \\ &8 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 5 \times 10^0 \end{aligned}$$

3 526

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

7 428

$$\begin{aligned} &7\,000 + 400 + 20 + 8 \\ &7 \times 1\,000 + 4 \times 100 + 2 \times 10 + 8 \times 1 \\ &7 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 8 \times 10^0 \end{aligned}$$

4 838

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