

## Forme Développée (D)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

90.097

95.970

72.419

55.201

52.712

34.930

## Forme Développée (D) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

90.097

$$\begin{aligned} & 90.000 + 0 + 0 + 90 + 7 \\ & 9 \times 10.000 + 0 \times 1.000 + 0 \times 100 + 9 \times 10 + 7 \times 1 \\ & 9 \times 10^4 + 0 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 7 \times 10^0 \end{aligned}$$

95.970

$$\begin{aligned} & 90.000 + 5.000 + 900 + 70 + 0 \\ & 9 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 9 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$

72.419

$$\begin{aligned} & 70.000 + 2.000 + 400 + 10 + 9 \\ & 7 \times 10.000 + 2 \times 1.000 + 4 \times 100 + 1 \times 10 + 9 \times 1 \\ & 7 \times 10^4 + 2 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 9 \times 10^0 \end{aligned}$$

55.201

$$\begin{aligned} & 50.000 + 5.000 + 200 + 0 + 1 \\ & 5 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 2 \times 100 + 0 \times 10 + 1 \times 1 \\ & 5 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 1 \times 10^0 \end{aligned}$$

52.712

$$\begin{aligned} & 50.000 + 2.000 + 700 + 10 + 2 \\ & 5 \times 10.000 + 2 \times 1.000 + 7 \times 100 + 1 \times 10 + 2 \times 1 \\ & 5 \times 10^4 + 2 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 2 \times 10^0 \end{aligned}$$

34.930

$$\begin{aligned} & 30.000 + 4.000 + 900 + 30 + 0 \\ & 3 \times 10.000 + 4 \times 1.000 + 9 \times 100 + 3 \times 10 + 0 \times 1 \\ & 3 \times 10^4 + 4 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 0 \times 10^0 \end{aligned}$$