

Forme Développée d'un Nombre (J)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,519,539

2,752,686

6,143,581

4,551,557

3,095,207

Forme Développée d'un Nombre (J) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,519,539

$$5,000,000 + 500,000 + 10,000 + 9,000 + 500 + 30 + 9$$

$$5 \times 1,000,000 + 5 \times 100,000 + 1 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 5 \times 100 + 3 \times 10 + 9 \times 1$$

$$5 \times 10^6 + 5 \times 10^5 + 1 \times 10^4 + 9 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

2,752,686

$$2,000,000 + 700,000 + 50,000 + 2,000 + 600 + 80 + 6$$

$$2 \times 1,000,000 + 7 \times 100,000 + 5 \times 10,000 + 2 \times 1,000 + 6 \times 100 + 8 \times 10 + 6 \times 1$$

$$2 \times 10^6 + 7 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 2 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

6,143,581

$$6,000,000 + 100,000 + 40,000 + 3,000 + 500 + 80 + 1$$

$$6 \times 1,000,000 + 1 \times 100,000 + 4 \times 10,000 + 3 \times 1,000 + 5 \times 100 + 8 \times 10 + 1 \times 1$$

$$6 \times 10^6 + 1 \times 10^5 + 4 \times 10^4 + 3 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

4,551,557

$$4,000,000 + 500,000 + 50,000 + 1,000 + 500 + 50 + 7$$

$$4 \times 1,000,000 + 5 \times 100,000 + 5 \times 10,000 + 1 \times 1,000 + 5 \times 100 + 5 \times 10 + 7 \times 1$$

$$4 \times 10^6 + 5 \times 10^5 + 5 \times 10^4 + 1 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

3,095,207

$$3,000,000 + 0 + 90,000 + 5,000 + 200 + 0 + 7$$

$$3 \times 1,000,000 + 0 \times 100,000 + 9 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 2 \times 100 + 0 \times 10 + 7 \times 1$$

$$3 \times 10^6 + 0 \times 10^5 + 9 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$