

Forme Développée d'un Nombre (I)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,924,103

6,467,163

8,693,862

3,675,885

1,905,805

2,045,674

Forme Développée d'un Nombre (I) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,924,103

$$5,000,000 + 900,000 + 20,000 + 4,000 + 100 + 0 + 3$$

$$5 \times 1,000,000 + 9 \times 100,000 + 2 \times 10,000 + 4 \times 1,000 + 1 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1$$

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

6,467,163

$$6,000,000 + 400,000 + 60,000 + 7,000 + 100 + 60 + 3$$

$$6 \times 1,000,000 + 4 \times 100,000 + 6 \times 10,000 + 7 \times 1,000 + 1 \times 100 + 6 \times 10 + 3 \times 1$$

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

8,693,862

$$8,000,000 + 600,000 + 90,000 + 3,000 + 800 + 60 + 2$$

$$8 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 9 \times 10,000 + 3 \times 1,000 + 8 \times 100 + 6 \times 10 + 2 \times 1$$

$$8 \times 10^6 + 6 \times 10^5 + 9 \times 10^4 + 3 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

3,675,885

$$3,000,000 + 600,000 + 70,000 + 5,000 + 800 + 80 + 5$$

$$3 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 7 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 8 \times 100 + 8 \times 10 + 5 \times 1$$

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

1,905,805

$$1,000,000 + 900,000 + 0 + 5,000 + 800 + 0 + 5$$

$$1 \times 1,000,000 + 9 \times 100,000 + 0 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 8 \times 100 + 0 \times 10 + 5 \times 1$$

$$1 \times 10^6 + 9 \times 10^5 + 0 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$