

Forme Développée d'un Nombre (D)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

785,093

687,017

766,663

630,971

859,222

399,617

Forme Développée d'un Nombre (D) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

785,093

$$700,000 + 80,000 + 5,000 + 0 + 90 + 3$$

$$7 \times 100,000 + 8 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 0 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$

$$7 \times 10^5 + 8 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

687,017

$$600,000 + 80,000 + 7,000 + 0 + 10 + 7$$

$$6 \times 100,000 + 8 \times 10,000 + 7 \times 1,000 + 0 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

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

766,663

$$700,000 + 60,000 + 6,000 + 600 + 60 + 3$$

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

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

630,971

$$600,000 + 30,000 + 0 + 900 + 70 + 1$$

$$6 \times 100,000 + 3 \times 10,000 + 0 \times 1,000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 1 \times 1$$

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

859,222

$$800,000 + 50,000 + 9,000 + 200 + 20 + 2$$

$$8 \times 100,000 + 5 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 2 \times 100 + 2 \times 10 + 2 \times 1$$

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

399,617

$$300,000 + 90,000 + 9,000 + 600 + 10 + 7$$

$$3 \times 100,000 + 9 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 6 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

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