

Forme Développée d'un Nombre (A)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

8,850

7,903

2,708

8,497

8,447

8,906

5,682

6,854

8,413

8,055

1,064

1,395

Forme Développée d'un Nombre (A) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

8,850

$$8,000 + 800 + 50 + 0$$

$$8 \times 1,000 + 8 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

7,903

$$7,000 + 900 + 0 + 3$$

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

2,708

$$2,000 + 700 + 0 + 8$$

$$2 \times 1,000 + 7 \times 100 + 0 \times 10 + 8 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

8,497

$$8,000 + 400 + 90 + 7$$

$$8 \times 1,000 + 4 \times 100 + 9 \times 10 + 7 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

8,447

$$8,000 + 400 + 40 + 7$$

$$8 \times 1,000 + 4 \times 100 + 4 \times 10 + 7 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

8,906

$$8,000 + 900 + 0 + 6$$

$$8 \times 1,000 + 9 \times 100 + 0 \times 10 + 6 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

5,682

$$5,000 + 600 + 80 + 2$$

$$5 \times 1,000 + 6 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1 \\ 5 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

6,854

$$6,000 + 800 + 50 + 4$$

$$6 \times 1,000 + 8 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1 \\ 6 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

8,413

$$8,000 + 400 + 10 + 3$$

$$8 \times 1,000 + 4 \times 100 + 1 \times 10 + 3 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

8,055

$$8,000 + 0 + 50 + 5$$

$$8 \times 1,000 + 0 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

1,064

$$1,000 + 0 + 60 + 4$$

$$1 \times 1,000 + 0 \times 100 + 6 \times 10 + 4 \times 1 \\ 1 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

1,395

$$1,000 + 300 + 90 + 5$$

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

Forme Développée d'un Nombre (B)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9,010

9,930

4,796

2,285

8,553

7,883

2,996

3,361

3,809

1,484

3,396

4,337

Forme Développée d'un Nombre (B) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9,010

$$9,000 + 0 + 10 + 0$$

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

9,930

$$9,000 + 900 + 30 + 0$$

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

4,796

$$4,000 + 700 + 90 + 6$$

$$4 \times 1,000 + 7 \times 100 + 9 \times 10 + 6 \times 1 \\ 4 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

2,285

$$2,000 + 200 + 80 + 5$$

$$2 \times 1,000 + 2 \times 100 + 8 \times 10 + 5 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

8,553

$$8,000 + 500 + 50 + 3$$

$$8 \times 1,000 + 5 \times 100 + 5 \times 10 + 3 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

7,883

$$7,000 + 800 + 80 + 3$$

$$7 \times 1,000 + 8 \times 100 + 8 \times 10 + 3 \times 1 \\ 7 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

2,996

$$2,000 + 900 + 90 + 6$$

$$2 \times 1,000 + 9 \times 100 + 9 \times 10 + 6 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

3,361

$$3,000 + 300 + 60 + 1$$

$$3 \times 1,000 + 3 \times 100 + 6 \times 10 + 1 \times 1 \\ 3 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

3,809

$$3,000 + 800 + 0 + 9$$

$$3 \times 1,000 + 8 \times 100 + 0 \times 10 + 9 \times 1 \\ 3 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

1,484

$$1,000 + 400 + 80 + 4$$

$$1 \times 1,000 + 4 \times 100 + 8 \times 10 + 4 \times 1 \\ 1 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

3,396

$$3,000 + 300 + 90 + 6$$

$$3 \times 1,000 + 3 \times 100 + 9 \times 10 + 6 \times 1 \\ 3 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

4,337

$$4,000 + 300 + 30 + 7$$

$$4 \times 1,000 + 3 \times 100 + 3 \times 10 + 7 \times 1 \\ 4 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (C)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,876

2,422

4,709

1,971

9,102

7,205

5,735

2,306

8,407

7,377

1,148

9,159

Forme Développée d'un Nombre (C) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,876

$$2,000 + 800 + 70 + 6$$

$$2 \times 1,000 + 8 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

2,422

$$2,000 + 400 + 20 + 2$$

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

4,709

$$4,000 + 700 + 0 + 9$$

$$4 \times 1,000 + 7 \times 100 + 0 \times 10 + 9 \times 1 \\ 4 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

1,971

$$1,000 + 900 + 70 + 1$$

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

9,102

$$9,000 + 100 + 0 + 2$$

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

7,205

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

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

5,735

$$5,000 + 700 + 30 + 5$$

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

2,306

$$2,000 + 300 + 0 + 6$$

$$2 \times 1,000 + 3 \times 100 + 0 \times 10 + 6 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

8,407

$$8,000 + 400 + 0 + 7$$

$$8 \times 1,000 + 4 \times 100 + 0 \times 10 + 7 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

7,377

$$7,000 + 300 + 70 + 7$$

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

1,148

$$1,000 + 100 + 40 + 8$$

$$1 \times 1,000 + 1 \times 100 + 4 \times 10 + 8 \times 1 \\ 1 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

9,159

$$9,000 + 100 + 50 + 9$$

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

Forme Développée d'un Nombre (D)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9,192

8,815

4,904

1,790

1,313

1,974

9,820

6,750

9,118

5,837

3,632

9,526

Forme Développée d'un Nombre (D) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

9,192

$$9,000 + 100 + 90 + 2$$

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

8,815

$$8,000 + 800 + 10 + 5$$

$$8 \times 1,000 + 8 \times 100 + 1 \times 10 + 5 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

4,904

$$4,000 + 900 + 0 + 4$$

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

1,790

$$1,000 + 700 + 90 + 0$$

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

1,313

$$1,000 + 300 + 10 + 3$$

$$1 \times 1,000 + 3 \times 100 + 1 \times 10 + 3 \times 1 \\ 1 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

1,974

$$1,000 + 900 + 70 + 4$$

$$1 \times 1,000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1 \\ 1 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

9,820

$$9,000 + 800 + 20 + 0$$

$$9 \times 1,000 + 8 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1 \\ 9 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

6,750

$$6,000 + 700 + 50 + 0$$

$$6 \times 1,000 + 7 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1 \\ 6 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

9,118

$$9,000 + 100 + 10 + 8$$

$$9 \times 1,000 + 1 \times 100 + 1 \times 10 + 8 \times 1 \\ 9 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

5,837

$$5,000 + 800 + 30 + 7$$

$$5 \times 1,000 + 8 \times 100 + 3 \times 10 + 7 \times 1 \\ 5 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

3,632

$$3,000 + 600 + 30 + 2$$

$$3 \times 1,000 + 6 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1 \\ 3 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

9,526

$$9,000 + 500 + 20 + 6$$

$$9 \times 1,000 + 5 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1 \\ 9 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (E)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,248

3,686

6,022

5,060

7,584

7,335

2,958

3,386

6,857

7,432

9,628

5,898

Forme Développée d'un Nombre (E) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,248

$$3,000 + 200 + 40 + 8$$

$$3 \times 1,000 + 2 \times 100 + 4 \times 10 + 8 \times 1$$

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

3,686

$$3,000 + 600 + 80 + 6$$

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

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

6,022

$$6,000 + 0 + 20 + 2$$

$$6 \times 1,000 + 0 \times 100 + 2 \times 10 + 2 \times 1$$

$$6 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

5,060

$$5,000 + 0 + 60 + 0$$

$$5 \times 1,000 + 0 \times 100 + 6 \times 10 + 0 \times 1$$

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

7,584

$$7,000 + 500 + 80 + 4$$

$$7 \times 1,000 + 5 \times 100 + 8 \times 10 + 4 \times 1$$

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

7,335

$$7,000 + 300 + 30 + 5$$

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

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

2,958

$$2,000 + 900 + 50 + 8$$

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

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

3,386

$$3,000 + 300 + 80 + 6$$

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

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

6,857

$$6,000 + 800 + 50 + 7$$

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

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

7,432

$$7,000 + 400 + 30 + 2$$

$$7 \times 1,000 + 4 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1$$

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

9,628

$$9,000 + 600 + 20 + 8$$

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

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

5,898

$$5,000 + 800 + 90 + 8$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (F)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

6,414

7,095

4,271

7,282

6,978

7,356

8,609

9,281

7,136

9,338

8,024

2,384

Forme Développée d'un Nombre (F) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

6,414

$$6,000 + 400 + 10 + 4$$

$$6 \times 1,000 + 4 \times 100 + 1 \times 10 + 4 \times 1 \\ 6 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

7,095

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

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

4,271

$$4,000 + 200 + 70 + 1$$

$$4 \times 1,000 + 2 \times 100 + 7 \times 10 + 1 \times 1 \\ 4 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

7,282

$$7,000 + 200 + 80 + 2$$

$$7 \times 1,000 + 2 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1 \\ 7 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

6,978

$$6,000 + 900 + 70 + 8$$

$$6 \times 1,000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 8 \times 1 \\ 6 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

7,356

$$7,000 + 300 + 50 + 6$$

$$7 \times 1,000 + 3 \times 100 + 5 \times 10 + 6 \times 1 \\ 7 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

8,609

$$8,000 + 600 + 0 + 9$$

$$8 \times 1,000 + 6 \times 100 + 0 \times 10 + 9 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

9,281

$$9,000 + 200 + 80 + 1$$

$$9 \times 1,000 + 2 \times 100 + 8 \times 10 + 1 \times 1 \\ 9 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

7,136

$$7,000 + 100 + 30 + 6$$

$$7 \times 1,000 + 1 \times 100 + 3 \times 10 + 6 \times 1 \\ 7 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

9,338

$$9,000 + 300 + 30 + 8$$

$$9 \times 1,000 + 3 \times 100 + 3 \times 10 + 8 \times 1 \\ 9 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

8,024

$$8,000 + 0 + 20 + 4$$

$$8 \times 1,000 + 0 \times 100 + 2 \times 10 + 4 \times 1 \\ 8 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

2,384

$$2,000 + 300 + 80 + 4$$

$$2 \times 1,000 + 3 \times 100 + 8 \times 10 + 4 \times 1 \\ 2 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (G)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,510

8,223

1,997

4,750

2,972

7,493

6,813

7,799

7,666

4,154

7,957

6,633

Forme Développée d'un Nombre (G) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,510

$$4,000 + 500 + 10 + 0$$

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

8,223

$$8,000 + 200 + 20 + 3$$

$$8 \times 1,000 + 2 \times 100 + 2 \times 10 + 3 \times 1$$
$$8 \times 10^3 + 2 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

1,997

$$1,000 + 900 + 90 + 7$$

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

4,750

$$4,000 + 700 + 50 + 0$$

$$4 \times 1,000 + 7 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1$$
$$4 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

2,972

$$2,000 + 900 + 70 + 2$$

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

7,493

$$7,000 + 400 + 90 + 3$$

$$7 \times 1,000 + 4 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$
$$7 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

6,813

$$6,000 + 800 + 10 + 3$$

$$6 \times 1,000 + 8 \times 100 + 1 \times 10 + 3 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

7,799

$$7,000 + 700 + 90 + 9$$

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

7,666

$$7,000 + 600 + 60 + 6$$

$$7 \times 1,000 + 6 \times 100 + 6 \times 10 + 6 \times 1$$
$$7 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

4,154

$$4,000 + 100 + 50 + 4$$

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

7,957

$$7,000 + 900 + 50 + 7$$

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

6,633

$$6,000 + 600 + 30 + 3$$

$$6 \times 1,000 + 6 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (H)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,488

7,663

6,173

1,480

7,646

3,947

7,493

5,918

6,472

6,180

6,811

8,075

Forme Développée d'un Nombre (H) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,488

$$3,000 + 400 + 80 + 8$$

$$3 \times 1,000 + 4 \times 100 + 8 \times 10 + 8 \times 1$$
$$3 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

7,663

$$7,000 + 600 + 60 + 3$$

$$7 \times 1,000 + 6 \times 100 + 6 \times 10 + 3 \times 1$$
$$7 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

6,173

$$6,000 + 100 + 70 + 3$$

$$6 \times 1,000 + 1 \times 100 + 7 \times 10 + 3 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

1,480

$$1,000 + 400 + 80 + 0$$

$$1 \times 1,000 + 4 \times 100 + 8 \times 10 + 0 \times 1$$
$$1 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

7,646

$$7,000 + 600 + 40 + 6$$

$$7 \times 1,000 + 6 \times 100 + 4 \times 10 + 6 \times 1$$
$$7 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

3,947

$$3,000 + 900 + 40 + 7$$

$$3 \times 1,000 + 9 \times 100 + 4 \times 10 + 7 \times 1$$
$$3 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

7,493

$$7,000 + 400 + 90 + 3$$

$$7 \times 1,000 + 4 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$
$$7 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 9 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

5,918

$$5,000 + 900 + 10 + 8$$

$$5 \times 1,000 + 9 \times 100 + 1 \times 10 + 8 \times 1$$
$$5 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

6,472

$$6,000 + 400 + 70 + 2$$

$$6 \times 1,000 + 4 \times 100 + 7 \times 10 + 2 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 2 \times 10^0$$

6,180

$$6,000 + 100 + 80 + 0$$

$$6 \times 1,000 + 1 \times 100 + 8 \times 10 + 0 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

6,811

$$6,000 + 800 + 10 + 1$$

$$6 \times 1,000 + 8 \times 100 + 1 \times 10 + 1 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

8,075

$$8,000 + 0 + 70 + 5$$

$$8 \times 1,000 + 0 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1$$
$$8 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (I)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,628

3,171

4,666

4,563

3,511

5,503

7,985

4,584

1,809

2,326

8,454

4,371

Forme Développée d'un Nombre (I) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,628

$$5,000 + 600 + 20 + 8$$

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

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

3,171

$$3,000 + 100 + 70 + 1$$

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

$$3 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

4,666

$$4,000 + 600 + 60 + 6$$

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

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

4,563

$$4,000 + 500 + 60 + 3$$

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

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

3,511

$$3,000 + 500 + 10 + 1$$

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

$$3 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 1 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

5,503

$$5,000 + 500 + 0 + 3$$

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

$$5 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 0 \times 10^1 + 3 \times 10^0$$

7,985

$$7,000 + 900 + 80 + 5$$

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

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

4,584

$$4,000 + 500 + 80 + 4$$

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

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

1,809

$$1,000 + 800 + 0 + 9$$

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

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

2,326

$$2,000 + 300 + 20 + 6$$

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

$$2 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

8,454

$$8,000 + 400 + 50 + 4$$

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

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

4,371

$$4,000 + 300 + 70 + 1$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (J)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,909

2,485

3,058

3,836

6,534

3,305

2,913

5,839

1,320

2,948

1,656

6,745

Forme Développée d'un Nombre (J) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,909

$$2,000 + 900 + 0 + 9$$

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

2,485

$$2,000 + 400 + 80 + 5$$

$$2 \times 1,000 + 4 \times 100 + 8 \times 10 + 5 \times 1$$
$$2 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 8 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

3,058

$$3,000 + 0 + 50 + 8$$

$$3 \times 1,000 + 0 \times 100 + 5 \times 10 + 8 \times 1$$
$$3 \times 10^3 + 0 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

3,836

$$3,000 + 800 + 30 + 6$$

$$3 \times 1,000 + 8 \times 100 + 3 \times 10 + 6 \times 1$$
$$3 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

6,534

$$6,000 + 500 + 30 + 4$$

$$6 \times 1,000 + 5 \times 100 + 3 \times 10 + 4 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 4 \times 10^0$$

3,305

$$3,000 + 300 + 0 + 5$$

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

2,913

$$2,000 + 900 + 10 + 3$$

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

5,839

$$5,000 + 800 + 30 + 9$$

$$5 \times 1,000 + 8 \times 100 + 3 \times 10 + 9 \times 1$$
$$5 \times 10^3 + 8 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

1,320

$$1,000 + 300 + 20 + 0$$

$$1 \times 1,000 + 3 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1$$
$$1 \times 10^3 + 3 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 0 \times 10^0$$

2,948

$$2,000 + 900 + 40 + 8$$

$$2 \times 1,000 + 9 \times 100 + 4 \times 10 + 8 \times 1$$
$$2 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 8 \times 10^0$$

1,656

$$1,000 + 600 + 50 + 6$$

$$1 \times 1,000 + 6 \times 100 + 5 \times 10 + 6 \times 1$$
$$1 \times 10^3 + 6 \times 10^2 + 5 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

6,745

$$6,000 + 700 + 40 + 5$$

$$6 \times 1,000 + 7 \times 100 + 4 \times 10 + 5 \times 1$$
$$6 \times 10^3 + 7 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$