

Forme Développée d'un Nombre (A)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,110,347

3,853,092

8,152,259

3,787,149

6,724,953

Forme Développée d'un Nombre (A) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,110,347

$$3,000,000 + 100,000 + 10,000 + 0 + 300 + 40 + 7$$

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

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

3,853,092

$$3,000,000 + 800,000 + 50,000 + 3,000 + 0 + 90 + 2$$

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

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

8,152,259

$$8,000,000 + 100,000 + 50,000 + 2,000 + 200 + 50 + 9$$

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

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

3,787,149

$$3,000,000 + 700,000 + 80,000 + 7,000 + 100 + 40 + 9$$

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

$$3 \times 10^6 + 7 \times 10^5 + 8 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 1 \times 10^2 + 4 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

6,724,953

$$6,000,000 + 700,000 + 20,000 + 4,000 + 900 + 50 + 3$$

$$6 \times 1,000,000 + 7 \times 100,000 + 2 \times 10,000 + 4 \times 1,000 + 9 \times 100 + 5 \times 10 + 3 \times 1$$

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

Forme Développée d'un Nombre (B)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,625,757

5,118,543

3,449,011

3,323,323

7,489,566

Forme Développée d'un Nombre (B) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,625,757

$$4,000,000 + 600,000 + 20,000 + 5,000 + 700 + 50 + 7$$

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

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

5,118,543

$$5,000,000 + 100,000 + 10,000 + 8,000 + 500 + 40 + 3$$

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

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

3,449,011

$$3,000,000 + 400,000 + 40,000 + 9,000 + 0 + 10 + 1$$

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

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

3,323,323

$$3,000,000 + 300,000 + 20,000 + 3,000 + 300 + 20 + 3$$

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

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

7,489,566

$$7,000,000 + 400,000 + 80,000 + 9,000 + 500 + 60 + 6$$

$$7 \times 1,000,000 + 4 \times 100,000 + 8 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 5 \times 100 + 6 \times 10 + 6 \times 1$$

$$7 \times 10^6 + 4 \times 10^5 + 8 \times 10^4 + 9 \times 10^3 + 5 \times 10^2 + 6 \times 10^1 + 6 \times 10^0$$

Forme Développée d'un Nombre (C)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,216,080

6,142,872

2,107,058

5,546,222

1,219,638

Forme Développée d'un Nombre (C) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

3,216,080

$$3,000,000 + 200,000 + 10,000 + 6,000 + 0 + 80 + 0$$

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

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

6,142,872

$$6,000,000 + 100,000 + 40,000 + 2,000 + 800 + 70 + 2$$

$$6 \times 1,000,000 + 1 \times 100,000 + 4 \times 10,000 + 2 \times 1,000 + 8 \times 100 + 7 \times 10 + 2 \times 1$$

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

2,107,058

$$2,000,000 + 100,000 + 0 + 7,000 + 0 + 50 + 8$$

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

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

5,546,222

$$5,000,000 + 500,000 + 40,000 + 6,000 + 200 + 20 + 2$$

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

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

1,219,638

$$1,000,000 + 200,000 + 10,000 + 9,000 + 600 + 30 + 8$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (D)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,443,378

6,908,351

5,383,911

5,397,327

6,685,920

Forme Développée d'un Nombre (D) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

5,443,378

$$5,000,000 + 400,000 + 40,000 + 3,000 + 300 + 70 + 8$$

$$5 \times 1,000,000 + 4 \times 100,000 + 4 \times 10,000 + 3 \times 1,000 + 3 \times 100 + 7 \times 10 + 8 \times 1$$

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

6,908,351

$$6,000,000 + 900,000 + 0 + 8,000 + 300 + 50 + 1$$

$$6 \times 1,000,000 + 9 \times 100,000 + 0 \times 10,000 + 8 \times 1,000 + 3 \times 100 + 5 \times 10 + 1 \times 1$$

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

5,383,911

$$5,000,000 + 300,000 + 80,000 + 3,000 + 900 + 10 + 1$$

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

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

5,397,327

$$5,000,000 + 300,000 + 90,000 + 7,000 + 300 + 20 + 7$$

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

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

6,685,920

$$6,000,000 + 600,000 + 80,000 + 5,000 + 900 + 20 + 0$$

$$6 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 8 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 9 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1$$

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

Forme Développée d'un Nombre (E)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1,203,819

9,475,434

9,912,343

3,062,225

7,110,842

Forme Développée d'un Nombre (E) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

1,203,819

$$1,000,000 + 200,000 + 0 + 3,000 + 800 + 10 + 9$$

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

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

9,475,434

$$9,000,000 + 400,000 + 70,000 + 5,000 + 400 + 30 + 4$$

$$9 \times 1,000,000 + 4 \times 100,000 + 7 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 4 \times 100 + 3 \times 10 + 4 \times 1$$

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

9,912,343

$$9,000,000 + 900,000 + 10,000 + 2,000 + 300 + 40 + 3$$

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

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

3,062,225

$$3,000,000 + 0 + 60,000 + 2,000 + 200 + 20 + 5$$

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

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

7,110,842

$$7,000,000 + 100,000 + 10,000 + 0 + 800 + 40 + 2$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (F)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

7,433,820

3,489,016

4,344,640

1,648,975

1,975,905

Forme Développée d'un Nombre (F) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

7,433,820

$$7,000,000 + 400,000 + 30,000 + 3,000 + 800 + 20 + 0$$

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

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

3,489,016

$$3,000,000 + 400,000 + 80,000 + 9,000 + 0 + 10 + 6$$

$$3 \times 1,000,000 + 4 \times 100,000 + 8 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 0 \times 100 + 1 \times 10 + 6 \times 1$$

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

4,344,640

$$4,000,000 + 300,000 + 40,000 + 4,000 + 600 + 40 + 0$$

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

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

1,648,975

$$1,000,000 + 600,000 + 40,000 + 8,000 + 900 + 70 + 5$$

$$1 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 4 \times 10,000 + 8 \times 1,000 + 9 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1$$

$$1 \times 10^6 + 6 \times 10^5 + 4 \times 10^4 + 8 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 7 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

1,975,905

$$1,000,000 + 900,000 + 70,000 + 5,000 + 900 + 0 + 5$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (G)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

8,100,980

9,046,691

8,237,929

7,048,128

2,333,797

Forme Développée d'un Nombre (G) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

8,100,980

$$8,000,000 + 100,000 + 0 + 0 + 900 + 80 + 0$$

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

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

9,046,691

$$9,000,000 + 0 + 40,000 + 6,000 + 600 + 90 + 1$$

$$9 \times 1,000,000 + 0 \times 100,000 + 4 \times 10,000 + 6 \times 1,000 + 6 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1$$

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

8,237,929

$$8,000,000 + 200,000 + 30,000 + 7,000 + 900 + 20 + 9$$

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

$$8 \times 10^6 + 2 \times 10^5 + 3 \times 10^4 + 7 \times 10^3 + 9 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

7,048,128

$$7,000,000 + 0 + 40,000 + 8,000 + 100 + 20 + 8$$

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

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

2,333,797

$$2,000,000 + 300,000 + 30,000 + 3,000 + 700 + 90 + 7$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (H)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,999,559

5,454,245

2,137,494

9,015,276

4,081,334

Forme Développée d'un Nombre (H) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

2,999,559

$$2,000,000 + 900,000 + 90,000 + 9,000 + 500 + 50 + 9$$

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

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

5,454,245

$$5,000,000 + 400,000 + 50,000 + 4,000 + 200 + 40 + 5$$

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

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

2,137,494

$$2,000,000 + 100,000 + 30,000 + 7,000 + 400 + 90 + 4$$

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

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

9,015,276

$$9,000,000 + 0 + 10,000 + 5,000 + 200 + 70 + 6$$

$$9 \times 1,000,000 + 0 \times 100,000 + 1 \times 10,000 + 5 \times 1,000 + 2 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1$$

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

4,081,334

$$4,000,000 + 0 + 80,000 + 1,000 + 300 + 30 + 4$$

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

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

Forme Développée d'un Nombre (I)

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,609,057

7,612,945

2,224,037

6,239,260

5,431,323

Forme Développée d'un Nombre (I) Solutions

Réécrivez chaque nombre ci-dessous en forme développée.

4,609,057

$$4,000,000 + 600,000 + 0 + 9,000 + 0 + 50 + 7$$

$$4 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 0 \times 10,000 + 9 \times 1,000 + 0 \times 100 + 5 \times 10 + 7 \times 1$$

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

7,612,945

$$7,000,000 + 600,000 + 10,000 + 2,000 + 900 + 40 + 5$$

$$7 \times 1,000,000 + 6 \times 100,000 + 1 \times 10,000 + 2 \times 1,000 + 9 \times 100 + 4 \times 10 + 5 \times 1$$

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

2,224,037

$$2,000,000 + 200,000 + 20,000 + 4,000 + 0 + 30 + 7$$

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

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

6,239,260

$$6,000,000 + 200,000 + 30,000 + 9,000 + 200 + 60 + 0$$

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

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

5,431,323

$$5,000,000 + 400,000 + 30,000 + 1,000 + 300 + 20 + 3$$

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

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

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

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

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

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