**Міністерство Освіти і Науки України**

**Київський Національний Університет імені Тараса Шевченка**

**Факультет Інформаційних Технологій**

**Звіт з лабораторної роботи №1**

**з дисципліни Основи програмування**

**Виконав студент групи ІР-11**

**Ткаченко Роман Андрійович**

**Викладач : к.ф.-м.н., ас. Пономаренко Роман Миколайович**

**Київ - 2019**

**Тема: Комп’ютерні системи числення. Двійкова, вісімкова та шістнадцяткова системи числення.**

**Мета: Освоїти теоретичні положення систем числення. Освоїти 2-ву, 8-ву та 16-ву системи числення. Освоїти алгоритми переведення чисел між різними системами числення та отримати відповідні практичні навички. Вміти виконувати арифметичні операції додавання, віднімання, множення та ділення у 2-й, 8-й та 16-й системах числення для цілих та дробових значень.**

**Завдання: Виконати наступні кроки:**

* **Перевести заданий вираз у 2-ву, 8-ву та 16-ву системи;**
* **У кожній із зазначених систем порахувати вираз;**
* **Після виконання розрахунків, перевести результат у десяткову СЧ для кожної системи (розписати послідовність дій);**
* **Порівняти отримані результати між собою на предмет похибки при виконанні операцій з дробами.**

**Варіант 27**

**((891,334 + 567,88) ― 277,881) \* 8,4 / 4,23**

**Теоретичні відомості:**

1. **Перевести цілу частину з десяткової в двійкову - ділити і записувати остаток. Потім ділити цілу частину від ділення і так до тих пір, поки ціла частина не стане нулем. Потім записати в порядку з кінця до початку.**
2. **Перевести дробову частину з десяткової в двійкову - множити і записувати цілу частину. Потім відняти від результату цілу частину. І продовжувати ці дії. Записати від початку до кінця.**
3. **Додавання - аналогічно десяткової. Переносимо цілу частину при діленні на числову систему. Записуємо знак, що відповідає остатку на ділення до цієї системи.**
4. **Віднімання - аналогічно десяткової. Переносимо не 10, а систему. Записуємо знак, що відповідає цьому числу.**
5. **Множення - аналогічне десятковій. Використовуючи характеристики додавання**
6. **Ділення - аналогічне десятковій. Використовуючи характеристики віднімання.**
7. **Перевірка - пояснення на прикладі 2-двійкова система числення, якщо інша, то 2 замінити на неї** 1101111011.0101010110 **:**Перевірка цілої частини: 1\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+1\*(2^5)+1\*(2^4)+1\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+1\*(2^0)=891

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+1\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+1\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.333984375

**Переведення чисел в різні системи числення**

891.334 з 10-ої до 2-ої

891:2|1

445:2|1

222:2|0

111:2|1

55:2|1

27:2|1

13:2|1

6:2|0

3:2|1

1:2|1

=> 1101111011

0.334\*2|0

0.668\*2|1

0.336\*2|0

0.672\*2|1

0.344\*2|0

0.688\*2|1

0.376\*2|0

0.752\*2|1

0.504\*2|1

0.8\*2|0

=> 0101010110

Результат: 1101111011.0101010110 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+1\*(2^5)+1\*(2^4)+1\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+1\*(2^0)=891

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+1\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+1\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.333984375

----------------------------

891.334 з 10-ої до 8-ої

891:8|3

111:8|7

13:8|5

1:8|1

=> 1573

0.334\*8|2

0.672\*8|5

0.376\*8|3

0.8\*8|0

0.64\*8|0

0.512\*8|4

0.96\*8|0

0.768\*8|6

0.144\*8|1

0.152\*8|1

=> 2530040611

Результат: 1573.2530040611 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(8^3)+5\*(8^2)+7\*(8^1)+3\*(8^0)=891

Перевірка частини після коми: 2\*(8^(-1))+5\*(8^(-2))+3\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+4\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+6\*(8^(-8))+1\*(8^(-9))+1\*(8^(-10))=0.3339999997988343

----------------------------

891.334 з 10-ої до 16-ої

891:16|B

55:16|7

3:16|3

=> 37B

0.334\*16|5

0.344\*16|5

0.504\*16|8

0.64\*16|1

0.24\*16|0

0.384\*16|6

0.144\*16|2

0.304\*16|4

0.864\*16|D

0.824\*16|D

=> 55810624DD

Результат: 37B.55810624DD ;

Перевірка цілої частини: 3\*(16^2)+7\*(16^1)+11\*(16^0)=891

Перевірка частини після коми: 5\*(16^(-1))+5\*(16^(-2))+8\*(16^(-3))+1\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+6\*(16^(-6))+2\*(16^(-7))+4\*(16^(-8))+13\*(16^(-9))+13\*(16^(-10))=0.33399999999983265

----------------------------

567.88 з 10-ої до 2-ої

567:2|1

283:2|1

141:2|1

70:2|0

35:2|1

17:2|1

8:2|0

4:2|0

2:2|0

1:2|1

=> 1000110111

0.88\*2|1

0.76\*2|1

0.52\*2|1

0.4\*2|0

0.8\*2|0

0.16\*2|0

0.32\*2|0

0.64\*2|1

0.28\*2|0

0.56\*2|1

=> 1110000101

Результат: 1000110111.1110000101 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(2^9)+0\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+1\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+1\*(2^1)+1\*(2^0)=567

Перевірка частини після коми: 1\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+1\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))=0.8798828125

----------------------------

567.88 з 10-ої до 8-ої

567:8|7

70:8|6

8:8|0

1:8|1

=> 1067

0.88\*8|7

0.4\*8|0

0.32\*8|2

0.56\*8|4

0.48\*8|3

0.84\*8|6

0.72\*8|5

0.76\*8|6

0.8\*8|0

0.64\*8|5

=> 7024365605

Результат: 1067.7024365605 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(8^3)+0\*(8^2)+6\*(8^1)+7\*(8^0)=567

Перевірка частини після коми: 7\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+2\*(8^(-3))+4\*(8^(-4))+3\*(8^(-5))+6\*(8^(-6))+5\*(8^(-7))+6\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+5\*(8^(-10))=0.8799999998882413

----------------------------

567.88 з 10-ої до 16-ої

567:16|7

35:16|3

2:16|2

=> 237

0.88\*16|E

0.8\*16|1

0.28\*16|4

0.48\*16|7

0.68\*16|A

0.88\*16|E

0.8\*16|1

0.28\*16|4

0.48\*16|7

0.68\*16|A

=> E147AE147A

Результат: 237.E147AE147A ;

Перевірка цілої частини: 2\*(16^2)+3\*(16^1)+7\*(16^0)=567

Перевірка частини після коми: 14\*(16^(-1))+1\*(16^(-2))+4\*(16^(-3))+7\*(16^(-4))+10\*(16^(-5))+14\*(16^(-6))+1\*(16^(-7))+4\*(16^(-8))+7\*(16^(-9))+10\*(16^(-10))=0.8799999999991996

----------------------------

277.881 з 10-ої до 2-ої

277:2|1

138:2|0

69:2|1

34:2|0

17:2|1

8:2|0

4:2|0

2:2|0

1:2|1

=> 100010101

0.881\*2|1

0.762\*2|1

0.524\*2|1

0.48\*2|0

0.96\*2|0

0.192\*2|0

0.384\*2|0

0.768\*2|1

0.536\*2|1

0.72\*2|0

=> 1110000110

Результат: 100010101.1110000110 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=277

Перевірка частини після коми: 1\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+1\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+1\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.880859375

----------------------------

277.881 з 10-ої до 8-ої

277:8|5

34:8|2

4:8|4

=> 425

0.881\*8|7

0.48\*8|0

0.384\*8|3

0.72\*8|0

0.576\*8|4

0.608\*8|4

0.864\*8|6

0.912\*8|7

0.296\*8|2

0.368\*8|2

=> 7030446722

Результат: 425.7030446722 ;

Перевірка цілої частини: 4\*(8^2)+2\*(8^1)+5\*(8^0)=277

Перевірка частини після коми: 7\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+3\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+4\*(8^(-5))+4\*(8^(-6))+6\*(8^(-7))+7\*(8^(-8))+2\*(8^(-9))+2\*(8^(-10))=0.8809999991208315

----------------------------

277.881 з 10-ої до 16-ої

277:16|5

17:16|1

1:16|1

=> 115

0.881\*16|E

0.96\*16|1

0.536\*16|8

0.576\*16|9

0.216\*16|3

0.456\*16|7

0.296\*16|4

0.736\*16|B

0.776\*16|C

0.416\*16|6

=> E189374BC6

Результат: 115.E189374BC6 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(16^2)+1\*(16^1)+5\*(16^0)=277

Перевірка частини після коми: 14\*(16^(-1))+1\*(16^(-2))+8\*(16^(-3))+9\*(16^(-4))+3\*(16^(-5))+7\*(16^(-6))+4\*(16^(-7))+11\*(16^(-8))+12\*(16^(-9))+6\*(16^(-10))=0.8809999999994034

----------------------------

8.4 з 10-ої до 2-ої

8:2|0

4:2|0

2:2|0

1:2|1

=> 1000

0.4\*2|0

0.8\*2|1

0.6\*2|1

0.2\*2|0

0.4\*2|0

0.8\*2|1

0.6\*2|1

0.2\*2|0

0.4\*2|0

0.8\*2|1

=> 0110011001

Результат: 1000.0110011001 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(2^3)+0\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=8

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+1\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+1\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))=0.3994140625

----------------------------

8.4 з 10-ої до 8-ої

8:8|0

1:8|1

=> 10

0.4\*8|3

0.2\*8|1

0.6\*8|4

0.8\*8|6

0.4\*8|3

0.2\*8|1

0.6\*8|4

0.8\*8|6

0.4\*8|3

0.2\*8|1

=> 3146314631

Результат: 10.3146314631 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(8^1)+0\*(8^0)=8

Перевірка частини після коми: 3\*(8^(-1))+1\*(8^(-2))+4\*(8^(-3))+6\*(8^(-4))+3\*(8^(-5))+1\*(8^(-6))+4\*(8^(-7))+6\*(8^(-8))+3\*(8^(-9))+1\*(8^(-10))=0.39999999944120646

----------------------------

8.4 з 10-ої до 16-ої

8:16|8

=> 8

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

0.4\*16|6

=> 6666666666

Результат: 8.6666666666 ;

Перевірка цілої частини: 8\*(16^0)=8

Перевірка частини після коми: 6\*(16^(-1))+6\*(16^(-2))+6\*(16^(-3))+6\*(16^(-4))+6\*(16^(-5))+6\*(16^(-6))+6\*(16^(-7))+6\*(16^(-8))+6\*(16^(-9))+6\*(16^(-10))=0.3999999999996362

----------------------------

4.23 з 10-ої до 2-ої

4:2|0

2:2|0

1:2|1

=> 100

0.23\*2|0

0.46\*2|0

0.92\*2|1

0.84\*2|1

0.68\*2|1

0.36\*2|0

0.72\*2|1

0.44\*2|0

0.88\*2|1

0.76\*2|1

=> 0011101011

Результат: 100.0011101011 ;

Перевірка цілої частини: 1\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+1\*(2^(-3))+1\*(2^(-4))+1\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+1\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+1\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))=0.2294921875

----------------------------

4.23 з 10-ої до 8-ої

4:8|4

=> 4

0.23\*8|1

0.84\*8|6

0.72\*8|5

0.76\*8|6

0.8\*8|0

0.64\*8|5

0.12\*8|0

0.96\*8|7

0.68\*8|5

0.44\*8|3

=> 1656050753

Результат: 4.1656050753 ;

Перевірка цілої частини: 4\*(8^0)=4

Перевірка частини після коми: 1\*(8^(-1))+6\*(8^(-2))+5\*(8^(-3))+6\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+5\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+7\*(8^(-8))+5\*(8^(-9))+3\*(8^(-10))=0.22999999951571226

----------------------------

4.23 з 10-ої до 16-ої

4:16|4

=> 4

0.23\*16|3

0.68\*16|A

0.88\*16|E

0.8\*16|1

0.28\*16|4

0.48\*16|7

0.68\*16|A

0.88\*16|E

0.8\*16|1

0.28\*16|4

=> 3AE147AE14

Результат: 4.3AE147AE14 ;

Перевірка цілої частини: 4\*(16^0)=4

Перевірка частини після коми: 3\*(16^(-1))+10\*(16^(-2))+14\*(16^(-3))+1\*(16^(-4))+4\*(16^(-5))+7\*(16^(-6))+10\*(16^(-7))+14\*(16^(-8))+1\*(16^(-9))+4\*(16^(-10))=0.22999999999956344

----------------------------

**Додавання в різних системах числення**

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

891.334

+

567.880

--------

1459.214

Перевірка цілої частини: 1\*(10^3)+4\*(10^2)+5\*(10^1)+9\*(10^0)=1459

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))+1\*(10^(-2))+4\*(10^(-3))=0.21400000000000002

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 2

1101111011.0101010110

+

1000110111.1110000101

----------------------

10110110011.0011011011

Перевірка цілої частини: 1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+1\*(2^7)+0\*(2^6)+1\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+1\*(2^0)=1459

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+1\*(2^(-3))+1\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+1\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+1\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))=0.2138671875

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 8

1573.2530040611

+

1067.7024365605

---------------

2663.1554426416

Перевірка цілої частини: 2\*(8^3)+6\*(8^2)+6\*(8^1)+3\*(8^0)=1459

Перевірка частини після коми: 1\*(8^(-1))+5\*(8^(-2))+5\*(8^(-3))+4\*(8^(-4))+4\*(8^(-5))+2\*(8^(-6))+6\*(8^(-7))+4\*(8^(-8))+1\*(8^(-9))+6\*(8^(-10))=0.21399999968707561

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1

Система числення: 16

37B.55810624DD

+

237.E147AE147A

--------------

5B3.36C8B43957

Перевірка цілої частини: 5\*(16^2)+11\*(16^1)+3\*(16^0)=1459

Перевірка частини після коми: 3\*(16^(-1))+6\*(16^(-2))+12\*(16^(-3))+8\*(16^(-4))+11\*(16^(-5))+4\*(16^(-6))+3\*(16^(-7))+9\*(16^(-8))+5\*(16^(-9))+7\*(16^(-10))=0.2139999999990323

**Віднімання в різних системах числення**

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

1459.214

-

0277.881

--------

1181.333

Перевірка цілої частини: 1\*(10^3)+1\*(10^2)+8\*(10^1)+1\*(10^0)=1181

Перевірка частини після коми: 3\*(10^(-1))+3\*(10^(-2))+3\*(10^(-3))=0.3330000000000001

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 2

10110110011.0011011011

-

00100010101.1110000110

----------------------

10010011101.0101010101

Перевірка цілої частини: 1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=1181

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+1\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+1\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))=0.3330078125

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 8

2663.1554426416

-

0425.7030446722

---------------

2235.2523757474

Перевірка цілої частини: 2\*(8^3)+2\*(8^2)+3\*(8^1)+5\*(8^0)=1181

Перевірка частини після коми: 2\*(8^(-1))+5\*(8^(-2))+2\*(8^(-3))+3\*(8^(-4))+7\*(8^(-5))+5\*(8^(-6))+7\*(8^(-7))+4\*(8^(-8))+7\*(8^(-9))+4\*(8^(-10))=0.3330000005662441

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 16

5B3.36C8B43957

-

115.E189374BC6

--------------

49D.553F7CED91

Перевірка цілої частини: 4\*(16^2)+9\*(16^1)+13\*(16^0)=1181

Перевірка частини після коми: 5\*(16^(-1))+5\*(16^(-2))+3\*(16^(-3))+15\*(16^(-4))+7\*(16^(-5))+12\*(16^(-6))+14\*(16^(-7))+13\*(16^(-8))+9\*(16^(-9))+1\*(16^(-10))=0.3329999999996289

**Множення в різних системах числення**

МНОЖЕННЯ в системі числення 10 : 1181.333\*8.4

###########################################################

Дії підчас нього:

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*4=12

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*4=12

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*4=12

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*4=04

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 8\*4=32

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*4=04

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*4=04

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

0000000.0

+

4725332.0

---------

4725332.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^6)+7\*(10^5)+2\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=4725332

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*8=24

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*8=24

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 3\*8=24

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*8=08

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 8\*8=64

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*8=08

множення двох цифр в 10-ій системі числення: 1\*8=08

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

04725332.0

+

94506640.0

----------

99231972.0

Перевірка цілої частини: 9\*(10^7)+9\*(10^6)+2\*(10^5)+3\*(10^4)+1\*(10^3)+9\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=99231972

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

Саме множення:

1181333

x

84

--------

4725332

+

94506640

--------

99231972 => 9923.1972

Перевірка цілої частини: 9\*(10^3)+9\*(10^2)+2\*(10^1)+3\*(10^0)=9923

Перевірка частини після коми: 1\*(10^(-1))+9\*(10^(-2))+7\*(10^(-3))+2\*(10^(-4))=0.19720000000000001

###########################################################

МНОЖЕННЯ в системі числення 2 : 10010011101.0101010101\*1000.0110011001

###########################################################

Дії підчас нього:

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0

Система числення: 10

0.0

+

8.4

---

8.4

Перевірка цілої частини: 8\*(10^0)=8

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

000000000000000000000.0

+

100100111010101010101.0

-----------------------

100100111010101010101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=1209685

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1

Система числення: 10

08.4

+

16.8

----

25.2

Перевірка цілої частини: 2\*(10^1)+5\*(10^0)=25

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

0100100111010101010101.0

+

0000000000000000000000.0

------------------------

0100100111010101010101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^21)+1\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=1209685

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0

Система числення: 10

25.2

+

33.6

----

58.8

Перевірка цілої частини: 5\*(10^1)+8\*(10^0)=58

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

00100100111010101010101.0

+

00000000000000000000000.0

-------------------------

00100100111010101010101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+1\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=1209685

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 1 , 1

Система числення: 10

58.8

+

67.2

-----

126.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^2)+2\*(10^1)+6\*(10^0)=126

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

000100100111010101010101.0

+

100100111010101010101000.0

--------------------------

101001100001111111111101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^23)+0\*(2^22)+1\*(2^21)+0\*(2^20)+0\*(2^19)+1\*(2^18)+1\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+1\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+1\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+1\*(2^5)+1\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=10887165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

126.0

+

134.4

-----

260.4

Перевірка цілої частини: 2\*(10^2)+6\*(10^1)+0\*(10^0)=260

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

0101001100001111111111101.0

+

1001001110101010101010000.0

---------------------------

1110011010111010101001101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^24)+1\*(2^23)+1\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=30242125

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1

Система числення: 10

260.4

+

268.8

-----

529.2

Перевірка цілої частини: 5\*(10^2)+2\*(10^1)+9\*(10^0)=529

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

01110011010111010101001101.0

+

00000000000000000000000000.0

----------------------------

01110011010111010101001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^25)+1\*(2^24)+1\*(2^23)+1\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=30242125

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

529.2

+

537.6

------

1066.8

Перевірка цілої частини: 1\*(10^3)+0\*(10^2)+6\*(10^1)+6\*(10^0)=1066

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

001110011010111010101001101.0

+

000000000000000000000000000.0

-----------------------------

001110011010111010101001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+1\*(2^23)+1\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=30242125

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1

Система числення: 10

1066.8

+

1075.2

------

2142.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^3)+1\*(10^2)+4\*(10^1)+2\*(10^0)=2142

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

0001110011010111010101001101.0

+

1001001110101010101010000000.0

------------------------------

1011000010000001111111001101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^27)+0\*(2^26)+1\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+0\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+0\*(2^18)+0\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+1\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+1\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=185081805

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

2142.0

+

2150.4

------

4292.4

Перевірка цілої частини: 4\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+2\*(10^0)=4292

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

01011000010000001111111001101.0

+

10010011101010101010100000000.0

-------------------------------

11101011111010111010011001101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+1\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=494761165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

4292.4

+

4300.8

------

8593.2

Перевірка цілої частини: 8\*(10^3)+5\*(10^2)+9\*(10^1)+3\*(10^0)=8593

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

011101011111010111010011001101.0

+

000000000000000000000000000000.0

--------------------------------

011101011111010111010011001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^29)+1\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+1\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=494761165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

8593.2

+

8601.6

-------

17194.8

Перевірка цілої частини: 1\*(10^4)+7\*(10^3)+1\*(10^2)+9\*(10^1)+4\*(10^0)=17194

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

0011101011111010111010011001101.0

+

0000000000000000000000000000000.0

---------------------------------

0011101011111010111010011001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^30)+0\*(2^29)+1\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+1\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=494761165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

17194.8

+

17203.2

-------

34398.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^4)+4\*(10^3)+3\*(10^2)+9\*(10^1)+8\*(10^0)=34398

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

00011101011111010111010011001101.0

+

00000000000000000000000000000000.0

----------------------------------

00011101011111010111010011001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^31)+0\*(2^30)+0\*(2^29)+1\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+1\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=494761165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*0=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

34398.0

+

34406.4

-------

68804.4

Перевірка цілої частини: 6\*(10^4)+8\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+4\*(10^0)=68804

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

000011101011111010111010011001101.0

+

000000000000000000000000000000000.0

-----------------------------------

000011101011111010111010011001101.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^32)+0\*(2^31)+0\*(2^30)+0\*(2^29)+1\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+1\*(2^24)+0\*(2^23)+1\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+1\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=494761165

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 0\*1=00

множення двох цифр в 2-ій системі числення: 1\*1=01

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

68804.4

+

68812.8

--------

137617.2

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+3\*(10^4)+7\*(10^3)+6\*(10^2)+1\*(10^1)+7\*(10^0)=137617

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

0000011101011111010111010011001101.0

+

1001001110101010101010000000000000.0

------------------------------------

1001101100001010000001010011001101.0

Перевірка цілої частини: 1\*(2^33)+0\*(2^32)+0\*(2^31)+1\*(2^30)+1\*(2^29)+0\*(2^28)+1\*(2^27)+1\*(2^26)+0\*(2^25)+0\*(2^24)+0\*(2^23)+0\*(2^22)+1\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+0\*(2^18)+0\*(2^17)+0\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=10404500685

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

Саме множення:

100100111010101010101

x

10000110011001

----------------------------------

100100111010101010101

+

0000000000000000000000

+

00000000000000000000000

+

100100111010101010101000

+

1001001110101010101010000

+

00000000000000000000000000

+

000000000000000000000000000

+

1001001110101010101010000000

+

10010011101010101010100000000

+

000000000000000000000000000000

+

0000000000000000000000000000000

+

00000000000000000000000000000000

+

000000000000000000000000000000000

+

1001001110101010101010000000000000

----------------------------------

1001101100001010000001010011001101 => 10011011000010.10000001010011001101

Перевірка цілої частини: 1\*(2^13)+0\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+0\*(2^0)=9922

Перевірка частини після коми: 1\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+1\*(2^(-10))+0\*(2^(-11))+0\*(2^(-12))+1\*(2^(-13))+1\*(2^(-14))+0\*(2^(-15))+0\*(2^(-16))+1\*(2^(-17))+1\*(2^(-18))+0\*(2^(-19))+1\*(2^(-20))=0.5050783157348633

###########################################################

МНОЖЕННЯ в системі числення 8 : 2235.2523757474\*10.3146314631

###########################################################

Дії підчас нього:

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0

Система числення: 10

00.0

+

16.8

----

16.8

Перевірка цілої частини: 1\*(10^1)+6\*(10^0)=16

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

00000000000000.0

+

22352523757474.0

----------------

22352523757474.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^13)+2\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+2\*(8^9)+5\*(8^8)+2\*(8^7)+3\*(8^6)+7\*(8^5)+5\*(8^4)+7\*(8^3)+4\*(8^2)+7\*(8^1)+4\*(8^0)=1268446650172

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1

Система числення: 10

016.8

+

134.4

-----

151.2

Перевірка цілої частини: 1\*(10^2)+5\*(10^1)+1\*(10^0)=151

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 8

022352523757474.0

+

672777737166640.0

-----------------

715352463146334.0

Перевірка цілої частини: 7\*(8^14)+1\*(8^13)+5\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+2\*(8^9)+4\*(8^8)+6\*(8^7)+3\*(8^6)+1\*(8^5)+4\*(8^4)+6\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=31711166254300

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*6=30

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*6=30

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*6=22

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*6=22

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

0151.2

+

1075.2

------

1226.4

Перевірка цілої частини: 1\*(10^3)+2\*(10^2)+2\*(10^1)+6\*(10^0)=1226

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

00715352463146334.0

+

15657776763555000.0

-------------------

16575351446723334.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^16)+6\*(8^15)+5\*(8^14)+7\*(8^13)+5\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+1\*(8^9)+4\*(8^8)+4\*(8^7)+6\*(8^6)+7\*(8^5)+2\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=518794679920348

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*4=20

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*4=20

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*4=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*4=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

1226.4

+

8601.6

------

9828.0

Перевірка цілої частини: 9\*(10^3)+8\*(10^2)+2\*(10^1)+8\*(10^0)=9828

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

016575351446723334.0

+

111652517676360000.0

--------------------

130450071345303334.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^17)+3\*(8^16)+0\*(8^15)+4\*(8^14)+5\*(8^13)+0\*(8^12)+0\*(8^11)+7\*(8^10)+1\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+5\*(8^6)+3\*(8^5)+0\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=3116573419472604

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

09828.0

+

68812.8

-------

78640.8

Перевірка цілої частини: 7\*(10^4)+8\*(10^3)+6\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=78640

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

130450071345303334.0

+

223525237574740000.0

--------------------

354175331142243334.0

Перевірка цілої частини: 3\*(8^17)+5\*(8^16)+4\*(8^15)+1\*(8^14)+7\*(8^13)+5\*(8^12)+3\*(8^11)+3\*(8^10)+1\*(8^9)+1\*(8^8)+4\*(8^7)+2\*(8^6)+2\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=8312130898577116

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

078640.8

+

550502.4

--------

629143.2

Перевірка цілої частини: 6\*(10^5)+2\*(10^4)+9\*(10^3)+1\*(10^2)+4\*(10^1)+3\*(10^0)=629143

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0354175331142243334.0

+

6727777371666400000.0

---------------------

7304174723030643334.0

Перевірка цілої частини: 7\*(8^18)+3\*(8^17)+0\*(8^16)+4\*(8^15)+1\*(8^14)+7\*(8^13)+4\*(8^12)+7\*(8^11)+2\*(8^10)+3\*(8^9)+0\*(8^8)+3\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=133005510397085404

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*6=30

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*6=30

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*6=52

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*6=22

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*6=36

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*6=22

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*6=14

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

0629143.2

+

4404019.2

---------

5033162.4

Перевірка цілої частини: 5\*(10^6)+0\*(10^5)+3\*(10^4)+3\*(10^3)+1\*(10^2)+6\*(10^1)+2\*(10^0)=5033162

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

007304174723030643334.0

+

156577767635550000000.0

-----------------------

166104164560600643334.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^20)+6\*(8^19)+6\*(8^18)+1\*(8^17)+0\*(8^16)+4\*(8^15)+1\*(8^14)+6\*(8^13)+4\*(8^12)+5\*(8^11)+6\*(8^10)+0\*(8^9)+6\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=2128099582373218012

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*4=20

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*4=20

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*4=34

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*4=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*4=24

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*4=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*4=10

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1

Система числення: 10

05033162.4

+

35232153.6

----------

40265316.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^7)+0\*(10^6)+2\*(10^5)+6\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=40265316

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0166104164560600643334.0

+

1116525176763600000000.0

------------------------

1304631363544400643334.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+3\*(8^20)+0\*(8^19)+4\*(8^18)+6\*(8^17)+3\*(8^16)+1\*(8^15)+3\*(8^14)+6\*(8^13)+3\*(8^12)+5\*(8^11)+4\*(8^10)+4\*(8^9)+4\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=12768601299579258588

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

040265316.0

+

281857228.8

-----------

322122544.8

Перевірка цілої частини: 3\*(10^8)+2\*(10^7)+2\*(10^6)+1\*(10^5)+2\*(10^4)+2\*(10^3)+5\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=322122544

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1304631363544400643334.0

+

2235252375747400000000.0

------------------------

3542103761514000643334.0

Перевірка цілої частини: 3\*(8^21)+5\*(8^20)+4\*(8^19)+2\*(8^18)+1\*(8^17)+0\*(8^16)+3\*(8^15)+7\*(8^14)+6\*(8^13)+1\*(8^12)+5\*(8^11)+1\*(8^10)+4\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=34049604733991339740

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*3=14

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*3=25

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*3=17

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*3=11

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*3=06

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

0322122544.8

+

2254857830.4

------------

2576980375.2

Перевірка цілої частини: 2\*(10^9)+5\*(10^8)+7\*(10^7)+6\*(10^6)+9\*(10^5)+8\*(10^4)+0\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+5\*(10^0)=2576980375

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

03542103761514000643334.0

+

67277773716664000000000.0

-------------------------

73042077700400000643334.0

Перевірка цілої частини: 7\*(8^22)+3\*(8^21)+0\*(8^20)+4\*(8^19)+2\*(8^18)+0\*(8^17)+7\*(8^16)+7\*(8^15)+7\*(8^14)+0\*(8^13)+0\*(8^12)+4\*(8^11)+0\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=544793687159881287388

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*0=00

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*0=00

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

02576980375.2

+

18038862643.2

-------------

20615843018.4

Перевірка цілої частини: 2\*(10^10)+0\*(10^9)+6\*(10^8)+1\*(10^7)+5\*(10^6)+8\*(10^5)+4\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+1\*(10^1)+8\*(10^0)=20615843018

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

073042077700400000643334.0

+

000000000000000000000000.0

--------------------------

073042077700400000643334.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^23)+7\*(8^22)+3\*(8^21)+0\*(8^20)+4\*(8^19)+2\*(8^18)+0\*(8^17)+7\*(8^16)+7\*(8^15)+7\*(8^14)+0\*(8^13)+0\*(8^12)+4\*(8^11)+0\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=544793687159881287388

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 4\*1=04

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 7\*1=07

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 5\*1=05

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 3\*1=03

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

множення двох цифр в 8-ій системі числення: 2\*1=02

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1

Система числення: 10

020615843018.4

+

144310901145.6

--------------

164926744164.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^11)+6\*(10^10)+4\*(10^9)+9\*(10^8)+2\*(10^7)+6\*(10^6)+7\*(10^5)+4\*(10^4)+4\*(10^3)+1\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=164926744164

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0073042077700400000643334.0

+

2235252375747400000000000.0

---------------------------

2330314475650000000643334.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^24)+3\*(8^23)+3\*(8^22)+0\*(8^21)+3\*(8^20)+1\*(8^19)+4\*(8^18)+4\*(8^17)+7\*(8^16)+5\*(8^15)+6\*(8^14)+5\*(8^13)+0\*(8^12)+0\*(8^11)+0\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=11440667445578866837212

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

Саме множення:

22352523757474

x

103146314631

-------------------------

22352523757474

+

672777737166640

+

15657776763555000

+

111652517676360000

+

223525237574740000

+

6727777371666400000

+

156577767635550000000

+

1116525176763600000000

+

2235252375747400000000

+

67277773716664000000000

+

000000000000000000000000

+

2235252375747400000000000

-------------------------

2330314475650000000643334 => 23303.14475650000000643334

Перевірка цілої частини: 2\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+0\*(8^1)+3\*(8^0)=9923

Перевірка частини після коми: 1\*(8^(-1))+4\*(8^(-2))+4\*(8^(-3))+7\*(8^(-4))+5\*(8^(-5))+6\*(8^(-6))+5\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))+0\*(8^(-11))+0\*(8^(-12))+0\*(8^(-13))+0\*(8^(-14))+6\*(8^(-15))+4\*(8^(-16))+3\*(8^(-17))+3\*(8^(-18))+3\*(8^(-19))+4\*(8^(-20))=0.19719934463519603

###########################################################

МНОЖЕННЯ в системі числення 16 : 49D.553F7CED91\*8.6666666666

###########################################################

Дії підчас нього:

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0

Система числення: 10

00.0

+

33.6

----

33.6

Перевірка цілої частини: 3\*(10^1)+3\*(10^0)=33

Перевірка частини після коми: 6\*(10^(-1))=0.6000000000000001

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

00000000000000.0

+

1BAFFF7CED9166.0

----------------

1BAFFF7CED9166.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^13)+11\*(16^12)+10\*(16^11)+15\*(16^10)+15\*(16^9)+15\*(16^8)+7\*(16^7)+12\*(16^6)+14\*(16^5)+13\*(16^4)+9\*(16^3)+1\*(16^2)+6\*(16^1)+6\*(16^0)=7793336218653030

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1

Система числення: 10

033.6

+

537.6

-----

571.2

Перевірка цілої частини: 5\*(10^2)+7\*(10^1)+1\*(10^0)=571

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01BAFFF7CED9166.0

+

1BAFFF7CED91660.0

-----------------

1D6AFF74BC6A7C6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^14)+13\*(16^13)+6\*(16^12)+10\*(16^11)+15\*(16^10)+15\*(16^9)+7\*(16^8)+4\*(16^7)+11\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+10\*(16^3)+7\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=132486715717101510

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

0571.2

+

8601.6

------

9172.8

Перевірка цілої частини: 9\*(10^3)+1\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=9172

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D6AFF74BC6A7C6.0

+

1BAFFF7CED916600.0

------------------

1D86AF7439580DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^15)+13\*(16^14)+8\*(16^13)+6\*(16^12)+10\*(16^11)+15\*(16^10)+7\*(16^9)+4\*(16^8)+3\*(16^7)+9\*(16^6)+5\*(16^5)+8\*(16^4)+0\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=2127580787692277190

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

009172.8

+

137625.6

--------

146798.4

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+7\*(10^2)+9\*(10^1)+8\*(10^0)=146798

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D86AF7439580DC6.0

+

1BAFFF7CED9166000.0

-------------------

1D886A743126E6DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^16)+13\*(16^15)+8\*(16^14)+8\*(16^13)+6\*(16^12)+10\*(16^11)+7\*(16^10)+4\*(16^9)+3\*(16^8)+1\*(16^7)+2\*(16^6)+6\*(16^5)+14\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=34049085939295088070

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1

Система числення: 10

0146798.4

+

2202009.6

---------

2348808.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^6)+3\*(10^5)+4\*(10^4)+8\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=2348808

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D886A743126E6DC6.0

+

1BAFFF7CED91660000.0

--------------------

1D88862430A3D46DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^17)+13\*(16^16)+8\*(16^15)+8\*(16^14)+8\*(16^13)+6\*(16^12)+2\*(16^11)+4\*(16^10)+3\*(16^9)+0\*(16^8)+10\*(16^7)+3\*(16^6)+13\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=544793168364940062150

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

02348808.0

+

35232153.6

----------

37580961.6

Перевірка цілої частини: 3\*(10^7)+7\*(10^6)+5\*(10^5)+8\*(10^4)+0\*(10^3)+9\*(10^2)+6\*(10^1)+1\*(10^0)=37580961

Перевірка частини після коми: 6\*(10^(-1))=0.6000000000000001

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D88862430A3D46DC6.0

+

1BAFFF7CED916600000.0

---------------------

1D8887DF309BA346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^18)+13\*(16^17)+8\*(16^16)+8\*(16^15)+8\*(16^14)+7\*(16^13)+13\*(16^12)+15\*(16^11)+3\*(16^10)+0\*(16^9)+9\*(16^8)+11\*(16^7)+10\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=8716698487175259647430

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1

Система числення: 10

037580961.6

+

563714457.6

-----------

601295419.2

Перевірка цілої частини: 6\*(10^8)+0\*(10^7)+1\*(10^6)+2\*(10^5)+9\*(10^4)+5\*(10^3)+4\*(10^2)+1\*(10^1)+9\*(10^0)=601295419

Перевірка частини після коми: 2\*(10^(-1))=0.2

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D8887DF309BA346DC6.0

+

1BAFFF7CED9166000000.0

----------------------

1D8887FAE09B20346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^19)+13\*(16^18)+8\*(16^17)+8\*(16^16)+8\*(16^15)+7\*(16^14)+15\*(16^13)+10\*(16^12)+14\*(16^11)+0\*(16^10)+9\*(16^9)+11\*(16^8)+2\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=139467183588140373011910

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

0601295419.2

+

9019431321.6

------------

9620726740.8

Перевірка цілої частини: 9\*(10^9)+6\*(10^8)+2\*(10^7)+0\*(10^6)+7\*(10^5)+2\*(10^4)+6\*(10^3)+7\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=9620726740

Перевірка частини після коми: 8\*(10^(-1))=0.8

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D8887FAE09B20346DC6.0

+

1BAFFF7CED91660000000.0

-----------------------

1D8887FC9B9B180346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^20)+13\*(16^19)+8\*(16^18)+8\*(16^17)+8\*(16^16)+7\*(16^15)+15\*(16^14)+12\*(16^13)+9\*(16^12)+11\*(16^11)+9\*(16^10)+11\*(16^9)+1\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=2231474945203582186843590

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1

Система числення: 10

009620726740.8

+

144310901145.6

--------------

153931627886.4

Перевірка цілої частини: 1\*(10^11)+5\*(10^10)+3\*(10^9)+9\*(10^8)+3\*(10^7)+1\*(10^6)+6\*(10^5)+2\*(10^4)+7\*(10^3)+8\*(10^2)+8\*(10^1)+6\*(10^0)=153931627886

Перевірка частини після коми: 4\*(10^(-1))=0.4

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D8887FC9B9B180346DC6.0

+

1BAFFF7CED916600000000.0

------------------------

1D8887FCB74B1780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+13\*(16^20)+8\*(16^19)+8\*(16^18)+8\*(16^17)+7\*(16^16)+15\*(16^15)+12\*(16^14)+11\*(16^13)+7\*(16^12)+4\*(16^11)+11\*(16^10)+1\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=35703599131050651208150470

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*6=06

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*6=54

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*6=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*6=2A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*6=5A

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*6=12

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*6=1E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*6=4E

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*6=36

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*6=18

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1

Система числення: 10

0153931627886.4

+

2308974418329.6

---------------

2462906046216.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^12)+4\*(10^11)+6\*(10^10)+2\*(10^9)+9\*(10^8)+0\*(10^7)+6\*(10^6)+0\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+2\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=2462906046216

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D8887FCB74B1780346DC6.0

+

1BAFFF7CED9166000000000.0

-------------------------

1D8887FCB90617780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^22)+13\*(16^21)+8\*(16^20)+8\*(16^19)+8\*(16^18)+7\*(16^17)+15\*(16^16)+12\*(16^15)+11\*(16^14)+9\*(16^13)+0\*(16^12)+6\*(16^11)+1\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=571257586104603755549060550

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 1\*8=08

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*8=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*8=68

множення двох цифр в 16-ій системі числення: E\*8=70

множення двох цифр в 16-ій системі числення: C\*8=60

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 7\*8=38

множення двох цифр в 16-ій системі числення: F\*8=78

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 3\*8=18

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*8=28

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 5\*8=28

множення двох цифр в 16-ій системі числення: D\*8=68

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 9\*8=48

множення двох цифр в 16-ій системі числення: 4\*8=20

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

02462906046216.0

+

36943590693273.6

----------------

39406496739489.6

Перевірка цілої частини: 3\*(10^13)+9\*(10^12)+4\*(10^11)+0\*(10^10)+6\*(10^9)+4\*(10^8)+9\*(10^7)+6\*(10^6)+7\*(10^5)+3\*(10^4)+9\*(10^3)+4\*(10^2)+8\*(10^1)+9\*(10^0)=39406496739489

Перевірка частини після коми: 6\*(10^(-1))=0.6000000000000001

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

01D8887FCB90617780346DC6.0

+

24EAA9FBE76C880000000000.0

--------------------------

26C3327BB2FCE97780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^23)+6\*(16^22)+12\*(16^21)+3\*(16^20)+3\*(16^19)+2\*(16^18)+7\*(16^17)+11\*(16^16)+11\*(16^15)+2\*(16^14)+15\*(16^13)+12\*(16^12)+14\*(16^11)+9\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=11996409308207069981488475590

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

Саме множення:

49D553F7CED91

x

86666666666

------------------------

1BAFFF7CED9166

+

1BAFFF7CED91660

+

1BAFFF7CED916600

+

1BAFFF7CED9166000

+

1BAFFF7CED91660000

+

1BAFFF7CED916600000

+

1BAFFF7CED9166000000

+

1BAFFF7CED91660000000

+

1BAFFF7CED916600000000

+

1BAFFF7CED9166000000000

+

24EAA9FBE76C880000000000

------------------------

26C3327BB2FCE97780346DC6 => 26C3.327BB2FCE97780346DC6

Перевірка цілої частини: 2\*(16^3)+6\*(16^2)+12\*(16^1)+3\*(16^0)=9923

Перевірка частини після коми: 3\*(16^(-1))+2\*(16^(-2))+7\*(16^(-3))+11\*(16^(-4))+11\*(16^(-5))+2\*(16^(-6))+15\*(16^(-7))+12\*(16^(-8))+14\*(16^(-9))+9\*(16^(-10))+7\*(16^(-11))+7\*(16^(-12))+8\*(16^(-13))+0\*(16^(-14))+3\*(16^(-15))+4\*(16^(-16))+6\*(16^(-17))+13\*(16^(-18))+12\*(16^(-19))+6\*(16^(-20))=0.19719999956711654

###########################################################

**Ділення в різних системах числення**

ДІЛЕННЯ в системі числення 10 : 9923.1972/4.23

###########################################################

Дії підчас нього:

99231

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

99231.0

-

42300.0

-------

56931.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^4)+6\*(10^3)+9\*(10^2)+3\*(10^1)+1\*(10^0)=56931

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

56931.0

-

42300.0

-------

14631.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^4)+4\*(10^3)+6\*(10^2)+3\*(10^1)+1\*(10^0)=14631

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

2:10|2

=> 2

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(10^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

146319

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

146319.0

-

042300.0

--------

104019.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+0\*(10^4)+4\*(10^3)+0\*(10^2)+1\*(10^1)+9\*(10^0)=104019

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

104019.0

-

042300.0

--------

061719.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+1\*(10^3)+7\*(10^2)+1\*(10^1)+9\*(10^0)=61719

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

061719.0

-

042300.0

--------

019419.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+1\*(10^4)+9\*(10^3)+4\*(10^2)+1\*(10^1)+9\*(10^0)=19419

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

3:10|3

=> 3

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 3\*(10^0)=3

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

194197

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

194197.0

-

042300.0

--------

151897.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+5\*(10^4)+1\*(10^3)+8\*(10^2)+9\*(10^1)+7\*(10^0)=151897

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

151897.0

-

042300.0

--------

109597.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+0\*(10^4)+9\*(10^3)+5\*(10^2)+9\*(10^1)+7\*(10^0)=109597

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

109597.0

-

042300.0

--------

067297.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+7\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+7\*(10^0)=67297

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

067297.0

-

042300.0

--------

024997.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+2\*(10^4)+4\*(10^3)+9\*(10^2)+9\*(10^1)+7\*(10^0)=24997

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

4:10|4

=> 4

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(10^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

249972

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

249972.0

-

042300.0

--------

207672.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+0\*(10^4)+7\*(10^3)+6\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=207672

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

207672.0

-

042300.0

--------

165372.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+6\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=165372

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

165372.0

-

042300.0

--------

123072.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+2\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=123072

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

123072.0

-

042300.0

--------

080772.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+8\*(10^4)+0\*(10^3)+7\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=80772

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

080772.0

-

042300.0

--------

038472.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+3\*(10^4)+8\*(10^3)+4\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=38472

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

5:10|5

=> 5

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(10^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

384720

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

384720.0

-

042300.0

--------

342420.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^5)+4\*(10^4)+2\*(10^3)+4\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=342420

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

342420.0

-

042300.0

--------

300120.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^5)+0\*(10^4)+0\*(10^3)+1\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=300120

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

300120.0

-

042300.0

--------

257820.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+5\*(10^4)+7\*(10^3)+8\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=257820

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

257820.0

-

042300.0

--------

215520.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+1\*(10^4)+5\*(10^3)+5\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=215520

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

215520.0

-

042300.0

--------

173220.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+7\*(10^4)+3\*(10^3)+2\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=173220

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

173220.0

-

042300.0

--------

130920.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+3\*(10^4)+0\*(10^3)+9\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=130920

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

130920.0

-

042300.0

--------

088620.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+8\*(10^4)+8\*(10^3)+6\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=88620

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

088620.0

-

042300.0

--------

046320.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+3\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=46320

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

046320.0

-

042300.0

--------

004020.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+0\*(10^4)+4\*(10^3)+0\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=4020

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

9:10|9

=> 9

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(10^0)=9

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

402000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

402000.0

-

042300.0

--------

359700.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^5)+5\*(10^4)+9\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=359700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

359700.0

-

042300.0

--------

317400.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^5)+1\*(10^4)+7\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=317400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

317400.0

-

042300.0

--------

275100.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+7\*(10^4)+5\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=275100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

275100.0

-

042300.0

--------

232800.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+3\*(10^4)+2\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=232800

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

232800.0

-

042300.0

--------

190500.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+9\*(10^4)+0\*(10^3)+5\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=190500

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

190500.0

-

042300.0

--------

148200.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+4\*(10^4)+8\*(10^3)+2\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=148200

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

148200.0

-

042300.0

--------

105900.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+0\*(10^4)+5\*(10^3)+9\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=105900

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

105900.0

-

042300.0

--------

063600.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+3\*(10^3)+6\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=63600

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

063600.0

-

042300.0

--------

021300.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+2\*(10^4)+1\*(10^3)+3\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=21300

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

9:10|9

=> 9

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(10^0)=9

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

213000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

213000.0

-

042300.0

--------

170700.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+7\*(10^4)+0\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=170700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

170700.0

-

042300.0

--------

128400.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+2\*(10^4)+8\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=128400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

128400.0

-

042300.0

--------

086100.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+8\*(10^4)+6\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=86100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

086100.0

-

042300.0

--------

043800.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+4\*(10^4)+3\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=43800

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

043800.0

-

042300.0

--------

001500.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+0\*(10^4)+1\*(10^3)+5\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=1500

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

5:10|5

=> 5

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(10^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

150000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

150000.0

-

042300.0

--------

107700.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+0\*(10^4)+7\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=107700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

107700.0

-

042300.0

--------

065400.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+5\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=65400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

065400.0

-

042300.0

--------

023100.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+2\*(10^4)+3\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=23100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

3:10|3

=> 3

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 3\*(10^0)=3

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

231000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

231000.0

-

042300.0

--------

188700.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+8\*(10^4)+8\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=188700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

188700.0

-

042300.0

--------

146400.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=146400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

146400.0

-

042300.0

--------

104100.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+0\*(10^4)+4\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=104100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

104100.0

-

042300.0

--------

061800.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+1\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=61800

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

061800.0

-

042300.0

--------

019500.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+1\*(10^4)+9\*(10^3)+5\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=19500

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

5:10|5

=> 5

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(10^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

195000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

195000.0

-

042300.0

--------

152700.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+5\*(10^4)+2\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=152700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

152700.0

-

042300.0

--------

110400.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+1\*(10^4)+0\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=110400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

110400.0

-

042300.0

--------

068100.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+6\*(10^4)+8\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=68100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

068100.0

-

042300.0

--------

025800.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+2\*(10^4)+5\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=25800

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

4:10|4

=> 4

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(10^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

258000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

258000.0

-

042300.0

--------

215700.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^5)+1\*(10^4)+5\*(10^3)+7\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=215700

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

215700.0

-

042300.0

--------

173400.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+7\*(10^4)+3\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=173400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

173400.0

-

042300.0

--------

131100.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^5)+3\*(10^4)+1\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=131100

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

131100.0

-

042300.0

--------

088800.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+8\*(10^4)+8\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=88800

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

088800.0

-

042300.0

--------

046500.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+5\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=46500

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

046500.0

-

042300.0

--------

004200.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^5)+0\*(10^4)+4\*(10^3)+2\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=4200

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

6:10|6

=> 6

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

0.0\*10|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 6\*(10^0)=6

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+0\*(10^(-3))+0\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+0\*(10^(-6))+0\*(10^(-7))+0\*(10^(-8))+0\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.0

Саме ділення:

99231972|42300

- ----

84600 |2345.9095035460

-----

146319

-

126900

------

194197

-

169200

------

249972

-

211500

------

384720

-

380700

------

402000

-

380700

------

213000

-

211500

------

150000

-

126900

------

231000

-

211500

------

195000

-

169200

------

258000

-

253800

------

4200

Перевірка цілої частини: 2\*(10^3)+3\*(10^2)+4\*(10^1)+5\*(10^0)=2345

Перевірка частини після коми: 9\*(10^(-1))+0\*(10^(-2))+9\*(10^(-3))+5\*(10^(-4))+0\*(10^(-5))+3\*(10^(-6))+5\*(10^(-7))+4\*(10^(-8))+6\*(10^(-9))+0\*(10^(-10))=0.9095035459999999

###########################################################

ДІЛЕННЯ в системі числення 2 : 10011011000010.10000001010011001101/100.0011101011

###########################################################

Дії підчас нього:

10011011000010100000010

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

5080322.0

-

4434944.0

---------

0645378.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^6)+6\*(10^5)+4\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+8\*(10^0)=645378

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10011011000010100000010.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00010011101100100000010.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+0\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+1\*(2^15)+1\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+1\*(2^11)+0\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+0\*(2^0)=645378

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

10011101100100000010100

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

5163028.0

-

4434944.0

---------

0728084.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^6)+7\*(10^5)+2\*(10^4)+8\*(10^3)+0\*(10^2)+8\*(10^1)+4\*(10^0)=728084

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10011101100100000010100.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00010110001110000010100.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+1\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+1\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=728084

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

10110001110000010100110

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

5824678.0

-

4434944.0

---------

1389734.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^6)+3\*(10^5)+8\*(10^4)+9\*(10^3)+7\*(10^2)+3\*(10^1)+4\*(10^0)=1389734

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10110001110000010100110.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00101010011010010100110.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+1\*(2^20)+0\*(2^19)+1\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+1\*(2^13)+1\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+0\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+0\*(2^6)+1\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+1\*(2^1)+0\*(2^0)=1389734

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

10101001101001010011001

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

5558937.0

-

4434944.0

---------

1123993.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^6)+1\*(10^5)+2\*(10^4)+3\*(10^3)+9\*(10^2)+9\*(10^1)+3\*(10^0)=1123993

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10101001101001010011001.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00100010010011010011001.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+1\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+0\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+1\*(2^13)+0\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+1\*(2^4)+1\*(2^3)+0\*(2^2)+0\*(2^1)+1\*(2^0)=1123993

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

10001001001101001100110

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

4495974.0

-

4434944.0

---------

0061030.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+1\*(10^3)+0\*(10^2)+3\*(10^1)+0\*(10^0)=61030

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10001001001101001100110.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00000001110111001100110.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+0\*(2^17)+0\*(2^16)+1\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+0\*(2^12)+1\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+0\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+1\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+1\*(2^2)+1\*(2^1)+0\*(2^0)=61030

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

11101110011001101000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

7811904.0

-

4434944.0

---------

3376960.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^6)+3\*(10^5)+7\*(10^4)+6\*(10^3)+9\*(10^2)+6\*(10^1)+0\*(10^0)=3376960

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

11101110011001101000000.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

01100111000011101000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+1\*(2^21)+1\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+1\*(2^16)+1\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+0\*(2^12)+0\*(2^11)+1\*(2^10)+1\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+1\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=3376960

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

11001110000111010000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

6753920.0

-

4434944.0

---------

2318976.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^6)+3\*(10^5)+1\*(10^4)+8\*(10^3)+9\*(10^2)+7\*(10^1)+6\*(10^0)=2318976

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

11001110000111010000000.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

01000110110001010000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+1\*(2^21)+0\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+1\*(2^14)+1\*(2^13)+0\*(2^12)+0\*(2^11)+0\*(2^10)+1\*(2^9)+0\*(2^8)+1\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=2318976

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

10001101100010100000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0

Система числення: 10

4637952.0

-

4434944.0

---------

0203008.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=203008

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 2

10001101100010100000000.0

-

10000111010110000000000.0

-------------------------

00000110001100100000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(2^22)+0\*(2^21)+0\*(2^20)+0\*(2^19)+0\*(2^18)+1\*(2^17)+1\*(2^16)+0\*(2^15)+0\*(2^14)+0\*(2^13)+1\*(2^12)+1\*(2^11)+0\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+0\*(2^5)+0\*(2^4)+0\*(2^3)+0\*(2^2)+0\*(2^1)+0\*(2^0)=203008

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))=0.0

1:2|1

=> 1

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

0.0\*2|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+0\*(2^(-6))+0\*(2^(-7))+0\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.0

Саме ділення:

1001101100001010000001010011001101|10000111010110000000000

- ----

10000111010110000000000 |100100101010.0000011100

-----------------------

010011101100100000010100

-

010000111010110000000000

------------------------

010110001110000010100110

-

010000111010110000000000

------------------------

010101001101001010011001

-

010000111010110000000000

------------------------

010001001001101001100110

-

010000111010110000000000

------------------------

11101110011001101000000

-

10000111010110000000000

-----------------------

11001110000111010000000

-

10000111010110000000000

-----------------------

10001101100010100000000

-

10000111010110000000000

-----------------------

110001100100000000

Перевірка цілої частини: 1\*(2^11)+0\*(2^10)+0\*(2^9)+1\*(2^8)+0\*(2^7)+0\*(2^6)+1\*(2^5)+0\*(2^4)+1\*(2^3)+0\*(2^2)+1\*(2^1)+0\*(2^0)=2346

Перевірка частини після коми: 0\*(2^(-1))+0\*(2^(-2))+0\*(2^(-3))+0\*(2^(-4))+0\*(2^(-5))+1\*(2^(-6))+1\*(2^(-7))+1\*(2^(-8))+0\*(2^(-9))+0\*(2^(-10))=0.02734375

###########################################################

ДІЛЕННЯ в системі числення 8 : 23303.14475650000000643334/4.1656050753

###########################################################

Дії підчас нього:

2330314475650000000643

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

22345053604646224291.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

17468195640717607331.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+7\*(10^18)+4\*(10^17)+6\*(10^16)+8\*(10^15)+1\*(10^14)+9\*(10^13)+5\*(10^12)+6\*(10^11)+4\*(10^10)+0\*(10^9)+7\*(10^8)+1\*(10^7)+7\*(10^6)+6\*(10^5)+0\*(10^4)+7\*(10^3)+3\*(10^2)+3\*(10^1)+1\*(10^0)=17468195640717607331

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2330314475650000000643.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1711533766120000000643.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+7\*(8^20)+1\*(8^19)+1\*(8^18)+5\*(8^17)+3\*(8^16)+3\*(8^15)+7\*(8^14)+6\*(8^13)+6\*(8^12)+1\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+6\*(8^2)+4\*(8^1)+3\*(8^0)=17468195640717607331

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

17468195640717607331.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

12591337676788990371.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+2\*(10^18)+5\*(10^17)+9\*(10^16)+1\*(10^15)+3\*(10^14)+3\*(10^13)+7\*(10^12)+6\*(10^11)+7\*(10^10)+6\*(10^9)+7\*(10^8)+8\*(10^7)+8\*(10^6)+9\*(10^5)+9\*(10^4)+0\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+1\*(10^0)=12591337676788990371

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1711533766120000000643.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1272753256370000000643.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+2\*(8^20)+7\*(8^19)+2\*(8^18)+7\*(8^17)+5\*(8^16)+3\*(8^15)+2\*(8^14)+5\*(8^13)+6\*(8^12)+3\*(8^11)+7\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+6\*(8^2)+4\*(8^1)+3\*(8^0)=12591337676788990371

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

12591337676788990371.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

07714479712860373411.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+7\*(10^18)+7\*(10^17)+1\*(10^16)+4\*(10^15)+4\*(10^14)+7\*(10^13)+9\*(10^12)+7\*(10^11)+1\*(10^10)+2\*(10^9)+8\*(10^8)+6\*(10^7)+0\*(10^6)+3\*(10^5)+7\*(10^4)+3\*(10^3)+4\*(10^2)+1\*(10^1)+1\*(10^0)=7714479712860373411

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1272753256370000000643.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0654172546640000000643.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+6\*(8^20)+5\*(8^19)+4\*(8^18)+1\*(8^17)+7\*(8^16)+2\*(8^15)+5\*(8^14)+4\*(8^13)+6\*(8^12)+6\*(8^11)+4\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+6\*(8^2)+4\*(8^1)+3\*(8^0)=7714479712860373411

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

07714479712860373411.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

02837621748931756451.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+2\*(10^18)+8\*(10^17)+3\*(10^16)+7\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+1\*(10^12)+7\*(10^11)+4\*(10^10)+8\*(10^9)+9\*(10^8)+3\*(10^7)+1\*(10^6)+7\*(10^5)+5\*(10^4)+6\*(10^3)+4\*(10^2)+5\*(10^1)+1\*(10^0)=2837621748931756451

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0654172546640000000643.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0235412037110000000643.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+2\*(8^20)+3\*(8^19)+5\*(8^18)+4\*(8^17)+1\*(8^16)+2\*(8^15)+0\*(8^14)+3\*(8^13)+7\*(8^12)+1\*(8^11)+1\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+6\*(8^2)+4\*(8^1)+3\*(8^0)=2837621748931756451

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

4:8|4

=> 4

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(8^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

2354120371100000006433

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

22700973991454051611.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

17824116027525434651.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+7\*(10^18)+8\*(10^17)+2\*(10^16)+4\*(10^15)+1\*(10^14)+1\*(10^13)+6\*(10^12)+0\*(10^11)+2\*(10^10)+7\*(10^9)+5\*(10^8)+2\*(10^7)+5\*(10^6)+4\*(10^5)+3\*(10^4)+4\*(10^3)+6\*(10^2)+5\*(10^1)+1\*(10^0)=17824116027525434651

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2354120371100000006433.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1735337661350000006433.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+7\*(8^20)+3\*(8^19)+5\*(8^18)+3\*(8^17)+3\*(8^16)+7\*(8^15)+6\*(8^14)+6\*(8^13)+1\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+6\*(8^3)+4\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=17824116027525434651

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

17824116027525434651.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

12947258063596817691.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+2\*(10^18)+9\*(10^17)+4\*(10^16)+7\*(10^15)+2\*(10^14)+5\*(10^13)+8\*(10^12)+0\*(10^11)+6\*(10^10)+3\*(10^9)+5\*(10^8)+9\*(10^7)+6\*(10^6)+8\*(10^5)+1\*(10^4)+7\*(10^3)+6\*(10^2)+9\*(10^1)+1\*(10^0)=12947258063596817691

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1735337661350000006433.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1316557151620000006433.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+3\*(8^20)+1\*(8^19)+6\*(8^18)+5\*(8^17)+5\*(8^16)+7\*(8^15)+1\*(8^14)+5\*(8^13)+1\*(8^12)+6\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+6\*(8^3)+4\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=12947258063596817691

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

12947258063596817691.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

08070400099668200731.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+8\*(10^18)+0\*(10^17)+7\*(10^16)+0\*(10^15)+4\*(10^14)+0\*(10^13)+0\*(10^12)+0\*(10^11)+9\*(10^10)+9\*(10^9)+6\*(10^8)+6\*(10^7)+8\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+0\*(10^3)+7\*(10^2)+3\*(10^1)+1\*(10^0)=8070400099668200731

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1316557151620000006433.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0677776442070000006433.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+6\*(8^20)+7\*(8^19)+7\*(8^18)+7\*(8^17)+7\*(8^16)+6\*(8^15)+4\*(8^14)+4\*(8^13)+2\*(8^12)+0\*(8^11)+7\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+6\*(8^3)+4\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=8070400099668200731

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

08070400099668200731.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

03193542135739583771.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+3\*(10^18)+1\*(10^17)+9\*(10^16)+3\*(10^15)+5\*(10^14)+4\*(10^13)+2\*(10^12)+1\*(10^11)+3\*(10^10)+5\*(10^9)+7\*(10^8)+3\*(10^7)+9\*(10^6)+5\*(10^5)+8\*(10^4)+3\*(10^3)+7\*(10^2)+7\*(10^1)+1\*(10^0)=3193542135739583771

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0677776442070000006433.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0261215732340000006433.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+2\*(8^20)+6\*(8^19)+1\*(8^18)+2\*(8^17)+1\*(8^16)+5\*(8^15)+7\*(8^14)+3\*(8^13)+2\*(8^12)+3\*(8^11)+4\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+6\*(8^3)+4\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=3193542135739583771

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

4:8|4

=> 4

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(8^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

2612157323400000064333

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

25548337085916670171.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

20671479121988053211.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+0\*(10^18)+6\*(10^17)+7\*(10^16)+1\*(10^15)+4\*(10^14)+7\*(10^13)+9\*(10^12)+1\*(10^11)+2\*(10^10)+1\*(10^9)+9\*(10^8)+8\*(10^7)+8\*(10^6)+0\*(10^5)+5\*(10^4)+3\*(10^3)+2\*(10^2)+1\*(10^1)+1\*(10^0)=20671479121988053211

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2612157323400000064333.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2173376613650000064333.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+1\*(8^20)+7\*(8^19)+3\*(8^18)+3\*(8^17)+7\*(8^16)+6\*(8^15)+6\*(8^14)+1\*(8^13)+3\*(8^12)+6\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+6\*(8^4)+4\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=20671479121988053211

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

20671479121988053211.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

15794621158059436251.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+5\*(10^18)+7\*(10^17)+9\*(10^16)+4\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+1\*(10^12)+1\*(10^11)+5\*(10^10)+8\*(10^9)+0\*(10^8)+5\*(10^7)+9\*(10^6)+4\*(10^5)+3\*(10^4)+6\*(10^3)+2\*(10^2)+5\*(10^1)+1\*(10^0)=15794621158059436251

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2173376613650000064333.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1554616104120000064333.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+5\*(8^20)+5\*(8^19)+4\*(8^18)+6\*(8^17)+1\*(8^16)+6\*(8^15)+1\*(8^14)+0\*(8^13)+4\*(8^12)+1\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+6\*(8^4)+4\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=15794621158059436251

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

15794621158059436251.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

10917763194130819291.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+0\*(10^18)+9\*(10^17)+1\*(10^16)+7\*(10^15)+7\*(10^14)+6\*(10^13)+3\*(10^12)+1\*(10^11)+9\*(10^10)+4\*(10^9)+1\*(10^8)+3\*(10^7)+0\*(10^6)+8\*(10^5)+1\*(10^4)+9\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+1\*(10^0)=10917763194130819291

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1554616104120000064333.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1136035374370000064333.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+1\*(8^20)+3\*(8^19)+6\*(8^18)+0\*(8^17)+3\*(8^16)+5\*(8^15)+3\*(8^14)+7\*(8^13)+4\*(8^12)+3\*(8^11)+7\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+6\*(8^4)+4\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=10917763194130819291

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

10917763194130819291.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

06040905230202202331.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+6\*(10^18)+0\*(10^17)+4\*(10^16)+0\*(10^15)+9\*(10^14)+0\*(10^13)+5\*(10^12)+2\*(10^11)+3\*(10^10)+0\*(10^9)+2\*(10^8)+0\*(10^7)+2\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+2\*(10^3)+3\*(10^2)+3\*(10^1)+1\*(10^0)=6040905230202202331

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1136035374370000064333.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0517254664640000064333.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+5\*(8^20)+1\*(8^19)+7\*(8^18)+2\*(8^17)+5\*(8^16)+4\*(8^15)+6\*(8^14)+6\*(8^13)+4\*(8^12)+6\*(8^11)+4\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+6\*(8^4)+4\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=6040905230202202331

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

06040905230202202331.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

01164047266273585371.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+1\*(10^18)+1\*(10^17)+6\*(10^16)+4\*(10^15)+0\*(10^14)+4\*(10^13)+7\*(10^12)+2\*(10^11)+6\*(10^10)+6\*(10^9)+2\*(10^8)+7\*(10^7)+3\*(10^6)+5\*(10^5)+8\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+1\*(10^0)=1164047266273585371

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0517254664640000064333.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0100474155110000064333.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+1\*(8^20)+0\*(8^19)+0\*(8^18)+4\*(8^17)+7\*(8^16)+4\*(8^15)+1\*(8^14)+5\*(8^13)+5\*(8^12)+1\*(8^11)+1\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+6\*(8^4)+4\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+3\*(8^0)=1164047266273585371

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

5:8|5

=> 5

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(8^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

1004741551100000643334

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

9312378130188682972.0

-

4876857963928616960.0

---------------------

4435520166260066012.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^18)+4\*(10^17)+3\*(10^16)+5\*(10^15)+5\*(10^14)+2\*(10^13)+0\*(10^12)+1\*(10^11)+6\*(10^10)+6\*(10^9)+2\*(10^8)+6\*(10^7)+0\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+6\*(10^3)+0\*(10^2)+1\*(10^1)+2\*(10^0)=4435520166260066012

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1004741551100000643334.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0366161041350000643334.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+3\*(8^20)+6\*(8^19)+6\*(8^18)+1\*(8^17)+6\*(8^16)+1\*(8^15)+0\*(8^14)+4\*(8^13)+1\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+6\*(8^5)+4\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+3\*(8^1)+4\*(8^0)=4435520166260066012

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1:8|1

=> 1

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(8^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

3661610413500006433340

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

35484161330080528096.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

30607303366151911136.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^19)+0\*(10^18)+6\*(10^17)+0\*(10^16)+7\*(10^15)+3\*(10^14)+0\*(10^13)+3\*(10^12)+3\*(10^11)+6\*(10^10)+6\*(10^9)+1\*(10^8)+5\*(10^7)+1\*(10^6)+9\*(10^5)+1\*(10^4)+1\*(10^3)+1\*(10^2)+3\*(10^1)+6\*(10^0)=30607303366151911136

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

3661610413500006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

3243027703750006433340.0

Перевірка цілої частини: 3\*(8^21)+2\*(8^20)+4\*(8^19)+3\*(8^18)+0\*(8^17)+2\*(8^16)+7\*(8^15)+7\*(8^14)+0\*(8^13)+3\*(8^12)+7\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=30607303366151911136

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

30607303366151911136.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

25730445402223294176.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+5\*(10^18)+7\*(10^17)+3\*(10^16)+0\*(10^15)+4\*(10^14)+4\*(10^13)+5\*(10^12)+4\*(10^11)+0\*(10^10)+2\*(10^9)+2\*(10^8)+2\*(10^7)+3\*(10^6)+2\*(10^5)+9\*(10^4)+4\*(10^3)+1\*(10^2)+7\*(10^1)+6\*(10^0)=25730445402223294176

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

3243027703750006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2624247174220006433340.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+6\*(8^20)+2\*(8^19)+4\*(8^18)+2\*(8^17)+4\*(8^16)+7\*(8^15)+1\*(8^14)+7\*(8^13)+4\*(8^12)+2\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=25730445402223294176

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

25730445402223294176.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

20853587438294677216.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+0\*(10^18)+8\*(10^17)+5\*(10^16)+3\*(10^15)+5\*(10^14)+8\*(10^13)+7\*(10^12)+4\*(10^11)+3\*(10^10)+8\*(10^9)+2\*(10^8)+9\*(10^7)+4\*(10^6)+6\*(10^5)+7\*(10^4)+7\*(10^3)+2\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=20853587438294677216

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2624247174220006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2205466464470006433340.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+2\*(8^20)+0\*(8^19)+5\*(8^18)+4\*(8^17)+6\*(8^16)+6\*(8^15)+4\*(8^14)+6\*(8^13)+4\*(8^12)+4\*(8^11)+7\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=20853587438294677216

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

20853587438294677216.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

15976729474366060256.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+5\*(10^18)+9\*(10^17)+7\*(10^16)+6\*(10^15)+7\*(10^14)+2\*(10^13)+9\*(10^12)+4\*(10^11)+7\*(10^10)+4\*(10^9)+3\*(10^8)+6\*(10^7)+6\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+0\*(10^3)+2\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=15976729474366060256

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2205466464470006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1566705754740006433340.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+5\*(8^20)+6\*(8^19)+6\*(8^18)+7\*(8^17)+0\*(8^16)+5\*(8^15)+7\*(8^14)+5\*(8^13)+4\*(8^12)+7\*(8^11)+4\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=15976729474366060256

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

15976729474366060256.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

11099871510437443296.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+1\*(10^18)+0\*(10^17)+9\*(10^16)+9\*(10^15)+8\*(10^14)+7\*(10^13)+1\*(10^12)+5\*(10^11)+1\*(10^10)+0\*(10^9)+4\*(10^8)+3\*(10^7)+7\*(10^6)+4\*(10^5)+4\*(10^4)+3\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=11099871510437443296

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1566705754740006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1150125245210006433340.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+1\*(8^20)+5\*(8^19)+0\*(8^18)+1\*(8^17)+2\*(8^16)+5\*(8^15)+2\*(8^14)+4\*(8^13)+5\*(8^12)+2\*(8^11)+1\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=11099871510437443296

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

11099871510437443296.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

06223013546508826336.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+6\*(10^18)+2\*(10^17)+2\*(10^16)+3\*(10^15)+0\*(10^14)+1\*(10^13)+3\*(10^12)+5\*(10^11)+4\*(10^10)+6\*(10^9)+5\*(10^8)+0\*(10^7)+8\*(10^6)+8\*(10^5)+2\*(10^4)+6\*(10^3)+3\*(10^2)+3\*(10^1)+6\*(10^0)=6223013546508826336

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1150125245210006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0531344535460006433340.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+5\*(8^20)+3\*(8^19)+1\*(8^18)+3\*(8^17)+4\*(8^16)+4\*(8^15)+5\*(8^14)+3\*(8^13)+5\*(8^12)+4\*(8^11)+6\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=6223013546508826336

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

06223013546508826336.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

01346155582580209376.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+1\*(10^18)+3\*(10^17)+4\*(10^16)+6\*(10^15)+1\*(10^14)+5\*(10^13)+5\*(10^12)+5\*(10^11)+8\*(10^10)+2\*(10^9)+5\*(10^8)+8\*(10^7)+0\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+9\*(10^3)+3\*(10^2)+7\*(10^1)+6\*(10^0)=1346155582580209376

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0531344535460006433340.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0112564025730006433340.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+1\*(8^20)+1\*(8^19)+2\*(8^18)+5\*(8^17)+6\*(8^16)+4\*(8^15)+0\*(8^14)+2\*(8^13)+5\*(8^12)+7\*(8^11)+3\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+6\*(8^6)+4\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+3\*(8^2)+4\*(8^1)+0\*(8^0)=1346155582580209376

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

7:8|7

=> 7

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 7\*(8^0)=7

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

1125640257300064333400

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

10769244660641675008.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

05892386696713058048.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+5\*(10^18)+8\*(10^17)+9\*(10^16)+2\*(10^15)+3\*(10^14)+8\*(10^13)+6\*(10^12)+6\*(10^11)+9\*(10^10)+6\*(10^9)+7\*(10^8)+1\*(10^7)+3\*(10^6)+0\*(10^5)+5\*(10^4)+8\*(10^3)+0\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=5892386696713058048

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1125640257300064333400.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0507057547550064333400.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+5\*(8^20)+0\*(8^19)+7\*(8^18)+0\*(8^17)+5\*(8^16)+7\*(8^15)+5\*(8^14)+4\*(8^13)+7\*(8^12)+5\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+6\*(8^7)+4\*(8^6)+3\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+4\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=5892386696713058048

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

05892386696713058048.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

01015528732784441088.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+1\*(10^18)+0\*(10^17)+1\*(10^16)+5\*(10^15)+5\*(10^14)+2\*(10^13)+8\*(10^12)+7\*(10^11)+3\*(10^10)+2\*(10^9)+7\*(10^8)+8\*(10^7)+4\*(10^6)+4\*(10^5)+4\*(10^4)+1\*(10^3)+0\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=1015528732784441088

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0507057547550064333400.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0070277040020064333400.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+0\*(8^20)+7\*(8^19)+0\*(8^18)+2\*(8^17)+7\*(8^16)+7\*(8^15)+0\*(8^14)+4\*(8^13)+0\*(8^12)+0\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+6\*(8^7)+4\*(8^6)+3\*(8^5)+3\*(8^4)+3\*(8^3)+4\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=1015528732784441088

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

2:8|2

=> 2

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(8^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

702770400200643334000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

8124229862275528704.0

-

4876857963928616960.0

---------------------

3247371898346911744.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^18)+2\*(10^17)+4\*(10^16)+7\*(10^15)+3\*(10^14)+7\*(10^13)+1\*(10^12)+8\*(10^11)+9\*(10^10)+8\*(10^9)+3\*(10^8)+4\*(10^7)+6\*(10^6)+9\*(10^5)+1\*(10^4)+1\*(10^3)+7\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=3247371898346911744

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

702770400200643334000.0

-

416560507530000000000.0

-----------------------

264207670450643334000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^20)+6\*(8^19)+4\*(8^18)+2\*(8^17)+0\*(8^16)+7\*(8^15)+6\*(8^14)+7\*(8^13)+0\*(8^12)+4\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+6\*(8^8)+4\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+3\*(8^4)+4\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=3247371898346911744

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1:8|1

=> 1

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(8^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

2642076704506433340000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

25978975186775293952.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

21102117222846676992.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+1\*(10^18)+1\*(10^17)+0\*(10^16)+2\*(10^15)+1\*(10^14)+1\*(10^13)+7\*(10^12)+2\*(10^11)+2\*(10^10)+2\*(10^9)+8\*(10^8)+4\*(10^7)+6\*(10^6)+6\*(10^5)+7\*(10^4)+6\*(10^3)+9\*(10^2)+9\*(10^1)+2\*(10^0)=21102117222846676992

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2642076704506433340000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2223316174756433340000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+2\*(8^20)+2\*(8^19)+3\*(8^18)+3\*(8^17)+1\*(8^16)+6\*(8^15)+1\*(8^14)+7\*(8^13)+4\*(8^12)+7\*(8^11)+5\*(8^10)+6\*(8^9)+4\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+4\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=21102117222846676992

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

21102117222846676992.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

16225259258918060032.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+6\*(10^18)+2\*(10^17)+2\*(10^16)+5\*(10^15)+2\*(10^14)+5\*(10^13)+9\*(10^12)+2\*(10^11)+5\*(10^10)+8\*(10^9)+9\*(10^8)+1\*(10^7)+8\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+0\*(10^3)+0\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=16225259258918060032

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2223316174756433340000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1604535465226433340000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+6\*(8^20)+0\*(8^19)+4\*(8^18)+5\*(8^17)+3\*(8^16)+5\*(8^15)+4\*(8^14)+6\*(8^13)+5\*(8^12)+2\*(8^11)+2\*(8^10)+6\*(8^9)+4\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+4\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=16225259258918060032

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

16225259258918060032.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

11348401294989443072.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+1\*(10^18)+3\*(10^17)+4\*(10^16)+8\*(10^15)+4\*(10^14)+0\*(10^13)+1\*(10^12)+2\*(10^11)+9\*(10^10)+4\*(10^9)+9\*(10^8)+8\*(10^7)+9\*(10^6)+4\*(10^5)+4\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=11348401294989443072

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1604535465226433340000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1165754755476433340000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+1\*(8^20)+6\*(8^19)+5\*(8^18)+7\*(8^17)+5\*(8^16)+4\*(8^15)+7\*(8^14)+5\*(8^13)+5\*(8^12)+4\*(8^11)+7\*(8^10)+6\*(8^9)+4\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+4\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=11348401294989443072

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

11348401294989443072.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

06471543331060826112.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+6\*(10^18)+4\*(10^17)+7\*(10^16)+1\*(10^15)+5\*(10^14)+4\*(10^13)+3\*(10^12)+3\*(10^11)+3\*(10^10)+1\*(10^9)+0\*(10^8)+6\*(10^7)+0\*(10^6)+8\*(10^5)+2\*(10^4)+6\*(10^3)+1\*(10^2)+1\*(10^1)+2\*(10^0)=6471543331060826112

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1165754755476433340000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0547174245746433340000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+5\*(8^20)+4\*(8^19)+7\*(8^18)+1\*(8^17)+7\*(8^16)+4\*(8^15)+2\*(8^14)+4\*(8^13)+5\*(8^12)+7\*(8^11)+4\*(8^10)+6\*(8^9)+4\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+4\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=6471543331060826112

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

06471543331060826112.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

01594685367132209152.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+1\*(10^18)+5\*(10^17)+9\*(10^16)+4\*(10^15)+6\*(10^14)+8\*(10^13)+5\*(10^12)+3\*(10^11)+6\*(10^10)+7\*(10^9)+1\*(10^8)+3\*(10^7)+2\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+9\*(10^3)+1\*(10^2)+5\*(10^1)+2\*(10^0)=1594685367132209152

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0547174245746433340000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0130413536216433340000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+1\*(8^20)+3\*(8^19)+0\*(8^18)+4\*(8^17)+1\*(8^16)+3\*(8^15)+5\*(8^14)+3\*(8^13)+6\*(8^12)+2\*(8^11)+1\*(8^10)+6\*(8^9)+4\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+3\*(8^5)+4\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=1594685367132209152

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

5:8|5

=> 5

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(8^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

1304135362164333400000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

12757482937057673216.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

07880624973129056256.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+7\*(10^18)+8\*(10^17)+8\*(10^16)+0\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+4\*(10^12)+9\*(10^11)+7\*(10^10)+3\*(10^9)+1\*(10^8)+2\*(10^7)+9\*(10^6)+0\*(10^5)+5\*(10^4)+6\*(10^3)+2\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=7880624973129056256

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1304135362164333400000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0665354652434333400000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+6\*(8^20)+6\*(8^19)+5\*(8^18)+3\*(8^17)+5\*(8^16)+4\*(8^15)+6\*(8^14)+5\*(8^13)+2\*(8^12)+4\*(8^11)+3\*(8^10)+4\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+4\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=7880624973129056256

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

07880624973129056256.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

03003767009200439296.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+3\*(10^18)+0\*(10^17)+0\*(10^16)+3\*(10^15)+7\*(10^14)+6\*(10^13)+7\*(10^12)+0\*(10^11)+0\*(10^10)+9\*(10^9)+2\*(10^8)+0\*(10^7)+0\*(10^6)+4\*(10^5)+3\*(10^4)+9\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=3003767009200439296

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0665354652434333400000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0246574142704333400000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+2\*(8^20)+4\*(8^19)+6\*(8^18)+5\*(8^17)+7\*(8^16)+4\*(8^15)+1\*(8^14)+4\*(8^13)+2\*(8^12)+7\*(8^11)+0\*(8^10)+4\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+3\*(8^6)+4\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=3003767009200439296

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

2:8|2

=> 2

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(8^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

2465741427043334000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

24030136073603514368.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

19153278109674897408.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+9\*(10^18)+1\*(10^17)+5\*(10^16)+3\*(10^15)+2\*(10^14)+7\*(10^13)+8\*(10^12)+1\*(10^11)+0\*(10^10)+9\*(10^9)+6\*(10^8)+7\*(10^7)+4\*(10^6)+8\*(10^5)+9\*(10^4)+7\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=19153278109674897408

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2465741427043334000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2047160717313334000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+0\*(8^20)+4\*(8^19)+7\*(8^18)+1\*(8^17)+6\*(8^16)+0\*(8^15)+7\*(8^14)+1\*(8^13)+7\*(8^12)+3\*(8^11)+1\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+4\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=19153278109674897408

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

19153278109674897408.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

14276420145746280448.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+4\*(10^18)+2\*(10^17)+7\*(10^16)+6\*(10^15)+4\*(10^14)+2\*(10^13)+0\*(10^12)+1\*(10^11)+4\*(10^10)+5\*(10^9)+7\*(10^8)+4\*(10^7)+6\*(10^6)+2\*(10^5)+8\*(10^4)+0\*(10^3)+4\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=14276420145746280448

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2047160717313334000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1430400207563334000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+4\*(8^20)+3\*(8^19)+0\*(8^18)+4\*(8^17)+0\*(8^16)+0\*(8^15)+2\*(8^14)+0\*(8^13)+7\*(8^12)+5\*(8^11)+6\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+4\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=14276420145746280448

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

14276420145746280448.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

09399562181817663488.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+9\*(10^18)+3\*(10^17)+9\*(10^16)+9\*(10^15)+5\*(10^14)+6\*(10^13)+2\*(10^12)+1\*(10^11)+8\*(10^10)+1\*(10^9)+8\*(10^8)+1\*(10^7)+7\*(10^6)+6\*(10^5)+6\*(10^4)+3\*(10^3)+4\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=9399562181817663488

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1430400207563334000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1011617500033334000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+0\*(8^20)+1\*(8^19)+1\*(8^18)+6\*(8^17)+1\*(8^16)+7\*(8^15)+5\*(8^14)+0\*(8^13)+0\*(8^12)+0\*(8^11)+3\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+4\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=9399562181817663488

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

09399562181817663488.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

04522704217889046528.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+4\*(10^18)+5\*(10^17)+2\*(10^16)+2\*(10^15)+7\*(10^14)+0\*(10^13)+4\*(10^12)+2\*(10^11)+1\*(10^10)+7\*(10^9)+8\*(10^8)+8\*(10^7)+9\*(10^6)+0\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+5\*(10^2)+2\*(10^1)+8\*(10^0)=4522704217889046528

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1011617500033334000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0373036770303334000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+3\*(8^20)+7\*(8^19)+3\*(8^18)+0\*(8^17)+3\*(8^16)+6\*(8^15)+7\*(8^14)+7\*(8^13)+0\*(8^12)+3\*(8^11)+0\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+3\*(8^7)+4\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=4522704217889046528

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

4:8|4

=> 4

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(8^0)=4

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

3730367703033340000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

36181633743112372224.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

31304775779183755264.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^19)+1\*(10^18)+3\*(10^17)+0\*(10^16)+4\*(10^15)+7\*(10^14)+7\*(10^13)+5\*(10^12)+7\*(10^11)+7\*(10^10)+9\*(10^9)+1\*(10^8)+8\*(10^7)+3\*(10^6)+7\*(10^5)+5\*(10^4)+5\*(10^3)+2\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=31304775779183755264

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

3730367703033340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

3311607173303340000000.0

Перевірка цілої частини: 3\*(8^21)+3\*(8^20)+1\*(8^19)+1\*(8^18)+6\*(8^17)+0\*(8^16)+7\*(8^15)+1\*(8^14)+7\*(8^13)+3\*(8^12)+3\*(8^11)+0\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=31304775779183755264

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

31304775779183755264.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

26427917815255138304.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+6\*(10^18)+4\*(10^17)+2\*(10^16)+7\*(10^15)+9\*(10^14)+1\*(10^13)+7\*(10^12)+8\*(10^11)+1\*(10^10)+5\*(10^9)+2\*(10^8)+5\*(10^7)+5\*(10^6)+1\*(10^5)+3\*(10^4)+8\*(10^3)+3\*(10^2)+0\*(10^1)+4\*(10^0)=26427917815255138304

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

3311607173303340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2673026463553340000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+6\*(8^20)+7\*(8^19)+3\*(8^18)+0\*(8^17)+2\*(8^16)+6\*(8^15)+4\*(8^14)+6\*(8^13)+3\*(8^12)+5\*(8^11)+5\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=26427917815255138304

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

26427917815255138304.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

21551059851326521344.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+1\*(10^18)+5\*(10^17)+5\*(10^16)+1\*(10^15)+0\*(10^14)+5\*(10^13)+9\*(10^12)+8\*(10^11)+5\*(10^10)+1\*(10^9)+3\*(10^8)+2\*(10^7)+6\*(10^6)+5\*(10^5)+2\*(10^4)+1\*(10^3)+3\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=21551059851326521344

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2673026463553340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2254245754023340000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+2\*(8^20)+5\*(8^19)+4\*(8^18)+2\*(8^17)+4\*(8^16)+5\*(8^15)+7\*(8^14)+5\*(8^13)+4\*(8^12)+0\*(8^11)+2\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=21551059851326521344

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

21551059851326521344.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

16674201887397904384.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+6\*(10^18)+6\*(10^17)+7\*(10^16)+4\*(10^15)+2\*(10^14)+0\*(10^13)+1\*(10^12)+8\*(10^11)+8\*(10^10)+7\*(10^9)+3\*(10^8)+9\*(10^7)+7\*(10^6)+9\*(10^5)+0\*(10^4)+4\*(10^3)+3\*(10^2)+8\*(10^1)+4\*(10^0)=16674201887397904384

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2254245754023340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1635465244273340000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+6\*(8^20)+3\*(8^19)+5\*(8^18)+4\*(8^17)+6\*(8^16)+5\*(8^15)+2\*(8^14)+4\*(8^13)+4\*(8^12)+2\*(8^11)+7\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=16674201887397904384

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

16674201887397904384.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

11797343923469287424.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+1\*(10^18)+7\*(10^17)+9\*(10^16)+7\*(10^15)+3\*(10^14)+4\*(10^13)+3\*(10^12)+9\*(10^11)+2\*(10^10)+3\*(10^9)+4\*(10^8)+6\*(10^7)+9\*(10^6)+2\*(10^5)+8\*(10^4)+7\*(10^3)+4\*(10^2)+2\*(10^1)+4\*(10^0)=11797343923469287424

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1635465244273340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1216704534543340000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+2\*(8^20)+1\*(8^19)+6\*(8^18)+7\*(8^17)+0\*(8^16)+4\*(8^15)+5\*(8^14)+3\*(8^13)+4\*(8^12)+5\*(8^11)+4\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=11797343923469287424

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

11797343923469287424.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

06920485959540670464.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+6\*(10^18)+9\*(10^17)+2\*(10^16)+0\*(10^15)+4\*(10^14)+8\*(10^13)+5\*(10^12)+9\*(10^11)+5\*(10^10)+9\*(10^9)+5\*(10^8)+4\*(10^7)+0\*(10^6)+6\*(10^5)+7\*(10^4)+0\*(10^3)+4\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=6920485959540670464

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1216704534543340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0600124025013340000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+6\*(8^20)+0\*(8^19)+0\*(8^18)+1\*(8^17)+2\*(8^16)+4\*(8^15)+0\*(8^14)+2\*(8^13)+5\*(8^12)+0\*(8^11)+1\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=6920485959540670464

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

06920485959540670464.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

02043627995612053504.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+2\*(10^18)+0\*(10^17)+4\*(10^16)+3\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+7\*(10^12)+9\*(10^11)+9\*(10^10)+5\*(10^9)+6\*(10^8)+1\*(10^7)+2\*(10^6)+0\*(10^5)+5\*(10^4)+3\*(10^3)+5\*(10^2)+0\*(10^1)+4\*(10^0)=2043627995612053504

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0600124025013340000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0161343315263340000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+1\*(8^20)+6\*(8^19)+1\*(8^18)+3\*(8^17)+4\*(8^16)+3\*(8^15)+3\*(8^14)+1\*(8^13)+5\*(8^12)+2\*(8^11)+6\*(8^10)+3\*(8^9)+3\*(8^8)+4\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=2043627995612053504

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

7:8|7

=> 7

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 7\*(8^0)=7

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

1613433152633400000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

16349023964896428032.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

11472166000967811072.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+1\*(10^18)+4\*(10^17)+7\*(10^16)+2\*(10^15)+1\*(10^14)+6\*(10^13)+6\*(10^12)+0\*(10^11)+0\*(10^10)+0\*(10^9)+9\*(10^8)+6\*(10^7)+7\*(10^6)+8\*(10^5)+1\*(10^4)+1\*(10^3)+0\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=11472166000967811072

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1613433152633400000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1174652443103400000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+1\*(8^20)+7\*(8^19)+4\*(8^18)+6\*(8^17)+5\*(8^16)+2\*(8^15)+4\*(8^14)+4\*(8^13)+3\*(8^12)+1\*(8^11)+0\*(8^10)+3\*(8^9)+4\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=11472166000967811072

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

11472166000967811072.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

06595308037039194112.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+6\*(10^18)+5\*(10^17)+9\*(10^16)+5\*(10^15)+3\*(10^14)+0\*(10^13)+8\*(10^12)+0\*(10^11)+3\*(10^10)+7\*(10^9)+0\*(10^8)+3\*(10^7)+9\*(10^6)+1\*(10^5)+9\*(10^4)+4\*(10^3)+1\*(10^2)+1\*(10^1)+2\*(10^0)=6595308037039194112

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1174652443103400000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0556071733353400000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+5\*(8^20)+5\*(8^19)+6\*(8^18)+0\*(8^17)+7\*(8^16)+1\*(8^15)+7\*(8^14)+3\*(8^13)+3\*(8^12)+3\*(8^11)+5\*(8^10)+3\*(8^9)+4\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=6595308037039194112

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

06595308037039194112.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

01718450073110577152.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+1\*(10^18)+7\*(10^17)+1\*(10^16)+8\*(10^15)+4\*(10^14)+5\*(10^13)+0\*(10^12)+0\*(10^11)+7\*(10^10)+3\*(10^9)+1\*(10^8)+1\*(10^7)+0\*(10^6)+5\*(10^5)+7\*(10^4)+7\*(10^3)+1\*(10^2)+5\*(10^1)+2\*(10^0)=1718450073110577152

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0556071733353400000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0137311223623400000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+1\*(8^20)+3\*(8^19)+7\*(8^18)+3\*(8^17)+1\*(8^16)+1\*(8^15)+2\*(8^14)+2\*(8^13)+3\*(8^12)+6\*(8^11)+2\*(8^10)+3\*(8^9)+4\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=1718450073110577152

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

3:8|3

=> 3

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 3\*(8^0)=3

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

1373112236234000000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

13747600584884617216.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

08870742620956000256.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+8\*(10^18)+8\*(10^17)+7\*(10^16)+0\*(10^15)+7\*(10^14)+4\*(10^13)+2\*(10^12)+6\*(10^11)+2\*(10^10)+0\*(10^9)+9\*(10^8)+5\*(10^7)+6\*(10^6)+0\*(10^5)+0\*(10^4)+0\*(10^3)+2\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=8870742620956000256

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1373112236234000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0754331526504000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+7\*(8^20)+5\*(8^19)+4\*(8^18)+3\*(8^17)+3\*(8^16)+1\*(8^15)+5\*(8^14)+2\*(8^13)+6\*(8^12)+5\*(8^11)+0\*(8^10)+4\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=8870742620956000256

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

08870742620956000256.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

03993884657027383296.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+3\*(10^18)+9\*(10^17)+9\*(10^16)+3\*(10^15)+8\*(10^14)+8\*(10^13)+4\*(10^12)+6\*(10^11)+5\*(10^10)+7\*(10^9)+0\*(10^8)+2\*(10^7)+7\*(10^6)+3\*(10^5)+8\*(10^4)+3\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=3993884657027383296

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0754331526504000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0335551016754000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+3\*(8^20)+3\*(8^19)+5\*(8^18)+5\*(8^17)+5\*(8^16)+1\*(8^15)+0\*(8^14)+1\*(8^13)+6\*(8^12)+7\*(8^11)+5\*(8^10)+4\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=3993884657027383296

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

2:8|2

=> 2

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(8^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

3355510167540000000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

31951077256219066368.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

27074219292290449408.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+7\*(10^18)+0\*(10^17)+7\*(10^16)+4\*(10^15)+2\*(10^14)+1\*(10^13)+9\*(10^12)+2\*(10^11)+9\*(10^10)+2\*(10^9)+2\*(10^8)+9\*(10^7)+0\*(10^6)+4\*(10^5)+4\*(10^4)+9\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=27074219292290449408

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

3355510167540000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2736727460010000000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+7\*(8^20)+3\*(8^19)+6\*(8^18)+7\*(8^17)+2\*(8^16)+7\*(8^15)+4\*(8^14)+6\*(8^13)+0\*(8^12)+0\*(8^11)+1\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=27074219292290449408

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

27074219292290449408.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

22197361328361832448.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^19)+2\*(10^18)+1\*(10^17)+9\*(10^16)+7\*(10^15)+3\*(10^14)+6\*(10^13)+1\*(10^12)+3\*(10^11)+2\*(10^10)+8\*(10^9)+3\*(10^8)+6\*(10^7)+1\*(10^6)+8\*(10^5)+3\*(10^4)+2\*(10^3)+4\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=22197361328361832448

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2736727460010000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

2320146750260000000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(8^21)+3\*(8^20)+2\*(8^19)+0\*(8^18)+1\*(8^17)+4\*(8^16)+6\*(8^15)+7\*(8^14)+5\*(8^13)+0\*(8^12)+2\*(8^11)+6\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=22197361328361832448

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

22197361328361832448.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

17320503364433215488.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+7\*(10^18)+3\*(10^17)+2\*(10^16)+0\*(10^15)+5\*(10^14)+0\*(10^13)+3\*(10^12)+3\*(10^11)+6\*(10^10)+4\*(10^9)+4\*(10^8)+3\*(10^7)+3\*(10^6)+2\*(10^5)+1\*(10^4)+5\*(10^3)+4\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=17320503364433215488

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

2320146750260000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1701366240530000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+7\*(8^20)+0\*(8^19)+1\*(8^18)+3\*(8^17)+6\*(8^16)+6\*(8^15)+2\*(8^14)+4\*(8^13)+0\*(8^12)+5\*(8^11)+3\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=17320503364433215488

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

17320503364433215488.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

12443645400504598528.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^19)+2\*(10^18)+4\*(10^17)+4\*(10^16)+3\*(10^15)+6\*(10^14)+4\*(10^13)+5\*(10^12)+4\*(10^11)+0\*(10^10)+0\*(10^9)+5\*(10^8)+0\*(10^7)+4\*(10^6)+5\*(10^5)+9\*(10^4)+8\*(10^3)+5\*(10^2)+2\*(10^1)+8\*(10^0)=12443645400504598528

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1701366240530000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

1262605531000000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(8^21)+2\*(8^20)+6\*(8^19)+2\*(8^18)+6\*(8^17)+0\*(8^16)+5\*(8^15)+5\*(8^14)+3\*(8^13)+1\*(8^12)+0\*(8^11)+0\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=12443645400504598528

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

12443645400504598528.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

07566787436575981568.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+7\*(10^18)+5\*(10^17)+6\*(10^16)+6\*(10^15)+7\*(10^14)+8\*(10^13)+7\*(10^12)+4\*(10^11)+3\*(10^10)+6\*(10^9)+5\*(10^8)+7\*(10^7)+5\*(10^6)+9\*(10^5)+8\*(10^4)+1\*(10^3)+5\*(10^2)+6\*(10^1)+8\*(10^0)=7566787436575981568

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

1262605531000000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0644025021250000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+6\*(8^20)+4\*(8^19)+4\*(8^18)+0\*(8^17)+2\*(8^16)+5\*(8^15)+0\*(8^14)+2\*(8^13)+1\*(8^12)+2\*(8^11)+5\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=7566787436575981568

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

07566787436575981568.0

-

04876857963928616960.0

----------------------

02689929472647364608.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^19)+2\*(10^18)+6\*(10^17)+8\*(10^16)+9\*(10^15)+9\*(10^14)+2\*(10^13)+9\*(10^12)+4\*(10^11)+7\*(10^10)+2\*(10^9)+6\*(10^8)+4\*(10^7)+7\*(10^6)+3\*(10^5)+6\*(10^4)+4\*(10^3)+6\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=2689929472647364608

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 8

0644025021250000000000.0

-

0416560507530000000000.0

------------------------

0225244311520000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(8^21)+2\*(8^20)+2\*(8^19)+5\*(8^18)+2\*(8^17)+4\*(8^16)+4\*(8^15)+3\*(8^14)+1\*(8^13)+1\*(8^12)+5\*(8^11)+2\*(8^10)+0\*(8^9)+0\*(8^8)+0\*(8^7)+0\*(8^6)+0\*(8^5)+0\*(8^4)+0\*(8^3)+0\*(8^2)+0\*(8^1)+0\*(8^0)=2689929472647364608

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))=0.0

6:8|6

=> 6

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

0.0\*8|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 6\*(8^0)=6

Перевірка частини після коми: 0\*(8^(-1))+0\*(8^(-2))+0\*(8^(-3))+0\*(8^(-4))+0\*(8^(-5))+0\*(8^(-6))+0\*(8^(-7))+0\*(8^(-8))+0\*(8^(-9))+0\*(8^(-10))=0.0

Саме ділення:

2330314475650000000643334|416560507530000000000

- ----

2072702436540000000000 |4451.7215247326

----------------------

2354120371100000006433

-

2072702436540000000000

----------------------

2612157323400000064333

-

2511463146270000000000

----------------------

1004741551100000643334

-

0416560507530000000000

----------------------

3661610413500006433340

-

3547024365550000000000

----------------------

1125640257300064333400

-

1035341217260000000000

----------------------

702770400200643334000

-

416560507530000000000

---------------------

2642076704506433340000

-

2511463146270000000000

----------------------

1304135362164333400000

-

1035341217260000000000

----------------------

2465741427043334000000

-

2072702436540000000000

----------------------

3730367703033340000000

-

3547024365550000000000

----------------------

1613433152633400000000

-

1454121727010000000000

----------------------

1373112236234000000000

-

1035341217260000000000

----------------------

3355510167540000000000

-

3130243656020000000000

----------------------

225244311520000000000

Перевірка цілої частини: 4\*(8^3)+4\*(8^2)+5\*(8^1)+1\*(8^0)=2345

Перевірка частини після коми: 7\*(8^(-1))+2\*(8^(-2))+1\*(8^(-3))+5\*(8^(-4))+2\*(8^(-5))+4\*(8^(-6))+7\*(8^(-7))+3\*(8^(-8))+2\*(8^(-9))+6\*(8^(-10))=0.9095036592334509

###########################################################

ДІЛЕННЯ в системі числення 16 : 26C3.327BB2FCE97780346DC6/4.3AE147AE14

###########################################################

Дії підчас нього:

26C3327BB2FCE97780346D

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

46860973860183867115189357.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

41747217643214513471763565.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+1\*(10^24)+7\*(10^23)+4\*(10^22)+7\*(10^21)+2\*(10^20)+1\*(10^19)+7\*(10^18)+6\*(10^17)+4\*(10^16)+3\*(10^15)+2\*(10^14)+1\*(10^13)+4\*(10^12)+5\*(10^11)+1\*(10^10)+3\*(10^9)+4\*(10^8)+7\*(10^7)+1\*(10^6)+7\*(10^5)+6\*(10^4)+3\*(10^3)+5\*(10^2)+6\*(10^1)+5\*(10^0)=41747217643214513471763565

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

26C3327BB2FCE97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2288513404E8E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+2\*(16^20)+8\*(16^19)+8\*(16^18)+5\*(16^17)+1\*(16^16)+3\*(16^15)+4\*(16^14)+0\*(16^13)+4\*(16^12)+14\*(16^11)+8\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=41747217643214513471763565

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

41747217643214513471763565.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

36633461426245159828337773.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+6\*(10^24)+6\*(10^23)+3\*(10^22)+3\*(10^21)+4\*(10^20)+6\*(10^19)+1\*(10^18)+4\*(10^17)+2\*(10^16)+6\*(10^15)+2\*(10^14)+4\*(10^13)+5\*(10^12)+1\*(10^11)+5\*(10^10)+9\*(10^9)+8\*(10^8)+2\*(10^7)+8\*(10^6)+3\*(10^5)+3\*(10^4)+7\*(10^3)+7\*(10^2)+7\*(10^1)+3\*(10^0)=36633461426245159828337773

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2288513404E8E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1E4D6FEC56D4E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+14\*(16^20)+4\*(16^19)+13\*(16^18)+6\*(16^17)+15\*(16^16)+14\*(16^15)+12\*(16^14)+5\*(16^13)+6\*(16^12)+13\*(16^11)+4\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=36633461426245159828337773

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

36633461426245159828337773.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

31519705209275806184911981.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+1\*(10^24)+5\*(10^23)+1\*(10^22)+9\*(10^21)+7\*(10^20)+0\*(10^19)+5\*(10^18)+2\*(10^17)+0\*(10^16)+9\*(10^15)+2\*(10^14)+7\*(10^13)+5\*(10^12)+8\*(10^11)+0\*(10^10)+6\*(10^9)+1\*(10^8)+8\*(10^7)+4\*(10^6)+9\*(10^5)+1\*(10^4)+1\*(10^3)+9\*(10^2)+8\*(10^1)+1\*(10^0)=31519705209275806184911981

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1E4D6FEC56D4E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1A128EA4A8C0E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+10\*(16^20)+1\*(16^19)+2\*(16^18)+8\*(16^17)+14\*(16^16)+10\*(16^15)+4\*(16^14)+10\*(16^13)+8\*(16^12)+12\*(16^11)+0\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=31519705209275806184911981

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

31519705209275806184911981.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

26405948992306452541486189.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+6\*(10^24)+4\*(10^23)+0\*(10^22)+5\*(10^21)+9\*(10^20)+4\*(10^19)+8\*(10^18)+9\*(10^17)+9\*(10^16)+2\*(10^15)+3\*(10^14)+0\*(10^13)+6\*(10^12)+4\*(10^11)+5\*(10^10)+2\*(10^9)+5\*(10^8)+4\*(10^7)+1\*(10^6)+4\*(10^5)+8\*(10^4)+6\*(10^3)+1\*(10^2)+8\*(10^1)+9\*(10^0)=26405948992306452541486189

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1A128EA4A8C0E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

15D7AD5CFAACE97780346D.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+5\*(16^20)+13\*(16^19)+7\*(16^18)+10\*(16^17)+13\*(16^16)+5\*(16^15)+12\*(16^14)+15\*(16^13)+10\*(16^12)+10\*(16^11)+12\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=26405948992306452541486189

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

26405948992306452541486189.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

21292192775337098898060397.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+1\*(10^24)+2\*(10^23)+9\*(10^22)+2\*(10^21)+1\*(10^20)+9\*(10^19)+2\*(10^18)+7\*(10^17)+7\*(10^16)+5\*(10^15)+3\*(10^14)+3\*(10^13)+7\*(10^12)+0\*(10^11)+9\*(10^10)+8\*(10^9)+8\*(10^8)+9\*(10^7)+8\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+0\*(10^3)+3\*(10^2)+9\*(10^1)+7\*(10^0)=21292192775337098898060397

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

15D7AD5CFAACE97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

119CCC154C98E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+1\*(16^20)+9\*(16^19)+12\*(16^18)+12\*(16^17)+12\*(16^16)+1\*(16^15)+5\*(16^14)+4\*(16^13)+12\*(16^12)+9\*(16^11)+8\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=21292192775337098898060397

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

21292192775337098898060397.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

16178436558367745254634605.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+6\*(10^24)+1\*(10^23)+7\*(10^22)+8\*(10^21)+4\*(10^20)+3\*(10^19)+6\*(10^18)+5\*(10^17)+5\*(10^16)+8\*(10^15)+3\*(10^14)+6\*(10^13)+7\*(10^12)+7\*(10^11)+4\*(10^10)+5\*(10^9)+2\*(10^8)+5\*(10^7)+4\*(10^6)+6\*(10^5)+3\*(10^4)+4\*(10^3)+6\*(10^2)+0\*(10^1)+5\*(10^0)=16178436558367745254634605

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

119CCC154C98E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0D61EACD9E84E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+13\*(16^20)+6\*(16^19)+1\*(16^18)+14\*(16^17)+10\*(16^16)+12\*(16^15)+13\*(16^14)+9\*(16^13)+14\*(16^12)+8\*(16^11)+4\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=16178436558367745254634605

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

16178436558367745254634605.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

11064680341398391611208813.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+1\*(10^24)+0\*(10^23)+6\*(10^22)+4\*(10^21)+6\*(10^20)+8\*(10^19)+0\*(10^18)+3\*(10^17)+4\*(10^16)+1\*(10^15)+3\*(10^14)+9\*(10^13)+8\*(10^12)+3\*(10^11)+9\*(10^10)+1\*(10^9)+6\*(10^8)+1\*(10^7)+1\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+8\*(10^3)+8\*(10^2)+1\*(10^1)+3\*(10^0)=11064680341398391611208813

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0D61EACD9E84E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

09270985F070E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+9\*(16^20)+2\*(16^19)+7\*(16^18)+0\*(16^17)+9\*(16^16)+8\*(16^15)+5\*(16^14)+15\*(16^13)+0\*(16^12)+7\*(16^11)+0\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=11064680341398391611208813

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

11064680341398391611208813.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

05950924124429037967783021.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+5\*(10^24)+9\*(10^23)+5\*(10^22)+0\*(10^21)+9\*(10^20)+2\*(10^19)+4\*(10^18)+1\*(10^17)+2\*(10^16)+4\*(10^15)+4\*(10^14)+2\*(10^13)+9\*(10^12)+0\*(10^11)+3\*(10^10)+7\*(10^9)+9\*(10^8)+6\*(10^7)+7\*(10^6)+7\*(10^5)+8\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+2\*(10^1)+1\*(10^0)=5950924124429037967783021

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

09270985F070E97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

04EC283E425CE97780346D.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+4\*(16^20)+14\*(16^19)+12\*(16^18)+2\*(16^17)+8\*(16^16)+3\*(16^15)+14\*(16^14)+4\*(16^13)+2\*(16^12)+5\*(16^11)+12\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=5950924124429037967783021

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

05950924124429037967783021.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

00837167907459684324357229.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+0\*(10^24)+8\*(10^23)+3\*(10^22)+7\*(10^21)+1\*(10^20)+6\*(10^19)+7\*(10^18)+9\*(10^17)+0\*(10^16)+7\*(10^15)+4\*(10^14)+5\*(10^13)+9\*(10^12)+6\*(10^11)+8\*(10^10)+4\*(10^9)+3\*(10^8)+2\*(10^7)+4\*(10^6)+3\*(10^5)+5\*(10^4)+7\*(10^3)+2\*(10^2)+2\*(10^1)+9\*(10^0)=837167907459684324357229

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

04EC283E425CE97780346D.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

00B146F69448E97780346D.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+0\*(16^20)+11\*(16^19)+1\*(16^18)+4\*(16^17)+6\*(16^16)+15\*(16^15)+6\*(16^14)+9\*(16^13)+4\*(16^12)+4\*(16^11)+8\*(16^10)+14\*(16^9)+9\*(16^8)+7\*(16^7)+7\*(16^6)+8\*(16^5)+0\*(16^4)+3\*(16^3)+4\*(16^2)+6\*(16^1)+13\*(16^0)=837167907459684324357229

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

9:16|9

=> 9

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(16^0)=9

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

B146F69448E97780346DC

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

13394686519354949189715676.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

08280930302385595546289884.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+8\*(10^24)+2\*(10^23)+8\*(10^22)+0\*(10^21)+9\*(10^20)+3\*(10^19)+0\*(10^18)+3\*(10^17)+0\*(10^16)+2\*(10^15)+3\*(10^14)+8\*(10^13)+5\*(10^12)+5\*(10^11)+9\*(10^10)+5\*(10^9)+5\*(10^8)+4\*(10^7)+6\*(10^6)+2\*(10^5)+8\*(10^4)+9\*(10^3)+8\*(10^2)+8\*(10^1)+4\*(10^0)=8280930302385595546289884

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

B146F69448E97780346DC.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

6D98E21967A97780346DC.0

Перевірка цілої частини: 6\*(16^20)+13\*(16^19)+9\*(16^18)+8\*(16^17)+14\*(16^16)+2\*(16^15)+1\*(16^14)+9\*(16^13)+6\*(16^12)+7\*(16^11)+10\*(16^10)+9\*(16^9)+7\*(16^8)+7\*(16^7)+8\*(16^6)+0\*(16^5)+3\*(16^4)+4\*(16^3)+6\*(16^2)+13\*(16^1)+12\*(16^0)=8280930302385595546289884

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

08280930302385595546289884.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

03167174085416241902864092.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+3\*(10^24)+1\*(10^23)+6\*(10^22)+7\*(10^21)+1\*(10^20)+7\*(10^19)+4\*(10^18)+0\*(10^17)+8\*(10^16)+5\*(10^15)+4\*(10^14)+1\*(10^13)+6\*(10^12)+2\*(10^11)+4\*(10^10)+1\*(10^9)+9\*(10^8)+0\*(10^7)+2\*(10^6)+8\*(10^5)+6\*(10^4)+4\*(10^3)+0\*(10^2)+9\*(10^1)+2\*(10^0)=3167174085416241902864092

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

6D98E21967A97780346DC.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

29EACD9E86697780346DC.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^20)+9\*(16^19)+14\*(16^18)+10\*(16^17)+12\*(16^16)+13\*(16^15)+9\*(16^14)+14\*(16^13)+8\*(16^12)+6\*(16^11)+6\*(16^10)+9\*(16^9)+7\*(16^8)+7\*(16^7)+8\*(16^6)+0\*(16^5)+3\*(16^4)+4\*(16^3)+6\*(16^2)+13\*(16^1)+12\*(16^0)=3167174085416241902864092

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

2:16|2

=> 2

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(16^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

29EACD9E86697780346DC6

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

50674785366659870445825478.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

45561029149690516802399686.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+5\*(10^24)+5\*(10^23)+6\*(10^22)+1\*(10^21)+0\*(10^20)+2\*(10^19)+9\*(10^18)+1\*(10^17)+4\*(10^16)+9\*(10^15)+6\*(10^14)+9\*(10^13)+0\*(10^12)+5\*(10^11)+1\*(10^10)+6\*(10^9)+8\*(10^8)+0\*(10^7)+2\*(10^6)+3\*(10^5)+9\*(10^4)+9\*(10^3)+6\*(10^2)+8\*(10^1)+6\*(10^0)=45561029149690516802399686

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

29EACD9E86697780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

25AFEC56D8557780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+5\*(16^20)+10\*(16^19)+15\*(16^18)+14\*(16^17)+12\*(16^16)+5\*(16^15)+6\*(16^14)+13\*(16^13)+8\*(16^12)+5\*(16^11)+5\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=45561029149690516802399686

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

45561029149690516802399686.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

40447272932721163158973894.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+0\*(10^24)+4\*(10^23)+4\*(10^22)+7\*(10^21)+2\*(10^20)+7\*(10^19)+2\*(10^18)+9\*(10^17)+3\*(10^16)+2\*(10^15)+7\*(10^14)+2\*(10^13)+1\*(10^12)+1\*(10^11)+6\*(10^10)+3\*(10^9)+1\*(10^8)+5\*(10^7)+8\*(10^6)+9\*(10^5)+7\*(10^4)+3\*(10^3)+8\*(10^2)+9\*(10^1)+4\*(10^0)=40447272932721163158973894

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

25AFEC56D8557780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

21750B0F2A417780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+1\*(16^20)+7\*(16^19)+5\*(16^18)+0\*(16^17)+11\*(16^16)+0\*(16^15)+15\*(16^14)+2\*(16^13)+10\*(16^12)+4\*(16^11)+1\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=40447272932721163158973894

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

40447272932721163158973894.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

35333516715751809515548102.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+5\*(10^24)+3\*(10^23)+3\*(10^22)+3\*(10^21)+5\*(10^20)+1\*(10^19)+6\*(10^18)+7\*(10^17)+1\*(10^16)+5\*(10^15)+7\*(10^14)+5\*(10^13)+1\*(10^12)+8\*(10^11)+0\*(10^10)+9\*(10^9)+5\*(10^8)+1\*(10^7)+5\*(10^6)+5\*(10^5)+4\*(10^4)+8\*(10^3)+1\*(10^2)+0\*(10^1)+2\*(10^0)=35333516715751809515548102

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

21750B0F2A417780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1D3A29C77C2D7780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+13\*(16^20)+3\*(16^19)+10\*(16^18)+2\*(16^17)+9\*(16^16)+12\*(16^15)+7\*(16^14)+7\*(16^13)+12\*(16^12)+2\*(16^11)+13\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=35333516715751809515548102

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

35333516715751809515548102.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

30219760498782455872122310.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+0\*(10^24)+2\*(10^23)+1\*(10^22)+9\*(10^21)+7\*(10^20)+6\*(10^19)+0\*(10^18)+4\*(10^17)+9\*(10^16)+8\*(10^15)+7\*(10^14)+8\*(10^13)+2\*(10^12)+4\*(10^11)+5\*(10^10)+5\*(10^9)+8\*(10^8)+7\*(10^7)+2\*(10^6)+1\*(10^5)+2\*(10^4)+2\*(10^3)+3\*(10^2)+1\*(10^1)+0\*(10^0)=30219760498782455872122310

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1D3A29C77C2D7780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

18FF487FCE197780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+8\*(16^20)+15\*(16^19)+15\*(16^18)+4\*(16^17)+8\*(16^16)+7\*(16^15)+15\*(16^14)+12\*(16^13)+14\*(16^12)+1\*(16^11)+9\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=30219760498782455872122310

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

30219760498782455872122310.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

25106004281813102228696518.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+5\*(10^24)+1\*(10^23)+0\*(10^22)+6\*(10^21)+0\*(10^20)+0\*(10^19)+4\*(10^18)+2\*(10^17)+8\*(10^16)+1\*(10^15)+8\*(10^14)+1\*(10^13)+3\*(10^12)+1\*(10^11)+0\*(10^10)+2\*(10^9)+2\*(10^8)+2\*(10^7)+8\*(10^6)+6\*(10^5)+9\*(10^4)+6\*(10^3)+5\*(10^2)+1\*(10^1)+8\*(10^0)=25106004281813102228696518

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

18FF487FCE197780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

14C4673820057780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+4\*(16^20)+12\*(16^19)+4\*(16^18)+6\*(16^17)+7\*(16^16)+3\*(16^15)+8\*(16^14)+2\*(16^13)+0\*(16^12)+0\*(16^11)+5\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=25106004281813102228696518

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

25106004281813102228696518.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

19992248064843748585270726.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+9\*(10^24)+9\*(10^23)+9\*(10^22)+2\*(10^21)+2\*(10^20)+4\*(10^19)+8\*(10^18)+0\*(10^17)+6\*(10^16)+4\*(10^15)+8\*(10^14)+4\*(10^13)+3\*(10^12)+7\*(10^11)+4\*(10^10)+8\*(10^9)+5\*(10^8)+8\*(10^7)+5\*(10^6)+2\*(10^5)+7\*(10^4)+0\*(10^3)+7\*(10^2)+2\*(10^1)+6\*(10^0)=19992248064843748585270726

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

14C4673820057780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

108985F071F17780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+0\*(16^20)+8\*(16^19)+9\*(16^18)+8\*(16^17)+5\*(16^16)+15\*(16^15)+0\*(16^14)+7\*(16^13)+1\*(16^12)+15\*(16^11)+1\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=19992248064843748585270726

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

19992248064843748585270726.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

14878491847874394941844934.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+4\*(10^24)+8\*(10^23)+7\*(10^22)+8\*(10^21)+4\*(10^20)+9\*(10^19)+1\*(10^18)+8\*(10^17)+4\*(10^16)+7\*(10^15)+8\*(10^14)+7\*(10^13)+4\*(10^12)+3\*(10^11)+9\*(10^10)+4\*(10^9)+9\*(10^8)+4\*(10^7)+1\*(10^6)+8\*(10^5)+4\*(10^4)+4\*(10^3)+9\*(10^2)+3\*(10^1)+4\*(10^0)=14878491847874394941844934

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

108985F071F17780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0C4EA4A8C3DD7780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+12\*(16^20)+4\*(16^19)+14\*(16^18)+10\*(16^17)+4\*(16^16)+10\*(16^15)+8\*(16^14)+12\*(16^13)+3\*(16^12)+13\*(16^11)+13\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=14878491847874394941844934

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

14878491847874394941844934.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

09764735630905041298419142.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+9\*(10^24)+7\*(10^23)+6\*(10^22)+4\*(10^21)+7\*(10^20)+3\*(10^19)+5\*(10^18)+6\*(10^17)+3\*(10^16)+0\*(10^15)+9\*(10^14)+0\*(10^13)+5\*(10^12)+0\*(10^11)+4\*(10^10)+1\*(10^9)+2\*(10^8)+9\*(10^7)+8\*(10^6)+4\*(10^5)+1\*(10^4)+9\*(10^3)+1\*(10^2)+4\*(10^1)+2\*(10^0)=9764735630905041298419142

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0C4EA4A8C3DD7780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0813C36115C97780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+8\*(16^20)+1\*(16^19)+3\*(16^18)+12\*(16^17)+3\*(16^16)+6\*(16^15)+1\*(16^14)+1\*(16^13)+5\*(16^12)+12\*(16^11)+9\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=9764735630905041298419142

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

09764735630905041298419142.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

04650979413935687654993350.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+4\*(10^24)+6\*(10^23)+5\*(10^22)+0\*(10^21)+9\*(10^20)+7\*(10^19)+9\*(10^18)+4\*(10^17)+1\*(10^16)+3\*(10^15)+9\*(10^14)+3\*(10^13)+5\*(10^12)+6\*(10^11)+8\*(10^10)+7\*(10^9)+6\*(10^8)+5\*(10^7)+4\*(10^6)+9\*(10^5)+9\*(10^4)+3\*(10^3)+3\*(10^2)+5\*(10^1)+0\*(10^0)=4650979413935687654993350

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0813C36115C97780346DC6.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

03D8E21967B57780346DC6.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+3\*(16^20)+13\*(16^19)+8\*(16^18)+14\*(16^17)+2\*(16^16)+1\*(16^15)+9\*(16^14)+6\*(16^13)+7\*(16^12)+11\*(16^11)+5\*(16^10)+7\*(16^9)+7\*(16^8)+8\*(16^7)+0\*(16^6)+3\*(16^5)+4\*(16^4)+6\*(16^3)+13\*(16^2)+12\*(16^1)+6\*(16^0)=4650979413935687654993350

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

9:16|9

=> 9

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(16^0)=9

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

3D8E21967B57780346DC60

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

74415670622971002479893600.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

69301914406001648836467808.0

Перевірка цілої частини: 6\*(10^25)+9\*(10^24)+3\*(10^23)+0\*(10^22)+1\*(10^21)+9\*(10^20)+1\*(10^19)+4\*(10^18)+4\*(10^17)+0\*(10^16)+6\*(10^15)+0\*(10^14)+0\*(10^13)+1\*(10^12)+6\*(10^11)+4\*(10^10)+8\*(10^9)+8\*(10^8)+3\*(10^7)+6\*(10^6)+4\*(10^5)+6\*(10^4)+7\*(10^3)+8\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=69301914406001648836467808

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

3D8E21967B57780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

3953404ECD43780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 3\*(16^21)+9\*(16^20)+5\*(16^19)+3\*(16^18)+4\*(16^17)+0\*(16^16)+4\*(16^15)+14\*(16^14)+12\*(16^13)+13\*(16^12)+4\*(16^11)+3\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=69301914406001648836467808

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

69301914406001648836467808.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

64188158189032295193042016.0

Перевірка цілої частини: 6\*(10^25)+4\*(10^24)+1\*(10^23)+8\*(10^22)+8\*(10^21)+1\*(10^20)+5\*(10^19)+8\*(10^18)+1\*(10^17)+8\*(10^16)+9\*(10^15)+0\*(10^14)+3\*(10^13)+2\*(10^12)+2\*(10^11)+9\*(10^10)+5\*(10^9)+1\*(10^8)+9\*(10^7)+3\*(10^6)+0\*(10^5)+4\*(10^4)+2\*(10^3)+0\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=64188158189032295193042016

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

3953404ECD43780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

35185F071F2F780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 3\*(16^21)+5\*(16^20)+1\*(16^19)+8\*(16^18)+5\*(16^17)+15\*(16^16)+0\*(16^15)+7\*(16^14)+1\*(16^13)+15\*(16^12)+2\*(16^11)+15\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=64188158189032295193042016

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

64188158189032295193042016.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

59074401972062941549616224.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^25)+9\*(10^24)+0\*(10^23)+7\*(10^22)+4\*(10^21)+4\*(10^20)+0\*(10^19)+1\*(10^18)+9\*(10^17)+7\*(10^16)+2\*(10^15)+0\*(10^14)+6\*(10^13)+2\*(10^12)+9\*(10^11)+4\*(10^10)+1\*(10^9)+5\*(10^8)+4\*(10^7)+9\*(10^6)+6\*(10^5)+1\*(10^4)+6\*(10^3)+2\*(10^2)+2\*(10^1)+4\*(10^0)=59074401972062941549616224

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

35185F071F2F780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

30DD7DBF711B780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 3\*(16^21)+0\*(16^20)+13\*(16^19)+13\*(16^18)+7\*(16^17)+13\*(16^16)+11\*(16^15)+15\*(16^14)+7\*(16^13)+1\*(16^12)+1\*(16^11)+11\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=59074401972062941549616224

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

59074401972062941549616224.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

53960645755093587906190432.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^25)+3\*(10^24)+9\*(10^23)+6\*(10^22)+0\*(10^21)+6\*(10^20)+4\*(10^19)+5\*(10^18)+7\*(10^17)+5\*(10^16)+5\*(10^15)+0\*(10^14)+9\*(10^13)+3\*(10^12)+5\*(10^11)+8\*(10^10)+7\*(10^9)+9\*(10^8)+0\*(10^7)+6\*(10^6)+1\*(10^5)+9\*(10^4)+0\*(10^3)+4\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=53960645755093587906190432

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

30DD7DBF711B780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2CA29C77C307780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+12\*(16^20)+10\*(16^19)+2\*(16^18)+9\*(16^17)+12\*(16^16)+7\*(16^15)+7\*(16^14)+12\*(16^13)+3\*(16^12)+0\*(16^11)+7\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=53960645755093587906190432

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

53960645755093587906190432.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

48846889538124234262764640.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+8\*(10^24)+8\*(10^23)+4\*(10^22)+6\*(10^21)+8\*(10^20)+8\*(10^19)+9\*(10^18)+5\*(10^17)+3\*(10^16)+8\*(10^15)+1\*(10^14)+2\*(10^13)+4\*(10^12)+2\*(10^11)+3\*(10^10)+4\*(10^9)+2\*(10^8)+6\*(10^7)+2\*(10^6)+7\*(10^5)+6\*(10^4)+4\*(10^3)+6\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=48846889538124234262764640

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2CA29C77C307780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2867BB3014F3780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+8\*(16^20)+6\*(16^19)+7\*(16^18)+11\*(16^17)+11\*(16^16)+3\*(16^15)+0\*(16^14)+1\*(16^13)+4\*(16^12)+15\*(16^11)+3\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=48846889538124234262764640

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

48846889538124234262764640.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

43733133321154880619338848.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+3\*(10^24)+7\*(10^23)+3\*(10^22)+3\*(10^21)+1\*(10^20)+3\*(10^19)+3\*(10^18)+3\*(10^17)+2\*(10^16)+1\*(10^15)+1\*(10^14)+5\*(10^13)+4\*(10^12)+8\*(10^11)+8\*(10^10)+0\*(10^9)+6\*(10^8)+1\*(10^7)+9\*(10^6)+3\*(10^5)+3\*(10^4)+8\*(10^3)+8\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=43733133321154880619338848

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2867BB3014F3780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

242CD9E866DF780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+4\*(16^20)+2\*(16^19)+12\*(16^18)+13\*(16^17)+9\*(16^16)+14\*(16^15)+8\*(16^14)+6\*(16^13)+6\*(16^12)+13\*(16^11)+15\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=43733133321154880619338848

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

43733133321154880619338848.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

38619377104185526975913056.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+8\*(10^24)+6\*(10^23)+1\*(10^22)+9\*(10^21)+3\*(10^20)+7\*(10^19)+7\*(10^18)+1\*(10^17)+0\*(10^16)+4\*(10^15)+1\*(10^14)+8\*(10^13)+5\*(10^12)+5\*(10^11)+2\*(10^10)+6\*(10^9)+9\*(10^8)+7\*(10^7)+5\*(10^6)+9\*(10^5)+1\*(10^4)+3\*(10^3)+0\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=38619377104185526975913056

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

242CD9E866DF780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1FF1F8A0B8CB780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+15\*(16^20)+15\*(16^19)+1\*(16^18)+15\*(16^17)+8\*(16^16)+10\*(16^15)+0\*(16^14)+11\*(16^13)+8\*(16^12)+12\*(16^11)+11\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=38619377104185526975913056

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

38619377104185526975913056.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

33505620887216173332487264.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+3\*(10^24)+5\*(10^23)+0\*(10^22)+5\*(10^21)+6\*(10^20)+2\*(10^19)+0\*(10^18)+8\*(10^17)+8\*(10^16)+7\*(10^15)+2\*(10^14)+1\*(10^13)+6\*(10^12)+1\*(10^11)+7\*(10^10)+3\*(10^9)+3\*(10^8)+3\*(10^7)+2\*(10^6)+4\*(10^5)+8\*(10^4)+7\*(10^3)+2\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=33505620887216173332487264

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1FF1F8A0B8CB780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1BB717590AB7780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+11\*(16^20)+11\*(16^19)+7\*(16^18)+1\*(16^17)+7\*(16^16)+5\*(16^15)+9\*(16^14)+0\*(16^13)+10\*(16^12)+11\*(16^11)+7\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=33505620887216173332487264

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

33505620887216173332487264.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

28391864670246819689061472.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+8\*(10^24)+3\*(10^23)+9\*(10^22)+1\*(10^21)+8\*(10^20)+6\*(10^19)+4\*(10^18)+6\*(10^17)+7\*(10^16)+0\*(10^15)+2\*(10^14)+4\*(10^13)+6\*(10^12)+8\*(10^11)+1\*(10^10)+9\*(10^9)+6\*(10^8)+8\*(10^7)+9\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+1\*(10^3)+4\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=28391864670246819689061472

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1BB717590AB7780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

177C36115CA3780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+7\*(16^20)+7\*(16^19)+12\*(16^18)+3\*(16^17)+6\*(16^16)+1\*(16^15)+1\*(16^14)+5\*(16^13)+12\*(16^12)+10\*(16^11)+3\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=28391864670246819689061472

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

28391864670246819689061472.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

23278108453277466045635680.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+3\*(10^24)+2\*(10^23)+7\*(10^22)+8\*(10^21)+1\*(10^20)+0\*(10^19)+8\*(10^18)+4\*(10^17)+5\*(10^16)+3\*(10^15)+2\*(10^14)+7\*(10^13)+7\*(10^12)+4\*(10^11)+6\*(10^10)+6\*(10^9)+0\*(10^8)+4\*(10^7)+5\*(10^6)+6\*(10^5)+3\*(10^4)+5\*(10^3)+6\*(10^2)+8\*(10^1)+0\*(10^0)=23278108453277466045635680

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

177C36115CA3780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

134154C9AE8F780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+3\*(16^20)+4\*(16^19)+1\*(16^18)+5\*(16^17)+4\*(16^16)+12\*(16^15)+9\*(16^14)+10\*(16^13)+14\*(16^12)+8\*(16^11)+15\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=23278108453277466045635680

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

23278108453277466045635680.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

18164352236308112402209888.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+8\*(10^24)+1\*(10^23)+6\*(10^22)+4\*(10^21)+3\*(10^20)+5\*(10^19)+2\*(10^18)+2\*(10^17)+3\*(10^16)+6\*(10^15)+3\*(10^14)+0\*(10^13)+8\*(10^12)+1\*(10^11)+1\*(10^10)+2\*(10^9)+4\*(10^8)+0\*(10^7)+2\*(10^6)+2\*(10^5)+0\*(10^4)+9\*(10^3)+8\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=18164352236308112402209888

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

134154C9AE8F780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0F067382007B780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+15\*(16^20)+0\*(16^19)+6\*(16^18)+7\*(16^17)+3\*(16^16)+8\*(16^15)+2\*(16^14)+0\*(16^13)+0\*(16^12)+7\*(16^11)+11\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=18164352236308112402209888

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

18164352236308112402209888.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

13050596019338758758784096.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+3\*(10^24)+0\*(10^23)+5\*(10^22)+0\*(10^21)+5\*(10^20)+9\*(10^19)+6\*(10^18)+0\*(10^17)+1\*(10^16)+9\*(10^15)+3\*(10^14)+3\*(10^13)+8\*(10^12)+7\*(10^11)+5\*(10^10)+8\*(10^9)+7\*(10^8)+5\*(10^7)+8\*(10^6)+7\*(10^5)+8\*(10^4)+4\*(10^3)+0\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=13050596019338758758784096

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0F067382007B780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0ACB923A5267780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+10\*(16^20)+12\*(16^19)+11\*(16^18)+9\*(16^17)+2\*(16^16)+3\*(16^15)+10\*(16^14)+5\*(16^13)+2\*(16^12)+6\*(16^11)+7\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=13050596019338758758784096

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

13050596019338758758784096.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

07936839802369405115358304.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+7\*(10^24)+9\*(10^23)+3\*(10^22)+6\*(10^21)+8\*(10^20)+3\*(10^19)+9\*(10^18)+8\*(10^17)+0\*(10^16)+2\*(10^15)+3\*(10^14)+6\*(10^13)+9\*(10^12)+4\*(10^11)+0\*(10^10)+5\*(10^9)+1\*(10^8)+1\*(10^7)+5\*(10^6)+3\*(10^5)+5\*(10^4)+8\*(10^3)+3\*(10^2)+0\*(10^1)+4\*(10^0)=7936839802369405115358304

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0ACB923A5267780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0690B0F2A453780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+6\*(16^20)+9\*(16^19)+0\*(16^18)+11\*(16^17)+0\*(16^16)+15\*(16^15)+2\*(16^14)+10\*(16^13)+4\*(16^12)+5\*(16^11)+3\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=7936839802369405115358304

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

07936839802369405115358304.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

02823083585400051471932512.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+2\*(10^24)+8\*(10^23)+2\*(10^22)+3\*(10^21)+0\*(10^20)+8\*(10^19)+3\*(10^18)+5\*(10^17)+8\*(10^16)+5\*(10^15)+4\*(10^14)+0\*(10^13)+0\*(10^12)+0\*(10^11)+5\*(10^10)+1\*(10^9)+4\*(10^8)+7\*(10^7)+1\*(10^6)+9\*(10^5)+3\*(10^4)+2\*(10^3)+5\*(10^2)+1\*(10^1)+2\*(10^0)=2823083585400051471932512

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0690B0F2A453780346DC60.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0255CFAAF63F780346DC60.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+2\*(16^20)+5\*(16^19)+5\*(16^18)+12\*(16^17)+15\*(16^16)+10\*(16^15)+10\*(16^14)+15\*(16^13)+6\*(16^12)+3\*(16^11)+15\*(16^10)+7\*(16^9)+8\*(16^8)+0\*(16^7)+3\*(16^6)+4\*(16^5)+6\*(16^4)+13\*(16^3)+12\*(16^2)+6\*(16^1)+0\*(16^0)=2823083585400051471932512

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

14:16|E

=> E

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 14\*(16^0)=14

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

255CFAAF63F780346DC600

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

45169337366400823550920192.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

40055581149431469907494400.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+0\*(10^24)+0\*(10^23)+5\*(10^22)+5\*(10^21)+5\*(10^20)+8\*(10^19)+1\*(10^18)+1\*(10^17)+4\*(10^16)+9\*(10^15)+4\*(10^14)+3\*(10^13)+1\*(10^12)+4\*(10^11)+6\*(10^10)+9\*(10^9)+9\*(10^8)+0\*(10^7)+7\*(10^6)+4\*(10^5)+9\*(10^4)+4\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=40055581149431469907494400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

255CFAAF63F780346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

21221967B5E380346DC600.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+1\*(16^20)+2\*(16^19)+2\*(16^18)+1\*(16^17)+9\*(16^16)+6\*(16^15)+7\*(16^14)+11\*(16^13)+5\*(16^12)+14\*(16^11)+3\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=40055581149431469907494400

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

40055581149431469907494400.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

34941824932462116264068608.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+4\*(10^24)+9\*(10^23)+4\*(10^22)+1\*(10^21)+8\*(10^20)+2\*(10^19)+4\*(10^18)+9\*(10^17)+3\*(10^16)+2\*(10^15)+4\*(10^14)+6\*(10^13)+2\*(10^12)+1\*(10^11)+1\*(10^10)+6\*(10^9)+2\*(10^8)+6\*(10^7)+4\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+8\*(10^3)+6\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=34941824932462116264068608

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

21221967B5E380346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1CE7382007CF80346DC600.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+12\*(16^20)+14\*(16^19)+7\*(16^18)+3\*(16^17)+8\*(16^16)+2\*(16^15)+0\*(16^14)+0\*(16^13)+7\*(16^12)+12\*(16^11)+15\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=34941824932462116264068608

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

34941824932462116264068608.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

29828068715492762620642816.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+9\*(10^24)+8\*(10^23)+2\*(10^22)+8\*(10^21)+0\*(10^20)+6\*(10^19)+8\*(10^18)+7\*(10^17)+1\*(10^16)+5\*(10^15)+4\*(10^14)+9\*(10^13)+2\*(10^12)+7\*(10^11)+6\*(10^10)+2\*(10^9)+6\*(10^8)+2\*(10^7)+0\*(10^6)+6\*(10^5)+4\*(10^4)+2\*(10^3)+8\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=29828068715492762620642816

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1CE7382007CF80346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

18AC56D859BB80346DC600.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+8\*(16^20)+10\*(16^19)+12\*(16^18)+5\*(16^17)+6\*(16^16)+13\*(16^15)+8\*(16^14)+5\*(16^13)+9\*(16^12)+11\*(16^11)+11\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=29828068715492762620642816

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

29828068715492762620642816.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

24714312498523408977217024.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+4\*(10^24)+7\*(10^23)+1\*(10^22)+4\*(10^21)+3\*(10^20)+1\*(10^19)+2\*(10^18)+4\*(10^17)+9\*(10^16)+8\*(10^15)+5\*(10^14)+2\*(10^13)+3\*(10^12)+4\*(10^11)+0\*(10^10)+8\*(10^9)+9\*(10^8)+7\*(10^7)+7\*(10^6)+2\*(10^5)+1\*(10^4)+7\*(10^3)+0\*(10^2)+2\*(10^1)+4\*(10^0)=24714312498523408977217024

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

18AC56D859BB80346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

14717590ABA780346DC600.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+4\*(16^20)+7\*(16^19)+1\*(16^18)+7\*(16^17)+5\*(16^16)+9\*(16^15)+0\*(16^14)+10\*(16^13)+11\*(16^12)+10\*(16^11)+7\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=24714312498523408977217024

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

24714312498523408977217024.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

19600556281554055333791232.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+9\*(10^24)+6\*(10^23)+0\*(10^22)+0\*(10^21)+5\*(10^20)+5\*(10^19)+6\*(10^18)+2\*(10^17)+8\*(10^16)+1\*(10^15)+5\*(10^14)+5\*(10^13)+4\*(10^12)+0\*(10^11)+5\*(10^10)+5\*(10^9)+3\*(10^8)+3\*(10^7)+3\*(10^6)+7\*(10^5)+9\*(10^4)+1\*(10^3)+2\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=19600556281554055333791232

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

14717590ABA780346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

10369448FD9380346DC600.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+0\*(16^20)+3\*(16^19)+6\*(16^18)+9\*(16^17)+4\*(16^16)+4\*(16^15)+8\*(16^14)+15\*(16^13)+13\*(16^12)+9\*(16^11)+3\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=19600556281554055333791232

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

19600556281554055333791232.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

14486800064584701690365440.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+4\*(10^24)+4\*(10^23)+8\*(10^22)+6\*(10^21)+8\*(10^20)+0\*(10^19)+0\*(10^18)+0\*(10^17)+6\*(10^16)+4\*(10^15)+5\*(10^14)+8\*(10^13)+4\*(10^12)+7\*(10^11)+0\*(10^10)+1\*(10^9)+6\*(10^8)+9\*(10^7)+0\*(10^6)+3\*(10^5)+6\*(10^4)+5\*(10^3)+4\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=14486800064584701690365440

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

10369448FD9380346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0BFBB3014F7F80346DC600.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+11\*(16^20)+15\*(16^19)+11\*(16^18)+11\*(16^17)+3\*(16^16)+0\*(16^15)+1\*(16^14)+4\*(16^13)+15\*(16^12)+7\*(16^11)+15\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=14486800064584701690365440

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

14486800064584701690365440.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

09373043847615348046939648.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+9\*(10^24)+3\*(10^23)+7\*(10^22)+3\*(10^21)+0\*(10^20)+4\*(10^19)+3\*(10^18)+8\*(10^17)+4\*(10^16)+7\*(10^15)+6\*(10^14)+1\*(10^13)+5\*(10^12)+3\*(10^11)+4\*(10^10)+8\*(10^9)+0\*(10^8)+4\*(10^7)+6\*(10^6)+9\*(10^5)+3\*(10^4)+9\*(10^3)+6\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=9373043847615348046939648

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0BFBB3014F7F80346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

07C0D1B9A16B80346DC600.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+7\*(16^20)+12\*(16^19)+0\*(16^18)+13\*(16^17)+1\*(16^16)+11\*(16^15)+9\*(16^14)+10\*(16^13)+1\*(16^12)+6\*(16^11)+11\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=9373043847615348046939648

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

09373043847615348046939648.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

04259287630645994403513856.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+4\*(10^24)+2\*(10^23)+5\*(10^22)+9\*(10^21)+2\*(10^20)+8\*(10^19)+7\*(10^18)+6\*(10^17)+3\*(10^16)+0\*(10^15)+6\*(10^14)+4\*(10^13)+5\*(10^12)+9\*(10^11)+9\*(10^10)+4\*(10^9)+4\*(10^8)+0\*(10^7)+3\*(10^6)+5\*(10^5)+1\*(10^4)+3\*(10^3)+8\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=4259287630645994403513856

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

07C0D1B9A16B80346DC600.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0385F071F35780346DC600.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+3\*(16^20)+8\*(16^19)+5\*(16^18)+15\*(16^17)+0\*(16^16)+7\*(16^15)+1\*(16^14)+15\*(16^13)+3\*(16^12)+5\*(16^11)+7\*(16^10)+8\*(16^9)+0\*(16^8)+3\*(16^7)+4\*(16^6)+6\*(16^5)+13\*(16^4)+12\*(16^3)+6\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=4259287630645994403513856

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

8:16|8

=> 8

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 8\*(16^0)=8

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

385F071F35780346DC6000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

68148602090335910456221696.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

63034845873366556812795904.0

Перевірка цілої частини: 6\*(10^25)+3\*(10^24)+0\*(10^23)+3\*(10^22)+4\*(10^21)+8\*(10^20)+4\*(10^19)+5\*(10^18)+8\*(10^17)+7\*(10^16)+3\*(10^15)+3\*(10^14)+6\*(10^13)+6\*(10^12)+5\*(10^11)+5\*(10^10)+6\*(10^9)+8\*(10^8)+1\*(10^7)+2\*(10^6)+7\*(10^5)+9\*(10^4)+5\*(10^3)+9\*(10^2)+0\*(10^1)+4\*(10^0)=63034845873366556812795904

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

385F071F35780346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

342425D787640346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 3\*(16^21)+4\*(16^20)+2\*(16^19)+4\*(16^18)+2\*(16^17)+5\*(16^16)+13\*(16^15)+7\*(16^14)+8\*(16^13)+7\*(16^12)+6\*(16^11)+4\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=63034845873366556812795904

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

63034845873366556812795904.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

57921089656397203169370112.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^25)+7\*(10^24)+9\*(10^23)+2\*(10^22)+1\*(10^21)+0\*(10^20)+8\*(10^19)+9\*(10^18)+6\*(10^17)+5\*(10^16)+6\*(10^15)+3\*(10^14)+9\*(10^13)+7\*(10^12)+2\*(10^11)+0\*(10^10)+3\*(10^9)+1\*(10^8)+6\*(10^7)+9\*(10^6)+3\*(10^5)+7\*(10^4)+0\*(10^3)+1\*(10^2)+1\*(10^1)+2\*(10^0)=57921089656397203169370112

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

342425D787640346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2FE9448FD9500346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+15\*(16^20)+14\*(16^19)+9\*(16^18)+4\*(16^17)+4\*(16^16)+8\*(16^15)+15\*(16^14)+13\*(16^13)+9\*(16^12)+5\*(16^11)+0\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=57921089656397203169370112

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

57921089656397203169370112.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

52807333439427849525944320.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^25)+2\*(10^24)+8\*(10^23)+0\*(10^22)+7\*(10^21)+3\*(10^20)+3\*(10^19)+3\*(10^18)+4\*(10^17)+3\*(10^16)+9\*(10^15)+4\*(10^14)+2\*(10^13)+7\*(10^12)+8\*(10^11)+4\*(10^10)+9\*(10^9)+5\*(10^8)+2\*(10^7)+5\*(10^6)+9\*(10^5)+4\*(10^4)+4\*(10^3)+3\*(10^2)+2\*(10^1)+0\*(10^0)=52807333439427849525944320

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2FE9448FD9500346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2BAE63482B3C0346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+11\*(16^20)+10\*(16^19)+14\*(16^18)+6\*(16^17)+3\*(16^16)+4\*(16^15)+8\*(16^14)+2\*(16^13)+11\*(16^12)+3\*(16^11)+12\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=52807333439427849525944320

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

52807333439427849525944320.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

47693577222458495882518528.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+7\*(10^24)+6\*(10^23)+9\*(10^22)+3\*(10^21)+5\*(10^20)+7\*(10^19)+7\*(10^18)+2\*(10^17)+2\*(10^16)+2\*(10^15)+4\*(10^14)+5\*(10^13)+8\*(10^12)+4\*(10^11)+9\*(10^10)+5\*(10^9)+8\*(10^8)+8\*(10^7)+2\*(10^6)+5\*(10^5)+1\*(10^4)+8\*(10^3)+5\*(10^2)+2\*(10^1)+8\*(10^0)=47693577222458495882518528

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2BAE63482B3C0346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

277382007D280346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+7\*(16^20)+7\*(16^19)+3\*(16^18)+8\*(16^17)+2\*(16^16)+0\*(16^15)+0\*(16^14)+7\*(16^13)+13\*(16^12)+2\*(16^11)+8\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=47693577222458495882518528

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

47693577222458495882518528.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

42579821005489142239092736.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+2\*(10^24)+5\*(10^23)+7\*(10^22)+9\*(10^21)+8\*(10^20)+2\*(10^19)+1\*(10^18)+0\*(10^17)+0\*(10^16)+5\*(10^15)+4\*(10^14)+8\*(10^13)+9\*(10^12)+1\*(10^11)+4\*(10^10)+2\*(10^9)+2\*(10^8)+3\*(10^7)+9\*(10^6)+0\*(10^5)+9\*(10^4)+2\*(10^3)+7\*(10^2)+3\*(10^1)+6\*(10^0)=42579821005489142239092736

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

277382007D280346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2338A0B8CF140346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+3\*(16^20)+3\*(16^19)+8\*(16^18)+10\*(16^17)+0\*(16^16)+11\*(16^15)+8\*(16^14)+12\*(16^13)+15\*(16^12)+1\*(16^11)+4\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=42579821005489142239092736

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

42579821005489142239092736.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

37466064788519788595666944.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+7\*(10^24)+4\*(10^23)+6\*(10^22)+6\*(10^21)+0\*(10^20)+6\*(10^19)+4\*(10^18)+7\*(10^17)+8\*(10^16)+8\*(10^15)+5\*(10^14)+1\*(10^13)+9\*(10^12)+7\*(10^11)+8\*(10^10)+8\*(10^9)+5\*(10^8)+9\*(10^7)+5\*(10^6)+6\*(10^5)+6\*(10^4)+6\*(10^3)+9\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=37466064788519788595666944

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2338A0B8CF140346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1EFDBF7121000346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+14\*(16^20)+15\*(16^19)+13\*(16^18)+11\*(16^17)+15\*(16^16)+7\*(16^15)+1\*(16^14)+2\*(16^13)+1\*(16^12)+0\*(16^11)+0\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=37466064788519788595666944

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

37466064788519788595666944.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

32352308571550434952241152.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+2\*(10^24)+3\*(10^23)+5\*(10^22)+2\*(10^21)+3\*(10^20)+0\*(10^19)+8\*(10^18)+5\*(10^17)+7\*(10^16)+1\*(10^15)+5\*(10^14)+5\*(10^13)+0\*(10^12)+4\*(10^11)+3\*(10^10)+4\*(10^9)+9\*(10^8)+5\*(10^7)+2\*(10^6)+2\*(10^5)+4\*(10^4)+1\*(10^3)+1\*(10^2)+5\*(10^1)+2\*(10^0)=32352308571550434952241152

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1EFDBF7121000346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1AC2DE2972EC0346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+10\*(16^20)+12\*(16^19)+2\*(16^18)+13\*(16^17)+14\*(16^16)+2\*(16^15)+9\*(16^14)+7\*(16^13)+2\*(16^12)+14\*(16^11)+12\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=32352308571550434952241152

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

32352308571550434952241152.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

27238552354581081308815360.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+7\*(10^24)+2\*(10^23)+3\*(10^22)+8\*(10^21)+5\*(10^20)+5\*(10^19)+2\*(10^18)+3\*(10^17)+5\*(10^16)+4\*(10^15)+5\*(10^14)+8\*(10^13)+1\*(10^12)+0\*(10^11)+8\*(10^10)+1\*(10^9)+3\*(10^8)+0\*(10^7)+8\*(10^6)+8\*(10^5)+1\*(10^4)+5\*(10^3)+3\*(10^2)+6\*(10^1)+0\*(10^0)=27238552354581081308815360

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1AC2DE2972EC0346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1687FCE1C4D80346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+6\*(16^20)+8\*(16^19)+7\*(16^18)+15\*(16^17)+12\*(16^16)+14\*(16^15)+1\*(16^14)+12\*(16^13)+4\*(16^12)+13\*(16^11)+8\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=27238552354581081308815360

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

27238552354581081308815360.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

22124796137611727665389568.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+2\*(10^24)+1\*(10^23)+2\*(10^22)+4\*(10^21)+7\*(10^20)+9\*(10^19)+6\*(10^18)+1\*(10^17)+3\*(10^16)+7\*(10^15)+6\*(10^14)+1\*(10^13)+1\*(10^12)+7\*(10^11)+2\*(10^10)+7\*(10^9)+6\*(10^8)+6\*(10^7)+5\*(10^6)+3\*(10^5)+8\*(10^4)+9\*(10^3)+5\*(10^2)+6\*(10^1)+8\*(10^0)=22124796137611727665389568

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1687FCE1C4D80346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

124D1B9A16C40346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+2\*(16^20)+4\*(16^19)+13\*(16^18)+1\*(16^17)+11\*(16^16)+9\*(16^15)+10\*(16^14)+1\*(16^13)+6\*(16^12)+12\*(16^11)+4\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=22124796137611727665389568

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

22124796137611727665389568.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

17011039920642374021963776.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+7\*(10^24)+0\*(10^23)+1\*(10^22)+1\*(10^21)+0\*(10^20)+3\*(10^19)+9\*(10^18)+9\*(10^17)+2\*(10^16)+0\*(10^15)+6\*(10^14)+4\*(10^13)+2\*(10^12)+3\*(10^11)+7\*(10^10)+4\*(10^9)+0\*(10^8)+2\*(10^7)+1\*(10^6)+9\*(10^5)+6\*(10^4)+3\*(10^3)+7\*(10^2)+7\*(10^1)+6\*(10^0)=17011039920642374021963776

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

124D1B9A16C40346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0E123A5268B00346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+14\*(16^20)+1\*(16^19)+2\*(16^18)+3\*(16^17)+10\*(16^16)+5\*(16^15)+2\*(16^14)+6\*(16^13)+8\*(16^12)+11\*(16^11)+0\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=17011039920642374021963776

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

17011039920642374021963776.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

11897283703673020378537984.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+1\*(10^24)+8\*(10^23)+9\*(10^22)+7\*(10^21)+2\*(10^20)+8\*(10^19)+3\*(10^18)+7\*(10^17)+0\*(10^16)+3\*(10^15)+6\*(10^14)+7\*(10^13)+3\*(10^12)+0\*(10^11)+2\*(10^10)+0\*(10^9)+3\*(10^8)+7\*(10^7)+8\*(10^6)+5\*(10^5)+3\*(10^4)+7\*(10^3)+9\*(10^2)+8\*(10^1)+4\*(10^0)=11897283703673020378537984

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0E123A5268B00346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

09D7590ABA9C0346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+9\*(16^20)+13\*(16^19)+7\*(16^18)+5\*(16^17)+9\*(16^16)+0\*(16^15)+10\*(16^14)+11\*(16^13)+10\*(16^12)+9\*(16^11)+12\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=11897283703673020378537984

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

11897283703673020378537984.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

06783527486703666735112192.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+6\*(10^24)+7\*(10^23)+8\*(10^22)+3\*(10^21)+5\*(10^20)+2\*(10^19)+7\*(10^18)+4\*(10^17)+8\*(10^16)+6\*(10^15)+7\*(10^14)+0\*(10^13)+3\*(10^12)+6\*(10^11)+6\*(10^10)+6\*(10^9)+7\*(10^8)+3\*(10^7)+5\*(10^6)+1\*(10^5)+1\*(10^4)+2\*(10^3)+1\*(10^2)+9\*(10^1)+2\*(10^0)=6783527486703666735112192

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

09D7590ABA9C0346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

059C77C30C880346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+5\*(16^20)+9\*(16^19)+12\*(16^18)+7\*(16^17)+7\*(16^16)+12\*(16^15)+3\*(16^14)+0\*(16^13)+12\*(16^12)+8\*(16^11)+8\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=6783527486703666735112192

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0

Система числення: 10

06783527486703666735112192.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

01669771269734313091686400.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+1\*(10^24)+6\*(10^23)+6\*(10^22)+9\*(10^21)+7\*(10^20)+7\*(10^19)+1\*(10^18)+2\*(10^17)+6\*(10^16)+9\*(10^15)+7\*(10^14)+3\*(10^13)+4\*(10^12)+3\*(10^11)+1\*(10^10)+3\*(10^9)+0\*(10^8)+9\*(10^7)+1\*(10^6)+6\*(10^5)+8\*(10^4)+6\*(10^3)+4\*(10^2)+0\*(10^1)+0\*(10^0)=1669771269734313091686400

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

059C77C30C880346DC6000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0161967B5E740346DC6000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+1\*(16^20)+6\*(16^19)+1\*(16^18)+9\*(16^17)+6\*(16^16)+7\*(16^15)+11\*(16^14)+5\*(16^13)+14\*(16^12)+7\*(16^11)+4\*(16^10)+0\*(16^9)+3\*(16^8)+4\*(16^7)+6\*(16^6)+13\*(16^5)+12\*(16^4)+6\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=1669771269734313091686400

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

13:16|D

=> D

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 13\*(16^0)=13

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

161967B5E740346DC60000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

26716340315749009466982400.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

21602584098779655823556608.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+1\*(10^24)+6\*(10^23)+0\*(10^22)+2\*(10^21)+5\*(10^20)+8\*(10^19)+4\*(10^18)+0\*(10^17)+9\*(10^16)+8\*(10^15)+7\*(10^14)+7\*(10^13)+9\*(10^12)+6\*(10^11)+5\*(10^10)+5\*(10^9)+8\*(10^8)+2\*(10^7)+3\*(10^6)+5\*(10^5)+5\*(10^4)+6\*(10^3)+6\*(10^2)+0\*(10^1)+8\*(10^0)=21602584098779655823556608

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

161967B5E740346DC60000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

11DE866E392C346DC60000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+1\*(16^20)+13\*(16^19)+14\*(16^18)+8\*(16^17)+6\*(16^16)+6\*(16^15)+14\*(16^14)+3\*(16^13)+9\*(16^12)+2\*(16^11)+12\*(16^10)+3\*(16^9)+4\*(16^8)+6\*(16^7)+13\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=21602584098779655823556608

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

21602584098779655823556608.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

16488827881810302180130816.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+6\*(10^24)+4\*(10^23)+8\*(10^22)+8\*(10^21)+8\*(10^20)+2\*(10^19)+7\*(10^18)+8\*(10^17)+8\*(10^16)+1\*(10^15)+8\*(10^14)+1\*(10^13)+0\*(10^12)+3\*(10^11)+0\*(10^10)+2\*(10^9)+1\*(10^8)+8\*(10^7)+0\*(10^6)+1\*(10^5)+3\*(10^4)+0\*(10^3)+8\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=16488827881810302180130816

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

11DE866E392C346DC60000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0DA3A5268B18346DC60000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+13\*(16^20)+10\*(16^19)+3\*(16^18)+10\*(16^17)+5\*(16^16)+2\*(16^15)+6\*(16^14)+8\*(16^13)+11\*(16^12)+1\*(16^11)+8\*(16^10)+3\*(16^9)+4\*(16^8)+6\*(16^7)+13\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=16488827881810302180130816

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

16488827881810302180130816.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

11375071664840948536705024.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+1\*(10^24)+3\*(10^23)+7\*(10^22)+5\*(10^21)+0\*(10^20)+7\*(10^19)+1\*(10^18)+6\*(10^17)+6\*(10^16)+4\*(10^15)+8\*(10^14)+4\*(10^13)+0\*(10^12)+9\*(10^11)+4\*(10^10)+8\*(10^9)+5\*(10^8)+3\*(10^7)+6\*(10^6)+7\*(10^5)+0\*(10^4)+5\*(10^3)+0\*(10^2)+2\*(10^1)+4\*(10^0)=11375071664840948536705024

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0DA3A5268B18346DC60000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0968C3DEDD04346DC60000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+9\*(16^20)+6\*(16^19)+8\*(16^18)+12\*(16^17)+3\*(16^16)+13\*(16^15)+14\*(16^14)+13\*(16^13)+13\*(16^12)+0\*(16^11)+4\*(16^10)+3\*(16^9)+4\*(16^8)+6\*(16^7)+13\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=11375071664840948536705024

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

11375071664840948536705024.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

06261315447871594893279232.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+6\*(10^24)+2\*(10^23)+6\*(10^22)+1\*(10^21)+3\*(10^20)+1\*(10^19)+5\*(10^18)+4\*(10^17)+4\*(10^16)+7\*(10^15)+8\*(10^14)+7\*(10^13)+1\*(10^12)+5\*(10^11)+9\*(10^10)+4\*(10^9)+8\*(10^8)+9\*(10^7)+3\*(10^6)+2\*(10^5)+7\*(10^4)+9\*(10^3)+2\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=6261315447871594893279232

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0968C3DEDD04346DC60000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

052DE2972EF0346DC60000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+5\*(16^20)+2\*(16^19)+13\*(16^18)+14\*(16^17)+2\*(16^16)+9\*(16^15)+7\*(16^14)+2\*(16^13)+14\*(16^12)+15\*(16^11)+0\*(16^10)+3\*(16^9)+4\*(16^8)+6\*(16^7)+13\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=6261315447871594893279232

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

06261315447871594893279232.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

01147559230902241249853440.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+1\*(10^24)+1\*(10^23)+4\*(10^22)+7\*(10^21)+5\*(10^20)+5\*(10^19)+9\*(10^18)+2\*(10^17)+3\*(10^16)+0\*(10^15)+9\*(10^14)+0\*(10^13)+2\*(10^12)+2\*(10^11)+4\*(10^10)+1\*(10^9)+2\*(10^8)+4\*(10^7)+9\*(10^6)+8\*(10^5)+5\*(10^4)+3\*(10^3)+4\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=1147559230902241249853440

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

052DE2972EF0346DC60000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

00F3014F80DC346DC60000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+0\*(16^20)+15\*(16^19)+3\*(16^18)+0\*(16^17)+1\*(16^16)+4\*(16^15)+15\*(16^14)+8\*(16^13)+0\*(16^12)+13\*(16^11)+12\*(16^10)+3\*(16^9)+4\*(16^8)+6\*(16^7)+13\*(16^6)+12\*(16^5)+6\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=1147559230902241249853440

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

5:16|5

=> 5

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 5\*(16^0)=5

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

F3014F80DC346DC600000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

18360947694435859997655040.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

13247191477466506354229248.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+3\*(10^24)+2\*(10^23)+4\*(10^22)+7\*(10^21)+1\*(10^20)+9\*(10^19)+1\*(10^18)+4\*(10^17)+7\*(10^16)+7\*(10^15)+4\*(10^14)+6\*(10^13)+6\*(10^12)+5\*(10^11)+0\*(10^10)+6\*(10^9)+3\*(10^8)+5\*(10^7)+4\*(10^6)+2\*(10^5)+2\*(10^4)+9\*(10^3)+2\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=13247191477466506354229248

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

F3014F80DC346DC600000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

AF533B05FAF46DC600000.0

Перевірка цілої частини: 10\*(16^20)+15\*(16^19)+5\*(16^18)+3\*(16^17)+3\*(16^16)+11\*(16^15)+0\*(16^14)+5\*(16^13)+15\*(16^12)+10\*(16^11)+15\*(16^10)+4\*(16^9)+6\*(16^8)+13\*(16^7)+12\*(16^6)+6\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=13247191477466506354229248

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

13247191477466506354229248.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

08133435260497152710803456.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+8\*(10^24)+1\*(10^23)+3\*(10^22)+3\*(10^21)+4\*(10^20)+3\*(10^19)+5\*(10^18)+2\*(10^17)+6\*(10^16)+0\*(10^15)+4\*(10^14)+9\*(10^13)+7\*(10^12)+1\*(10^11)+5\*(10^10)+2\*(10^9)+7\*(10^8)+1\*(10^7)+0\*(10^6)+8\*(10^5)+0\*(10^4)+3\*(10^3)+4\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=8133435260497152710803456

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

AF533B05FAF46DC600000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

6BA5268B19B46DC600000.0

Перевірка цілої частини: 6\*(16^20)+11\*(16^19)+10\*(16^18)+5\*(16^17)+2\*(16^16)+6\*(16^15)+8\*(16^14)+11\*(16^13)+1\*(16^12)+9\*(16^11)+11\*(16^10)+4\*(16^9)+6\*(16^8)+13\*(16^7)+12\*(16^6)+6\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=8133435260497152710803456

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

08133435260497152710803456.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

03019679043527799067377664.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+3\*(10^24)+0\*(10^23)+1\*(10^22)+9\*(10^21)+6\*(10^20)+7\*(10^19)+9\*(10^18)+0\*(10^17)+4\*(10^16)+3\*(10^15)+5\*(10^14)+2\*(10^13)+7\*(10^12)+7\*(10^11)+9\*(10^10)+9\*(10^9)+0\*(10^8)+6\*(10^7)+7\*(10^6)+3\*(10^5)+7\*(10^4)+7\*(10^3)+6\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=3019679043527799067377664

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

6BA5268B19B46DC600000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

27F7121038746DC600000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^20)+7\*(16^19)+15\*(16^18)+7\*(16^17)+1\*(16^16)+2\*(16^15)+1\*(16^14)+0\*(16^13)+3\*(16^12)+8\*(16^11)+7\*(16^10)+4\*(16^9)+6\*(16^8)+13\*(16^7)+12\*(16^6)+6\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=3019679043527799067377664

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

3:16|3

=> 3

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 3\*(16^0)=3

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

27F7121038746DC6000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

48314864696444785078042624.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

43201108479475431434616832.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+3\*(10^24)+2\*(10^23)+0\*(10^22)+1\*(10^21)+1\*(10^20)+0\*(10^19)+8\*(10^18)+4\*(10^17)+7\*(10^16)+9\*(10^15)+4\*(10^14)+7\*(10^13)+5\*(10^12)+4\*(10^11)+3\*(10^10)+1\*(10^9)+4\*(10^8)+3\*(10^7)+4\*(10^6)+6\*(10^5)+1\*(10^4)+6\*(10^3)+8\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=43201108479475431434616832

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

27F7121038746DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

23BC30C88A606DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+3\*(16^20)+11\*(16^19)+12\*(16^18)+3\*(16^17)+0\*(16^16)+12\*(16^15)+8\*(16^14)+8\*(16^13)+10\*(16^12)+6\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=43201108479475431434616832

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

43201108479475431434616832.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

38087352262506077791191040.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+8\*(10^24)+0\*(10^23)+8\*(10^22)+7\*(10^21)+3\*(10^20)+5\*(10^19)+2\*(10^18)+2\*(10^17)+6\*(10^16)+2\*(10^15)+5\*(10^14)+0\*(10^13)+6\*(10^12)+0\*(10^11)+7\*(10^10)+7\*(10^9)+7\*(10^8)+9\*(10^7)+1\*(10^6)+1\*(10^5)+9\*(10^4)+1\*(10^3)+0\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=38087352262506077791191040

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

23BC30C88A606DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1F814F80DC4C6DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+15\*(16^20)+8\*(16^19)+1\*(16^18)+4\*(16^17)+15\*(16^16)+8\*(16^15)+0\*(16^14)+13\*(16^13)+12\*(16^12)+4\*(16^11)+12\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=38087352262506077791191040

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

38087352262506077791191040.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

32973596045536724147765248.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+2\*(10^24)+9\*(10^23)+7\*(10^22)+3\*(10^21)+5\*(10^20)+9\*(10^19)+6\*(10^18)+0\*(10^17)+4\*(10^16)+5\*(10^15)+5\*(10^14)+3\*(10^13)+6\*(10^12)+7\*(10^11)+2\*(10^10)+4\*(10^9)+1\*(10^8)+4\*(10^7)+7\*(10^6)+7\*(10^5)+6\*(10^4)+5\*(10^3)+2\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=32973596045536724147765248

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1F814F80DC4C6DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1B466E392E386DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+11\*(16^20)+4\*(16^19)+6\*(16^18)+6\*(16^17)+14\*(16^16)+3\*(16^15)+9\*(16^14)+2\*(16^13)+14\*(16^12)+3\*(16^11)+8\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=32973596045536724147765248

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

32973596045536724147765248.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

27859839828567370504339456.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+7\*(10^24)+8\*(10^23)+5\*(10^22)+9\*(10^21)+8\*(10^20)+3\*(10^19)+9\*(10^18)+8\*(10^17)+2\*(10^16)+8\*(10^15)+5\*(10^14)+6\*(10^13)+7\*(10^12)+3\*(10^11)+7\*(10^10)+0\*(10^9)+5\*(10^8)+0\*(10^7)+4\*(10^6)+3\*(10^5)+3\*(10^4)+9\*(10^3)+4\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=27859839828567370504339456

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1B466E392E386DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

170B8CF180246DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+7\*(16^20)+0\*(16^19)+11\*(16^18)+8\*(16^17)+12\*(16^16)+15\*(16^15)+1\*(16^14)+8\*(16^13)+0\*(16^12)+2\*(16^11)+4\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=27859839828567370504339456

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

27859839828567370504339456.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

22746083611598016860913664.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+2\*(10^24)+7\*(10^23)+4\*(10^22)+6\*(10^21)+0\*(10^20)+8\*(10^19)+3\*(10^18)+6\*(10^17)+1\*(10^16)+1\*(10^15)+5\*(10^14)+9\*(10^13)+8\*(10^12)+0\*(10^11)+1\*(10^10)+6\*(10^9)+8\*(10^8)+6\*(10^7)+0\*(10^6)+9\*(10^5)+1\*(10^4)+3\*(10^3)+6\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=22746083611598016860913664

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

170B8CF180246DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

12D0ABA9D2106DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+2\*(16^20)+13\*(16^19)+0\*(16^18)+10\*(16^17)+11\*(16^16)+10\*(16^15)+9\*(16^14)+13\*(16^13)+2\*(16^12)+1\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=22746083611598016860913664

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

22746083611598016860913664.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

17632327394628663217487872.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+7\*(10^24)+6\*(10^23)+3\*(10^22)+2\*(10^21)+3\*(10^20)+2\*(10^19)+7\*(10^18)+3\*(10^17)+9\*(10^16)+4\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+8\*(10^12)+6\*(10^11)+6\*(10^10)+3\*(10^9)+2\*(10^8)+1\*(10^7)+7\*(10^6)+4\*(10^5)+8\*(10^4)+7\*(10^3)+8\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=17632327394628663217487872

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

12D0ABA9D2106DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0E95CA6223FC6DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+14\*(16^20)+9\*(16^19)+5\*(16^18)+12\*(16^17)+10\*(16^16)+6\*(16^15)+2\*(16^14)+2\*(16^13)+3\*(16^12)+15\*(16^11)+12\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=17632327394628663217487872

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

17632327394628663217487872.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

12518571177659309574062080.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+2\*(10^24)+5\*(10^23)+1\*(10^22)+8\*(10^21)+5\*(10^20)+7\*(10^19)+1\*(10^18)+1\*(10^17)+7\*(10^16)+7\*(10^15)+6\*(10^14)+5\*(10^13)+9\*(10^12)+3\*(10^11)+0\*(10^10)+9\*(10^9)+5\*(10^8)+7\*(10^7)+4\*(10^6)+0\*(10^5)+6\*(10^4)+2\*(10^3)+0\*(10^2)+8\*(10^1)+0\*(10^0)=12518571177659309574062080

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0E95CA6223FC6DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0A5AE91A75E86DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+10\*(16^20)+5\*(16^19)+10\*(16^18)+14\*(16^17)+9\*(16^16)+1\*(16^15)+10\*(16^14)+7\*(16^13)+5\*(16^12)+14\*(16^11)+8\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=12518571177659309574062080

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

12518571177659309574062080.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

07404814960689955930636288.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+7\*(10^24)+4\*(10^23)+0\*(10^22)+4\*(10^21)+8\*(10^20)+1\*(10^19)+4\*(10^18)+9\*(10^17)+6\*(10^16)+0\*(10^15)+6\*(10^14)+8\*(10^13)+9\*(10^12)+9\*(10^11)+5\*(10^10)+5\*(10^9)+9\*(10^8)+3\*(10^7)+0\*(10^6)+6\*(10^5)+3\*(10^4)+6\*(10^3)+2\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=7404814960689955930636288

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0A5AE91A75E86DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

062007D2C7D46DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+6\*(16^20)+2\*(16^19)+0\*(16^18)+0\*(16^17)+7\*(16^16)+13\*(16^15)+2\*(16^14)+12\*(16^13)+7\*(16^12)+13\*(16^11)+4\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=7404814960689955930636288

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

07404814960689955930636288.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

02291058743720602287210496.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+2\*(10^24)+2\*(10^23)+9\*(10^22)+1\*(10^21)+0\*(10^20)+5\*(10^19)+8\*(10^18)+7\*(10^17)+4\*(10^16)+3\*(10^15)+7\*(10^14)+2\*(10^13)+0\*(10^12)+6\*(10^11)+0\*(10^10)+2\*(10^9)+2\*(10^8)+8\*(10^7)+7\*(10^6)+2\*(10^5)+1\*(10^4)+0\*(10^3)+4\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=2291058743720602287210496

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

062007D2C7D46DC6000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

01E5268B19C06DC6000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+1\*(16^20)+14\*(16^19)+5\*(16^18)+2\*(16^17)+6\*(16^16)+8\*(16^15)+11\*(16^14)+1\*(16^13)+9\*(16^12)+12\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+13\*(16^8)+12\*(16^7)+6\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=2291058743720602287210496

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

9:16|9

=> 9

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(16^0)=9

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

1E5268B19C06DC60000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

36656939899529636595367936.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

31543183682560282951942144.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+1\*(10^24)+5\*(10^23)+4\*(10^22)+3\*(10^21)+1\*(10^20)+8\*(10^19)+3\*(10^18)+6\*(10^17)+8\*(10^16)+2\*(10^15)+5\*(10^14)+6\*(10^13)+0\*(10^12)+2\*(10^11)+8\*(10^10)+2\*(10^9)+9\*(10^8)+5\*(10^7)+1\*(10^6)+9\*(10^5)+4\*(10^4)+2\*(10^3)+1\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=31543183682560282951942144

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1E5268B19C06DC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1A178769EDF2DC60000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+10\*(16^20)+1\*(16^19)+7\*(16^18)+8\*(16^17)+7\*(16^16)+6\*(16^15)+9\*(16^14)+14\*(16^13)+13\*(16^12)+15\*(16^11)+2\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=31543183682560282951942144

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

31543183682560282951942144.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

26429427465590929308516352.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+6\*(10^24)+4\*(10^23)+2\*(10^22)+9\*(10^21)+4\*(10^20)+2\*(10^19)+7\*(10^18)+4\*(10^17)+6\*(10^16)+5\*(10^15)+5\*(10^14)+9\*(10^13)+0\*(10^12)+9\*(10^11)+2\*(10^10)+9\*(10^9)+3\*(10^8)+0\*(10^7)+8\*(10^6)+5\*(10^5)+1\*(10^4)+6\*(10^3)+3\*(10^2)+5\*(10^1)+2\*(10^0)=26429427465590929308516352

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1A178769EDF2DC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

15DCA6223FDEDC60000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+5\*(16^20)+13\*(16^19)+12\*(16^18)+10\*(16^17)+6\*(16^16)+2\*(16^15)+2\*(16^14)+3\*(16^13)+15\*(16^12)+13\*(16^11)+14\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=26429427465590929308516352

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

26429427465590929308516352.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

21315671248621575665090560.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+1\*(10^24)+3\*(10^23)+1\*(10^22)+5\*(10^21)+6\*(10^20)+7\*(10^19)+1\*(10^18)+2\*(10^17)+4\*(10^16)+8\*(10^15)+6\*(10^14)+2\*(10^13)+1\*(10^12)+5\*(10^11)+7\*(10^10)+5\*(10^9)+6\*(10^8)+6\*(10^7)+5\*(10^6)+0\*(10^5)+9\*(10^4)+0\*(10^3)+5\*(10^2)+6\*(10^1)+0\*(10^0)=21315671248621575665090560

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

15DCA6223FDEDC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

11A1C4DA91CADC60000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+1\*(16^20)+10\*(16^19)+1\*(16^18)+12\*(16^17)+4\*(16^16)+13\*(16^15)+10\*(16^14)+9\*(16^13)+1\*(16^12)+12\*(16^11)+10\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=21315671248621575665090560

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

21315671248621575665090560.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

16201915031652222021664768.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+6\*(10^24)+2\*(10^23)+0\*(10^22)+1\*(10^21)+9\*(10^20)+1\*(10^19)+5\*(10^18)+0\*(10^17)+3\*(10^16)+1\*(10^15)+6\*(10^14)+5\*(10^13)+2\*(10^12)+2\*(10^11)+2\*(10^10)+2\*(10^9)+0\*(10^8)+2\*(10^7)+1\*(10^6)+6\*(10^5)+6\*(10^4)+4\*(10^3)+7\*(10^2)+6\*(10^1)+8\*(10^0)=16201915031652222021664768

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

11A1C4DA91CADC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0D66E392E3B6DC60000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+13\*(16^20)+6\*(16^19)+6\*(16^18)+14\*(16^17)+3\*(16^16)+9\*(16^15)+2\*(16^14)+14\*(16^13)+3\*(16^12)+11\*(16^11)+6\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=16201915031652222021664768

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

16201915031652222021664768.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

11088158814682868378238976.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+1\*(10^24)+0\*(10^23)+8\*(10^22)+8\*(10^21)+1\*(10^20)+5\*(10^19)+8\*(10^18)+8\*(10^17)+1\*(10^16)+4\*(10^15)+6\*(10^14)+8\*(10^13)+2\*(10^12)+8\*(10^11)+6\*(10^10)+8\*(10^9)+3\*(10^8)+7\*(10^7)+8\*(10^6)+2\*(10^5)+3\*(10^4)+8\*(10^3)+9\*(10^2)+7\*(10^1)+6\*(10^0)=11088158814682868378238976

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0D66E392E3B6DC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

092C024B35A2DC60000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+9\*(16^20)+2\*(16^19)+12\*(16^18)+0\*(16^17)+2\*(16^16)+4\*(16^15)+11\*(16^14)+3\*(16^13)+5\*(16^12)+10\*(16^11)+2\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=11088158814682868378238976

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

11088158814682868378238976.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

05974402597713514734813184.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+5\*(10^24)+9\*(10^23)+7\*(10^22)+4\*(10^21)+4\*(10^20)+0\*(10^19)+2\*(10^18)+5\*(10^17)+9\*(10^16)+7\*(10^15)+7\*(10^14)+1\*(10^13)+3\*(10^12)+5\*(10^11)+1\*(10^10)+4\*(10^9)+7\*(10^8)+3\*(10^7)+4\*(10^6)+8\*(10^5)+1\*(10^4)+3\*(10^3)+1\*(10^2)+8\*(10^1)+4\*(10^0)=5974402597713514734813184

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

092C024B35A2DC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

04F12103878EDC60000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+4\*(16^20)+15\*(16^19)+1\*(16^18)+2\*(16^17)+1\*(16^16)+0\*(16^15)+3\*(16^14)+8\*(16^13)+7\*(16^12)+8\*(16^11)+14\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=5974402597713514734813184

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

05974402597713514734813184.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

00860646380744161091387392.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+0\*(10^24)+8\*(10^23)+6\*(10^22)+0\*(10^21)+6\*(10^20)+4\*(10^19)+6\*(10^18)+3\*(10^17)+8\*(10^16)+0\*(10^15)+7\*(10^14)+4\*(10^13)+4\*(10^12)+1\*(10^11)+6\*(10^10)+1\*(10^9)+0\*(10^8)+9\*(10^7)+1\*(10^6)+3\*(10^5)+8\*(10^4)+7\*(10^3)+3\*(10^2)+9\*(10^1)+2\*(10^0)=860646380744161091387392

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

04F12103878EDC60000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

00B63FBBD97ADC60000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+0\*(16^20)+11\*(16^19)+6\*(16^18)+3\*(16^17)+15\*(16^16)+11\*(16^15)+11\*(16^14)+13\*(16^13)+9\*(16^12)+7\*(16^11)+10\*(16^10)+13\*(16^9)+12\*(16^8)+6\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=860646380744161091387392

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

7:16|7

=> 7

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 7\*(16^0)=7

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

B63FBBD97ADC600000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

13770342091906577462198272.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

08656585874937223818772480.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+8\*(10^24)+6\*(10^23)+5\*(10^22)+6\*(10^21)+5\*(10^20)+8\*(10^19)+5\*(10^18)+8\*(10^17)+7\*(10^16)+4\*(10^15)+9\*(10^14)+3\*(10^13)+7\*(10^12)+2\*(10^11)+2\*(10^10)+3\*(10^9)+8\*(10^8)+1\*(10^7)+8\*(10^6)+7\*(10^5)+7\*(10^4)+2\*(10^3)+4\*(10^2)+8\*(10^1)+0\*(10^0)=8656585874937223818772480

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

B63FBBD97ADC600000000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

7291A75E999C600000000.0

Перевірка цілої частини: 7\*(16^20)+2\*(16^19)+9\*(16^18)+1\*(16^17)+10\*(16^16)+7\*(16^15)+5\*(16^14)+14\*(16^13)+9\*(16^12)+9\*(16^11)+9\*(16^10)+12\*(16^9)+6\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=8656585874937223818772480

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

08656585874937223818772480.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

03542829657967870175346688.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+3\*(10^24)+5\*(10^23)+4\*(10^22)+2\*(10^21)+8\*(10^20)+2\*(10^19)+9\*(10^18)+6\*(10^17)+5\*(10^16)+7\*(10^15)+9\*(10^14)+6\*(10^13)+7\*(10^12)+8\*(10^11)+7\*(10^10)+0\*(10^9)+1\*(10^8)+7\*(10^7)+5\*(10^6)+3\*(10^5)+4\*(10^4)+6\*(10^3)+6\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=3542829657967870175346688

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

7291A75E999C600000000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

2EE392E3B85C600000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^20)+14\*(16^19)+14\*(16^18)+3\*(16^17)+9\*(16^16)+2\*(16^15)+14\*(16^14)+3\*(16^13)+11\*(16^12)+8\*(16^11)+5\*(16^10)+12\*(16^9)+6\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=3542829657967870175346688

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

2:16|2

=> 2

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 2\*(16^0)=2

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

2EE392E3B85C6000000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

56685274527485922805547008.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

51571518310516569162121216.0

Перевірка цілої частини: 5\*(10^25)+1\*(10^24)+5\*(10^23)+7\*(10^22)+1\*(10^21)+5\*(10^20)+1\*(10^19)+8\*(10^18)+3\*(10^17)+1\*(10^16)+0\*(10^15)+5\*(10^14)+1\*(10^13)+6\*(10^12)+5\*(10^11)+6\*(10^10)+9\*(10^9)+1\*(10^8)+6\*(10^7)+2\*(10^6)+1\*(10^5)+2\*(10^4)+1\*(10^3)+2\*(10^2)+1\*(10^1)+6\*(10^0)=51571518310516569162121216

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2EE392E3B85C6000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2AA8B19C0A486000000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+10\*(16^20)+10\*(16^19)+8\*(16^18)+11\*(16^17)+1\*(16^16)+9\*(16^15)+12\*(16^14)+0\*(16^13)+10\*(16^12)+4\*(16^11)+8\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=51571518310516569162121216

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

51571518310516569162121216.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

46457762093547215518695424.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+6\*(10^24)+4\*(10^23)+5\*(10^22)+7\*(10^21)+7\*(10^20)+6\*(10^19)+2\*(10^18)+0\*(10^17)+9\*(10^16)+3\*(10^15)+5\*(10^14)+4\*(10^13)+7\*(10^12)+2\*(10^11)+1\*(10^10)+5\*(10^9)+5\*(10^8)+1\*(10^7)+8\*(10^6)+6\*(10^5)+9\*(10^4)+5\*(10^3)+4\*(10^2)+2\*(10^1)+4\*(10^0)=46457762093547215518695424

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2AA8B19C0A486000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

266DD0545C346000000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+6\*(16^20)+6\*(16^19)+13\*(16^18)+13\*(16^17)+0\*(16^16)+5\*(16^15)+4\*(16^14)+5\*(16^13)+12\*(16^12)+3\*(16^11)+4\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=46457762093547215518695424

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

46457762093547215518695424.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

41344005876577861875269632.0

Перевірка цілої частини: 4\*(10^25)+1\*(10^24)+3\*(10^23)+4\*(10^22)+4\*(10^21)+0\*(10^20)+0\*(10^19)+5\*(10^18)+8\*(10^17)+7\*(10^16)+6\*(10^15)+5\*(10^14)+7\*(10^13)+7\*(10^12)+8\*(10^11)+6\*(10^10)+1\*(10^9)+8\*(10^8)+7\*(10^7)+5\*(10^6)+2\*(10^5)+6\*(10^4)+9\*(10^3)+6\*(10^2)+3\*(10^1)+2\*(10^0)=41344005876577861875269632

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

266DD0545C346000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

2232EF0CAE206000000000.0

Перевірка цілої частини: 2\*(16^21)+2\*(16^20)+3\*(16^19)+2\*(16^18)+14\*(16^17)+15\*(16^16)+0\*(16^15)+12\*(16^14)+10\*(16^13)+14\*(16^12)+2\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=41344005876577861875269632

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

41344005876577861875269632.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

36230249659608508231843840.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+6\*(10^24)+2\*(10^23)+3\*(10^22)+0\*(10^21)+2\*(10^20)+4\*(10^19)+9\*(10^18)+6\*(10^17)+5\*(10^16)+9\*(10^15)+6\*(10^14)+0\*(10^13)+8\*(10^12)+5\*(10^11)+0\*(10^10)+8\*(10^9)+2\*(10^8)+3\*(10^7)+1\*(10^6)+8\*(10^5)+4\*(10^4)+3\*(10^3)+8\*(10^2)+4\*(10^1)+0\*(10^0)=36230249659608508231843840

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

2232EF0CAE206000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

1DF80DC5000C6000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+13\*(16^20)+15\*(16^19)+8\*(16^18)+0\*(16^17)+13\*(16^16)+12\*(16^15)+5\*(16^14)+0\*(16^13)+0\*(16^12)+0\*(16^11)+12\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=36230249659608508231843840

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

36230249659608508231843840.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

31116493442639154588418048.0

Перевірка цілої частини: 3\*(10^25)+1\*(10^24)+1\*(10^23)+1\*(10^22)+6\*(10^21)+4\*(10^20)+9\*(10^19)+3\*(10^18)+4\*(10^17)+4\*(10^16)+2\*(10^15)+6\*(10^14)+3\*(10^13)+9\*(10^12)+1\*(10^11)+5\*(10^10)+4\*(10^9)+5\*(10^8)+8\*(10^7)+8\*(10^6)+4\*(10^5)+1\*(10^4)+8\*(10^3)+0\*(10^2)+4\*(10^1)+8\*(10^0)=31116493442639154588418048

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

1DF80DC5000C6000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

19BD2C7D51F86000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+9\*(16^20)+11\*(16^19)+13\*(16^18)+2\*(16^17)+12\*(16^16)+7\*(16^15)+13\*(16^14)+5\*(16^13)+1\*(16^12)+15\*(16^11)+8\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=31116493442639154588418048

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

31116493442639154588418048.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

26002737225669800944992256.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+6\*(10^24)+0\*(10^23)+0\*(10^22)+2\*(10^21)+7\*(10^20)+3\*(10^19)+7\*(10^18)+2\*(10^17)+2\*(10^16)+5\*(10^15)+6\*(10^14)+6\*(10^13)+9\*(10^12)+8\*(10^11)+0\*(10^10)+0\*(10^9)+9\*(10^8)+4\*(10^7)+4\*(10^6)+9\*(10^5)+9\*(10^4)+2\*(10^3)+2\*(10^2)+5\*(10^1)+6\*(10^0)=26002737225669800944992256

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

19BD2C7D51F86000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

15824B35A3E46000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+5\*(16^20)+8\*(16^19)+2\*(16^18)+4\*(16^17)+11\*(16^16)+3\*(16^15)+5\*(16^14)+10\*(16^13)+3\*(16^12)+14\*(16^11)+4\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=26002737225669800944992256

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

26002737225669800944992256.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

20888981008700447301566464.0

Перевірка цілої частини: 2\*(10^25)+0\*(10^24)+8\*(10^23)+8\*(10^22)+8\*(10^21)+9\*(10^20)+8\*(10^19)+1\*(10^18)+0\*(10^17)+0\*(10^16)+8\*(10^15)+7\*(10^14)+0\*(10^13)+0\*(10^12)+4\*(10^11)+4\*(10^10)+7\*(10^9)+3\*(10^8)+0\*(10^7)+1\*(10^6)+5\*(10^5)+6\*(10^4)+6\*(10^3)+4\*(10^2)+6\*(10^1)+4\*(10^0)=20888981008700447301566464

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

15824B35A3E46000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

114769EDF5D06000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^21)+1\*(16^20)+4\*(16^19)+7\*(16^18)+6\*(16^17)+9\*(16^16)+14\*(16^15)+13\*(16^14)+15\*(16^13)+5\*(16^12)+13\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=20888981008700447301566464

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

20888981008700447301566464.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

15775224791731093658140672.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+5\*(10^24)+7\*(10^23)+7\*(10^22)+5\*(10^21)+2\*(10^20)+2\*(10^19)+4\*(10^18)+7\*(10^17)+9\*(10^16)+1\*(10^15)+7\*(10^14)+3\*(10^13)+1\*(10^12)+0\*(10^11)+9\*(10^10)+3\*(10^9)+6\*(10^8)+5\*(10^7)+8\*(10^6)+1\*(10^5)+4\*(10^4)+0\*(10^3)+6\*(10^2)+7\*(10^1)+2\*(10^0)=15775224791731093658140672

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

114769EDF5D06000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0D0C88A647BC6000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+13\*(16^20)+0\*(16^19)+12\*(16^18)+8\*(16^17)+8\*(16^16)+10\*(16^15)+6\*(16^14)+4\*(16^13)+7\*(16^12)+11\*(16^11)+12\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=15775224791731093658140672

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

15775224791731093658140672.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

10661468574761740014714880.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^25)+0\*(10^24)+6\*(10^23)+6\*(10^22)+1\*(10^21)+4\*(10^20)+6\*(10^19)+8\*(10^18)+5\*(10^17)+7\*(10^16)+4\*(10^15)+7\*(10^14)+6\*(10^13)+1\*(10^12)+7\*(10^11)+4\*(10^10)+0\*(10^9)+0\*(10^8)+1\*(10^7)+4\*(10^6)+7\*(10^5)+1\*(10^4)+4\*(10^3)+8\*(10^2)+8\*(10^1)+0\*(10^0)=10661468574761740014714880

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0D0C88A647BC6000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

08D1A75E99A86000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+8\*(16^20)+13\*(16^19)+1\*(16^18)+10\*(16^17)+7\*(16^16)+5\*(16^15)+14\*(16^14)+9\*(16^13)+9\*(16^12)+10\*(16^11)+8\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=10661468574761740014714880

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0

Система числення: 10

10661468574761740014714880.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

05547712357792386371289088.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+5\*(10^24)+5\*(10^23)+4\*(10^22)+7\*(10^21)+7\*(10^20)+1\*(10^19)+2\*(10^18)+3\*(10^17)+5\*(10^16)+7\*(10^15)+7\*(10^14)+9\*(10^13)+2\*(10^12)+3\*(10^11)+8\*(10^10)+6\*(10^9)+3\*(10^8)+7\*(10^7)+1\*(10^6)+2\*(10^5)+8\*(10^4)+9\*(10^3)+0\*(10^2)+8\*(10^1)+8\*(10^0)=5547712357792386371289088

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

08D1A75E99A86000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

0496C616EB946000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+4\*(16^20)+9\*(16^19)+6\*(16^18)+12\*(16^17)+6\*(16^16)+1\*(16^15)+6\*(16^14)+14\*(16^13)+11\*(16^12)+9\*(16^11)+4\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=5547712357792386371289088

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

05547712357792386371289088.0

-

05113756216969353643425792.0

----------------------------

00433956140823032727863296.0

Перевірка цілої частини: 0\*(10^25)+0\*(10^24)+4\*(10^23)+3\*(10^22)+3\*(10^21)+9\*(10^20)+5\*(10^19)+6\*(10^18)+1\*(10^17)+4\*(10^16)+0\*(10^15)+8\*(10^14)+2\*(10^13)+3\*(10^12)+0\*(10^11)+3\*(10^10)+2\*(10^9)+7\*(10^8)+2\*(10^7)+7\*(10^6)+8\*(10^5)+6\*(10^4)+3\*(10^3)+2\*(10^2)+9\*(10^1)+6\*(10^0)=433956140823032727863296

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

0496C616EB946000000000.0

-

043AE147AE140000000000.0

------------------------

005BE4CF3D806000000000.0

Перевірка цілої частини: 0\*(16^21)+0\*(16^20)+5\*(16^19)+11\*(16^18)+14\*(16^17)+4\*(16^16)+12\*(16^15)+15\*(16^14)+3\*(16^13)+13\*(16^12)+8\*(16^11)+0\*(16^10)+6\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=433956140823032727863296

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

11:16|B

=> B

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 11\*(16^0)=11

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

5BE4CF3D8060000000000

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 , 1 , 1 , 1 , 0 , 0

Система числення: 10

6943298253168523645812736.0

-

5113756216969353643425792.0

---------------------------

1829542036199170002386944.0

Перевірка цілої частини: 1\*(10^24)+8\*(10^23)+2\*(10^22)+9\*(10^21)+5\*(10^20)+4\*(10^19)+2\*(10^18)+0\*(10^17)+3\*(10^16)+6\*(10^15)+1\*(10^14)+9\*(10^13)+9\*(10^12)+1\*(10^11)+7\*(10^10)+0\*(10^9)+0\*(10^8)+0\*(10^7)+2\*(10^6)+3\*(10^5)+8\*(10^4)+6\*(10^3)+9\*(10^2)+4\*(10^1)+4\*(10^0)=1829542036199170002386944

Перевірка частини після коми: 0\*(10^(-1))=0.0

1 - переноситься розряд, 0 - не переноситься розряд: 0 , 0 , 0 , 1 , 0 , 0 , 1 , 0 , 1 , 1 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0

Система числення: 16

5BE4CF3D8060000000000.0

-

43AE147AE140000000000.0

-----------------------

1836BAC29F20000000000.0

Перевірка цілої частини: 1\*(16^20)+8\*(16^19)+3\*(16^18)+6\*(16^17)+11\*(16^16)+10\*(16^15)+12\*(16^14)+2\*(16^13)+9\*(16^12)+15\*(16^11)+2\*(16^10)+0\*(16^9)+0\*(16^8)+0\*(16^7)+0\*(16^6)+0\*(16^5)+0\*(16^4)+0\*(16^3)+0\*(16^2)+0\*(16^1)+0\*(16^0)=1829542036199170002386944

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))=0.0

1:16|1

=> 1

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

0.0\*16|0

=> 0000000000

Перевірка цілої частини: 1\*(16^0)=1

Перевірка частини після коми: 0\*(16^(-1))+0\*(16^(-2))+0\*(16^(-3))+0\*(16^(-4))+0\*(16^(-5))+0\*(16^(-6))+0\*(16^(-7))+0\*(16^(-8))+0\*(16^(-9))+0\*(16^(-10))=0.0

Саме ділення:

26C3327BB2FCE97780346DC6|43AE147AE140000000000

- ----

2611EB851EB40000000000 |929.E8D53972B1

----------------------

B146F69448E97780346DC

-

875C28F5C280000000000

---------------------

29EACD9E86697780346DC6

-

2611EB851EB40000000000

----------------------

3D8E21967B57780346DC60

-

3B3851EB85180000000000

----------------------

255CFAAF63F780346DC600

-

21D70A3D70A00000000000

----------------------

385F071F35780346DC6000

-

36FD70A3D7040000000000

----------------------

161967B5E740346DC60000

-

1526666666640000000000

----------------------

F3014F80DC346DC600000

-

CB0A3D70A3C0000000000

---------------------

27F7121038746DC6000000

-

2611EB851EB40000000000

----------------------

1E5268B19C06DC60000000

-

1D9C28F5C28C0000000000

----------------------

B63FBBD97ADC600000000

-

875C28F5C280000000000

---------------------

2EE392E3B85C6000000000

-

2E87AE147ADC0000000000

----------------------

5BE4CF3D8060000000000

-

43AE147AE140000000000

---------------------

1836BAC29F20000000000

Перевірка цілої частини: 9\*(16^2)+2\*(16^1)+9\*(16^0)=2345

Перевірка частини після коми: 14\*(16^(-1))+8\*(16^(-2))+13\*(16^(-3))+5\*(16^(-4))+3\*(16^(-5))+9\*(16^(-6))+7\*(16^(-7))+2\*(16^(-8))+11\*(16^(-9))+1\*(16^(-10))=0.9095035462387386

###########################################################

**Висновок: в цій роботі я проробив операції ділення,множення,додавання,віднімання з числами в різних системах числення та перевірки. Навчився як вірно працювати з числами в різних системах числення.**