

Самостоятельная работа по математике Десятичная система счисления за 5 класс

Готовые материалы для тестирования Самостоятельная работа по математике Десятичная система счисления за 5 класс с ответами

Вариант 1

1. Запишите цифрами числа:

- а) четыреста пять тысяч десять
- б) тридцать два миллиона сорок три тысячи сто
- в) два миллиарда семьсот восемьдесят тысяч
- г) пятьсот девяносто тысяч шестьдесят

2. Запишите число 916 508 в виде суммы разрядных слагаемых по образцу: $672 = 600 + 70 + 2$.

3. Сравните числа:

- а) 100 209 и 102 090
- б) 3 458 007 и 3 457 007

Вариант 2

1. Запишите цифрами числа:

- а) триста восемь тысяч сорок
- б) пятьдесят два миллиона двадцать пять тысяч триста
- в) семь миллиардов сто шестьдесят тысяч
- г) девятьсот пятьдесят тысяч десять

2. Запишите число 813 705 в виде суммы разрядных слагаемых по образцу: $453 = 400 + 50 + 3$.

3. Сравните числа:

а) 300 408 и 304 080

б) 9 567 001 и 9 564 001

Вариант 3

1. Запишите цифрами числа:

а) сто миллионов восемнадцать тысяч четыре

б) двадцать три миллиона пятьсот

в) шесть миллиардов триста сорок тысяч

г) двести один миллиард семнадцать миллионов

2. Запишите число 13 502 876 в виде суммы разрядных слагаемых по образцу: $325 = 3 \cdot 100 + 2 \cdot 10 + 5$.

3. Сравните числа:

а) 5 078 670 и 907 867

б) 11 495 003 и 11 495 030

Вариант 4

1. Запишите цифрами числа:

а) триста миллионов шестнадцать тысяч два

б) сорок пять миллионов четыреста

в) два миллиарда восемьсот тридцать тысяч

г) шестьсот семь миллиардов пятнадцать миллионов

2. Запишите число 21 704 983 в виде суммы разрядных слагаемых по образцу: $415 = 4 \cdot 100 + 1 \cdot 10 + 5$.

3. Сравните числа:

а) 605 817 и 6 058 170

б) 33 059 004 и 33 058 004

Ответы на самостоятельную работу по математике Десятичная

система счисления 5 класс

Вариант 1

1.

а) 405 010

б) 32 043 100

в) 2 000 780 000

г) 590 060

2. $916\ 508 = 900\ 000 + 10\ 000 + 6000 + 500 + 8$

3.

а) $100\ 209 < 102\ 090$

б) $3\ 458\ 007 > 457\ 007$

Вариант 2

1.

а) 308 040

б) 52 025 300

в) 7 000 025 300

г) 950 010

2. $813\ 705 = 800\ 000 + 10\ 000 + 3000 + 700 + 5$

3.

а) $300\ 408 < 304\ 080$

б) $9\ 567\ 001 > 9\ 564\ 001$

Вариант 3

1.

а) 100 018 000

б) 23 000 500

в) 6 000 340 000

г) 201 017 000 000

2. $13\ 502\ 876 = 1 \cdot 10\ 000\ 000 + 3 \cdot 1\ 000\ 000 + 5 \cdot 100\ 000 + 2 \cdot 1000 + 8 \cdot 100 + 7 \cdot 10 + 6$

3.

а) $5\ 078\ 670 > 907\ 867$

б) $11\ 495\ 003 < 11\ 495\ 030$

Вариант 4

1.

а) 300 016 002

б) 45 000 400

в) 2 000 830 000

г) 607 015 000 000

$$2. \quad 21\,704\,983 = 2 \cdot 10\,000\,000 + 1 \cdot 1\,000\,000 + 7 \cdot 100\,000 + 4 \cdot 10\,000 + 9 \cdot 100 + 8 \cdot 10 + 3$$

3.

$$a) \quad 605\,817 < 6\,058\,170$$

$$б) \quad 33\,059\,004 > 33\,058\,004$$