

TEST

Task 1. Translate the sentences:

1. Arithmetic is the elementary branch of mathematics dealing with numbers, their properties and operations.
2. In writing and reading numbers the figures are separated into groups of three figures each called periods.
3. A unit or an aggregate of units is called a whole number and a part of a unit is termed a fractional one.
4. It is convenient in solving problems to use letters for the numbers whose values are to be sought.
5. The sign of multiplication is \times or the dot and is read “multiplied by”.
6. Division may be indicated by writing the dividend above the divisor with a short line between them.
7. When a number is used a certain number of times as a factor, the product is called a power of the number.
8. The symbol which denotes that a root of a number is sought is written before the number and is called the radical sign.
9. The process of finding a simple expression for the algebraic sum of two or more numbers is called addition.
10. The difference is the algebraic number that added to the subtrahend gives the minuend.

Translate the sentences:

11. З 16 століття ми користуємося 10 цифрами Арабської системи, яка є десятинною.
12. Ви отримаєте дріб, якщо напишете одне число над іншим з короткою рисочкою між ними?
13. При зменшенні зменшуване і від’ємник відомі, а залишок і різниця є такі, які потрібно знайти.
14. Ви змінили знак цього елемента, якій ви перенесли із однієї частини рівняння в іншу?
15. Ви зможете спростити вираз після того як всі невідомі елементи будуть зібрані в лівій частині рівняння?
16. – Символ нуля був введений Арабами? – Ні, його було введено Індусами.
17. Арифметика це розділ математики, якій вивчає числа і операції над ними.
18. – Ви віднімаєте $-3x$ від $-2x$? – Ні, я додаю $-3x$ і $-2x$ щоб знайти їхню алгебраїчну суму.
19. Якщо вираз містить дужки в дужках, дужки мають бути розкриті в послідовності, починаючи з внутрішніх.
20. Знак множення зазвичай не використовується в алгебрі в виразах з літерами. Чому ви пропустили знак множення в цьому вираженні?

