

ТЕМА. ДІЛЕННЯ НАТУРАЛЬНИХ ЧИСЕЛ

Дата _____

Учитель _____

Мета: удосконалити вміння виконувати ділення натуральних чисел, розв'язувати задачі, що потребують використання залежностей між величинами.

Тип уроку: удосконалення знань, умінь, навичок.

Обладнання та наочність: _____

ХІД УРОКУ

I. Організаційний етап

II. Перевірка домашнього завдання

1. Перевірка завдання, заданого за підручником _____

2. Виконання тестових завдань

Варіант 1

- 1) Знайдіть частку $606606:202$.
А) 30 003; Б) 3003; В) 303; Г) 33.
- 2) Яка з наведених рівностей правильна при $a = 1$?
А) $a:1 = 15$; Б) $15:a = 1$; В) $a:15 = 15$; Г) $15:a = 15$.
- 3) Яка з наведених рівностей правильна при $x = 11$?
А) $101x = 1111$; Б) $x:15 = 165$; В) $2222:x = 22$; Г) $10201:x = 101$.
- 4) Яка з наведених рівностей правильна при всіх значеннях a , крім 0?
А) $0:a = 0$; Б) $1:a = 1$; В) $20:a = 20$; Г) $a:20 = 20$.
- 5) Яке число необхідно помножити на 23, щоб дістати 598?
А) 36; Б) 16; В) 106; Г) 26.

Варіант 2

- 1) Знайдіть частку $968121:121$.
А) 801; Б) 8001; В) 80001; Г) 9681.
- 2) Яка з наведених рівностей правильна при $a = 1$?
А) $a:19 = 19$; Б) $19:a = 19$; В) $a:1 = 19$; Г) $19:a = 1$.

