Тема урока: «Письменное деление многозначных чисел на трехзначное число» 49345

MCTH BIN GUÖT



Математический диктант.

- 1.Уменьшите 125 в 25 раз. (5)
- 2.Во сколько раз 78 больше 6? (13)
- 3.Делимое 999, делитель 9. Найдите частное. (111)
- 4.На сколько надо разделить 93, чтобы получилось 3? (31)
- 5.Из произведения чисел 5 и 16 вычесть 36.
- 6.Во сколько раз 90 больше 6?
- 7. На сколько 51 больше 17?
- 8. Разность чисел 72 и 63 увеличьте в 3 раза.
- 9. Четыре альбома для рисования стоят 36 рублей. Сколько стоят 6 таких альбомов?

Алгоритм деления

- Выделяю первое неполное делимое.
- Определяю количество цифр в значении частного.
- Подбираю первую цифру в значении частного.
- Умножаю число, записанное этой цифрой, на делитель.
- Вычитаю полученный результат из неполного делимого и нахожу остаток.
- Записываю цифру следующего разряда делимого рядом с остатком. Получаю второе неполное делимое и так далее

