Математика 3 класс

Тема урока: «Вычитание однозначного числа из 100. Вычитание двузначного числа из 100»

Цель урока:

1. Познакомиться с вычитанием из 100
2. Закрепить навык сравнения чисел
3. Посмотри, пример 100-7, как будем его решать? Для начала разложим число 100 на круглые десятки: 90 и 10, т.е. запишем как (90+10)-7, после, вспоминай материал предыдущего урока, меняем местами скобки, записываем так: 90+(10-7), вычитая 7 из 10, получим 3. Затем к 90 прибавляем 3 получаем 93! Понятно?
4. Теперь разберем другой пример:
5. 100-67, знаешь как решить? Смотри, 67 – это 60 и 7. Мы из 100 сначала вычитаем 60, получаем 40, и из 40 вычитаем 7, получаем 33!
6. ***Запись раскрывающая тему урока:***
7. *100-67=*
8. *60=60+7*
9. *100-60=40*
10. *40-7=33*
11. Решаем следующие примеры: (в тетради)
12. 100-9, 100-8, 100-7, 100-6, 100-5, 100-4, 100-3, 100-2, 100-1
13. 100-54, 100-73, 100-95, 100-34, 100-44, 100-23, 100-88, 100-69, 100-21

**Решение задачи**

В саду посадили 67 кустов смородины, а малины – 33 куста. 10 кустов не прижилось. Сколько кустов прижилось?

*Решение:*

1. *Сколько кустов посадили всего?*

*67+33=100*

1. *Сколько кустов прижилось?*

*100-10=90*

*Ответ:90 к. прижилось.*

в) Сравнение выражений (поставь знак сравнения)

90-32…32+0

70-10…53-7

12+78…40+50

60-54…72-11