

**Тема урока:
Обобщение знаний по
теме «Письменное
сложение и
вычитание в
пределах 100»**

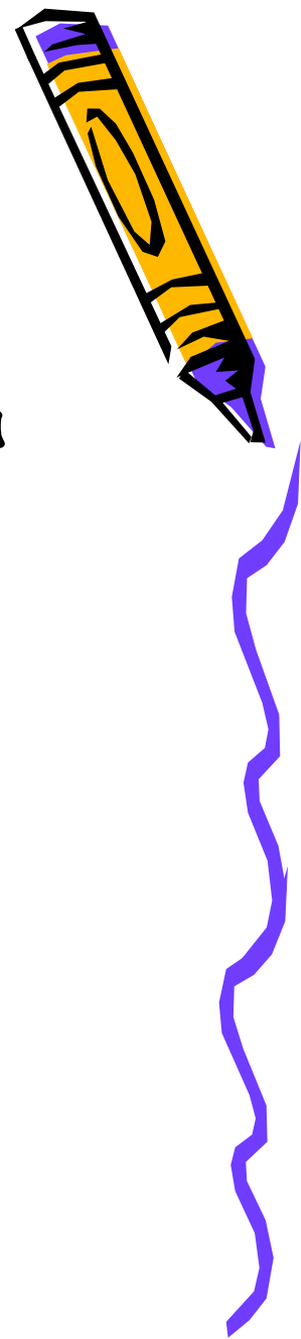


Цели урока:

- Упражняться в решении примеров на письменное сложение и вычитание;
- Анализировать и решать задачи;
- Закреплять знания геометрического материала

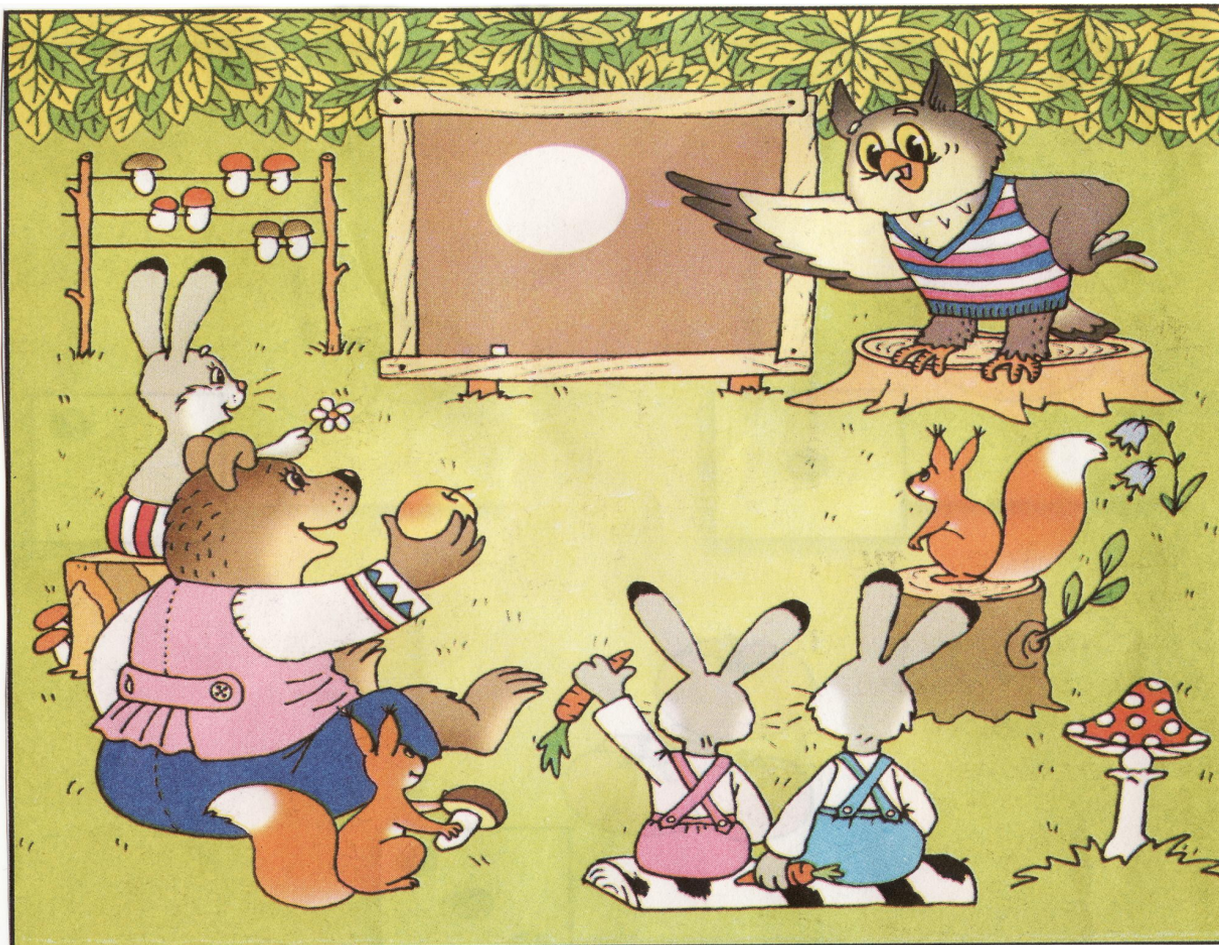
Должны уметь:

- решать задачи;
- находить значения примеров при решении столбиком.

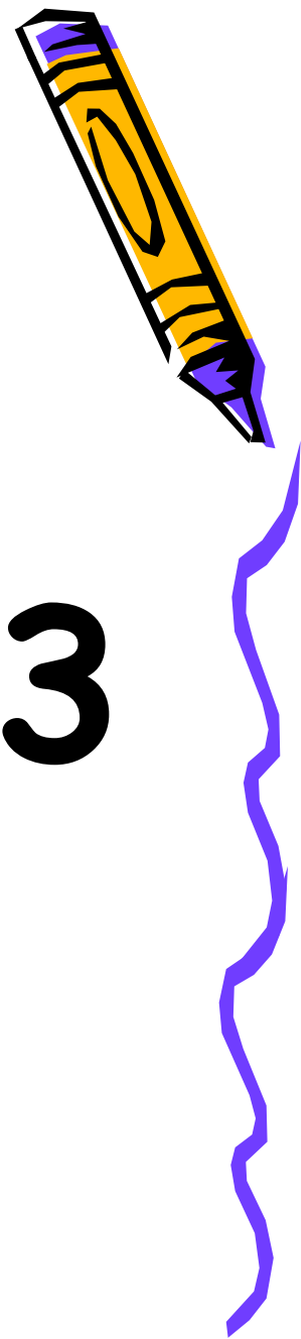


Лесная школа

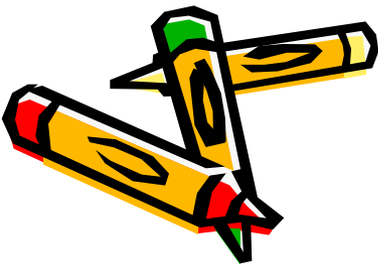
Звери и птицы - в школу учиться,
Учиться читать, учиться считать!



Проверяем примеры № 1 (3)



22 26 24 29 53



Математический футбол



1. $10 \text{ см} = \text{дм}$

у

2. Замените суммой разрядных слагаемых число 98

с

3. $6 \text{ дм} = \text{см}$

п

4. Что можно сказать про противоположные стороны прямоугольника?

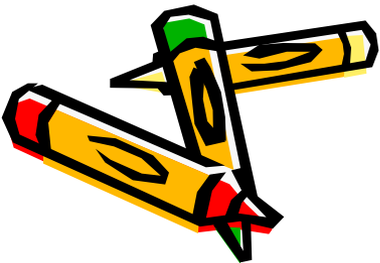
е

5. Может ли квадрат со стороной 5 см иметь периметр 24 см?

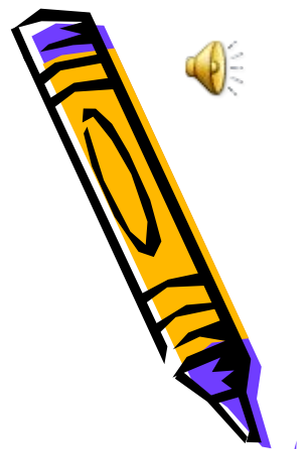
х

6. Чему равен x в уравнении $15 - x = 5$?

!



Ключевое слово



УСПЕХ!

Молодцы!



Цели урока:

- Упражняться в решении примеров на письменное сложение и вычитание;
- Анализировать и решать задачи;
- Закреплять знания геометрического материала

Должны уметь:

- решать задачи;
- находить значения примеров при решении столбиком.

