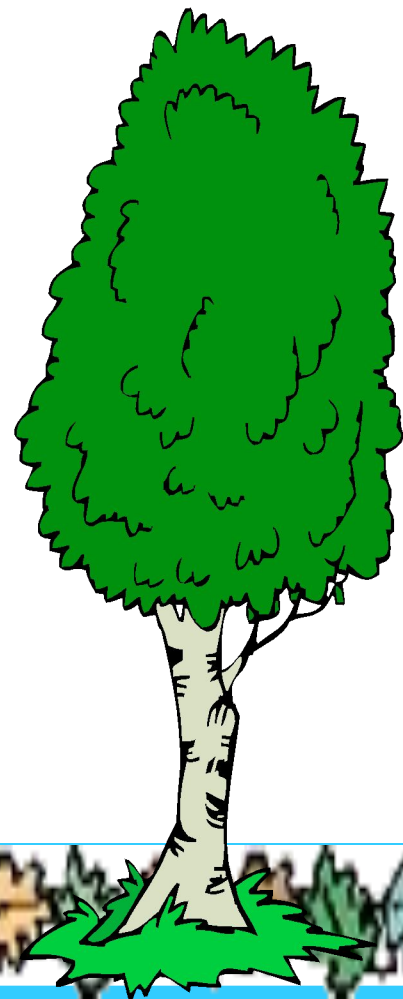
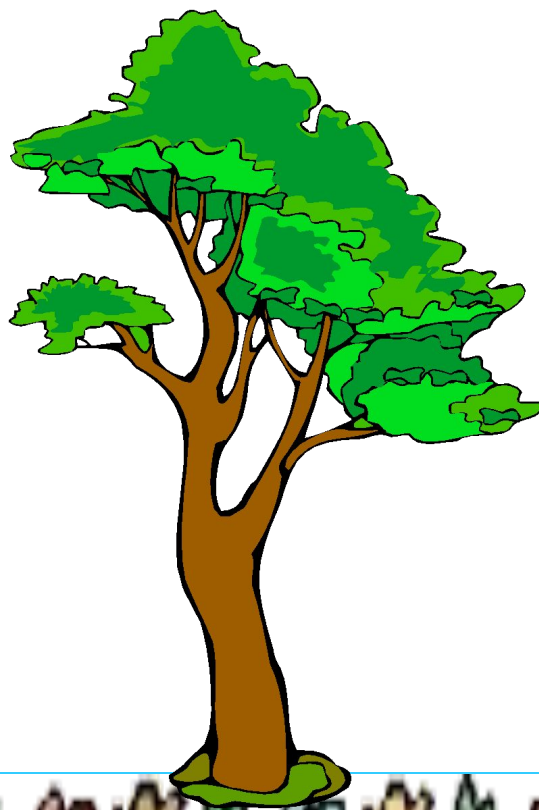
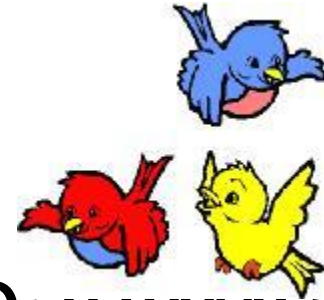


Слушайте, запоминайте
Ни минуты не теряйте.
Постарайтесь всё понять
И внимательно считать!

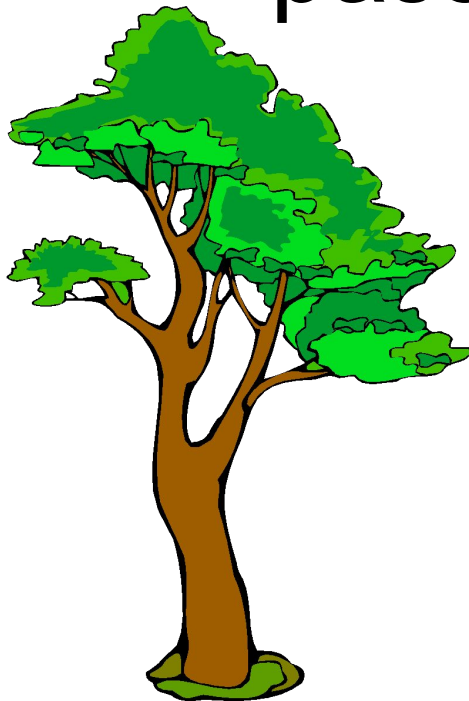


Урок путешествия По тропинкам сказки





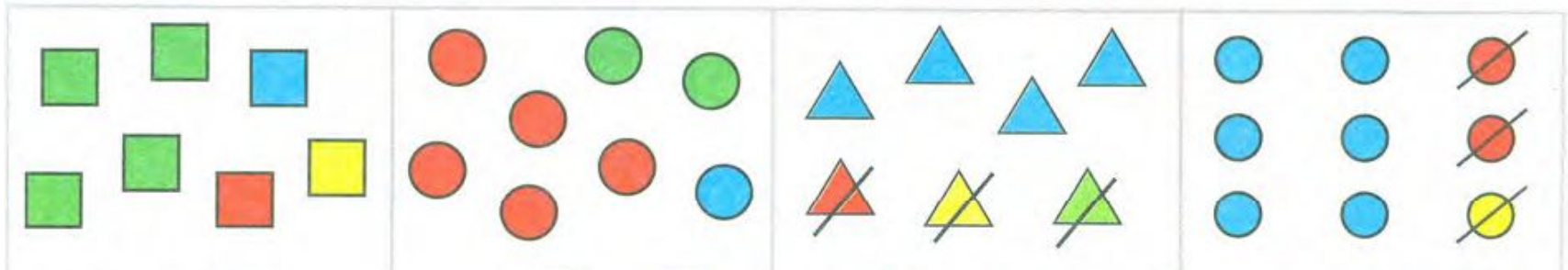
Прежде чем мы отправимся в путешествие, немного разомнёмся.



Разминка

- Сосчитай от 1 до 10
от 10 до 1
- Назовите соседей числа 3, 5, 7, 9
- Какое число стоит между 2 и 4?
- Какое число стоит справа от 3, слева от 7?

5 Составь примеры по рисункам. Реши их.

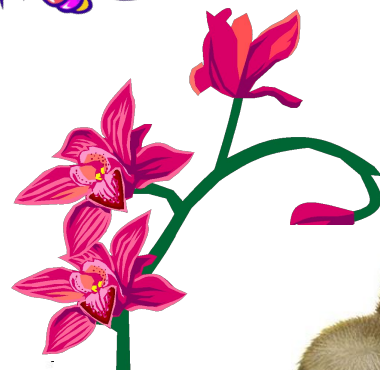


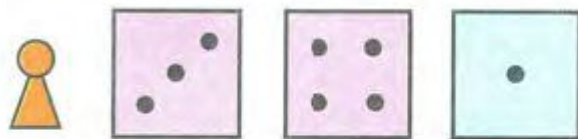
веселые задачки

Помоги зайчикам сосчитать

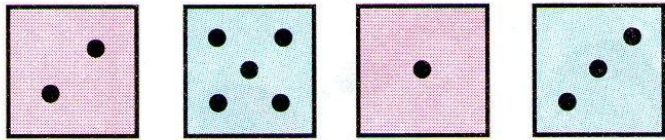
Раз к зайчонку на обед
Прискакал дружок – сосед.
На пенёк зайчата сели
И по две морковки съели.
Кто считать, ребята, ловок?
Сколько съедено морковок?

4 морковки





$$1 + 3 + \square - \square = \square$$

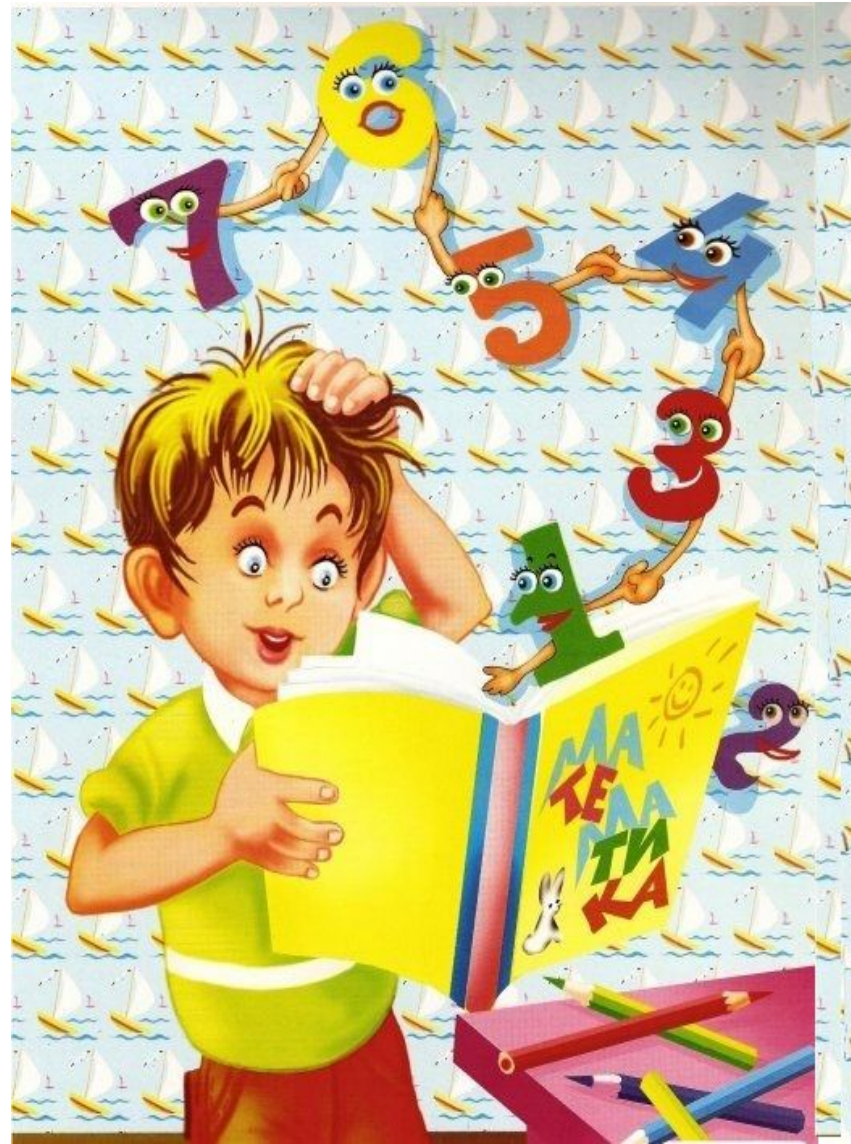


$$6 + \square - \square + \square - \square = \square$$

Тема урока: Прибавить и вычесть число 3. Решение текстовых задач.

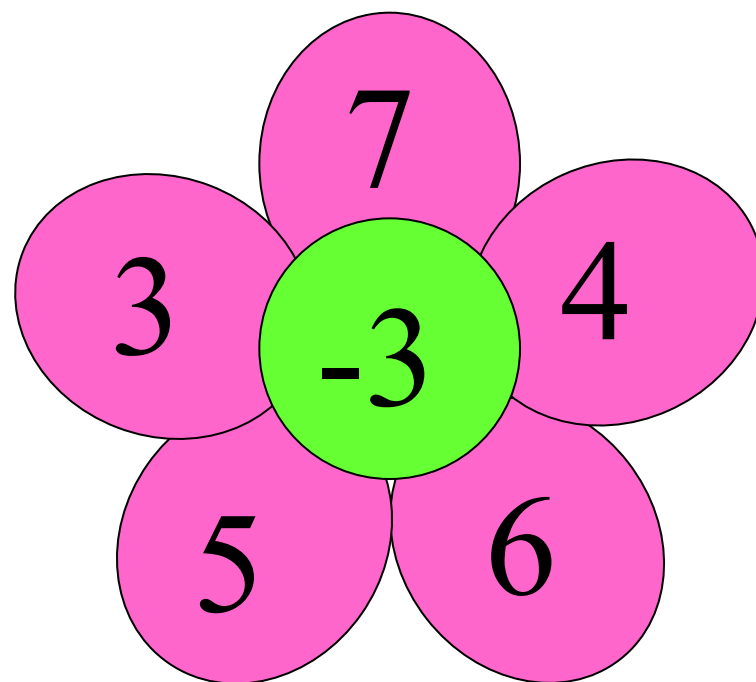
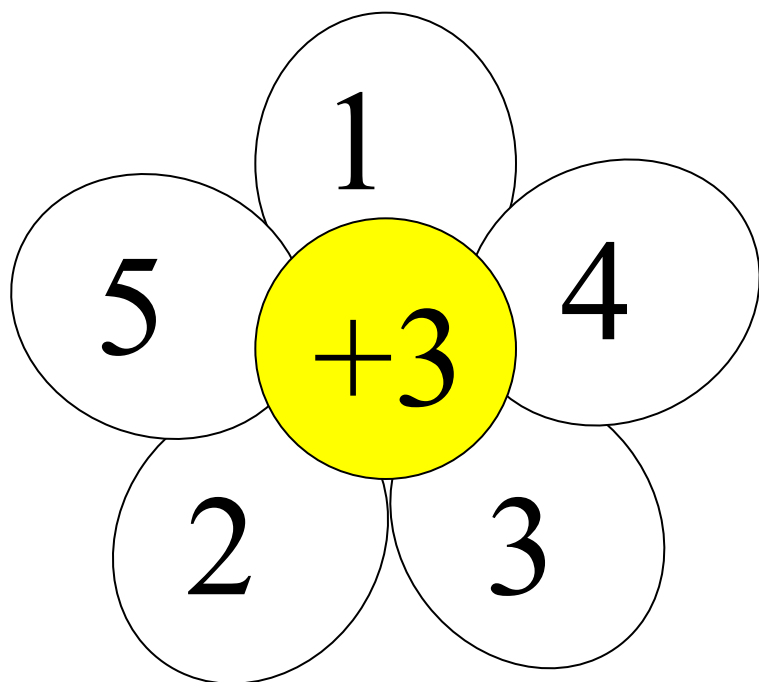
Цели урока:

закреплять навыки прибавления и вычитания числа 3;
закреплять умение анализировать и решать задачи;
повторить основные вопросы из пройденного материала.



**Учебник, стр. 6, № 1,2 (пишем
прямо в учебнике)**

Считайте устно





Катится колобок, песенку поёт, а вокруг красиво. Цветочки, птички поют, бабочки летают. А навстречу ему заяц.

- Колобок, колобок, я тебя съем, если ты не выполнишь мои задания! Реши задачи.



задача

- **условие**

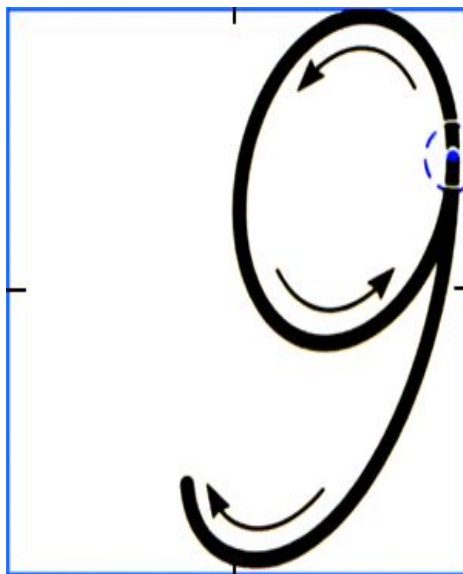
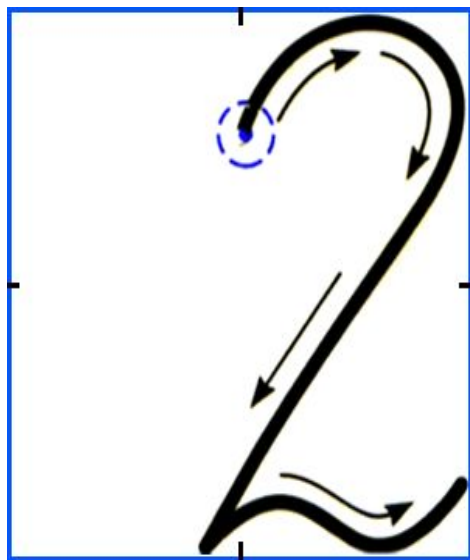
- **вопрос**

- **решение**

- **ответ**



• Чистописание



Покатился колобок дальше,
а навстречу ему волк.
- Колобок, я тебя съем!



Выписать примеры с ответом 3.

$$3 + 0 = 3$$

$$8 - 5 = 3$$

$$7 - 5 = 2$$

$$8 + 2 = 10$$

$$2 + 1 = 3$$

$$6 - 3 = 3$$

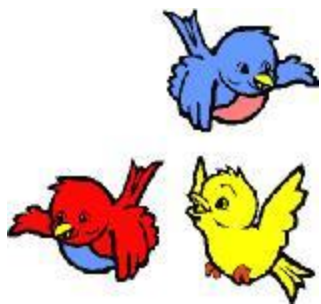
$$9 - 1 = 8$$

$$8 - 1 = 7$$

$$2 + 4 = 3$$

$$4 - 1 = 3$$





-Колобок, колобок я тебя съем.
-Или помоги мне выполнить задание.



Сравни ($>$, $<$, $=$)

$$6 + 4 > 7 - 4$$

$$2 + 6 < 2 + 7$$

$$7 - 3 = 8 - 4$$

Покатился колобок дальше, а навстречу ему лиса.
- Здравствуй колобок!





Вы справились со всеми заданиями!

