

# ***Тема: Число и цифра 7.***

*Учитель: Николаевская Л.М.*

$$1 + 1 = 2$$

$$2 + 1 = 3$$

$$4 + 1 = 5$$

$$2 + 2 = 4$$



Я нашёл в дупле у белки  
Пять лесных орешков мелких  
Вот ещё один лежит,  
Мхом заботливо укрыт.  
Ну и белка! Вот хозяйка!  
Все орешки посчитай-ка!

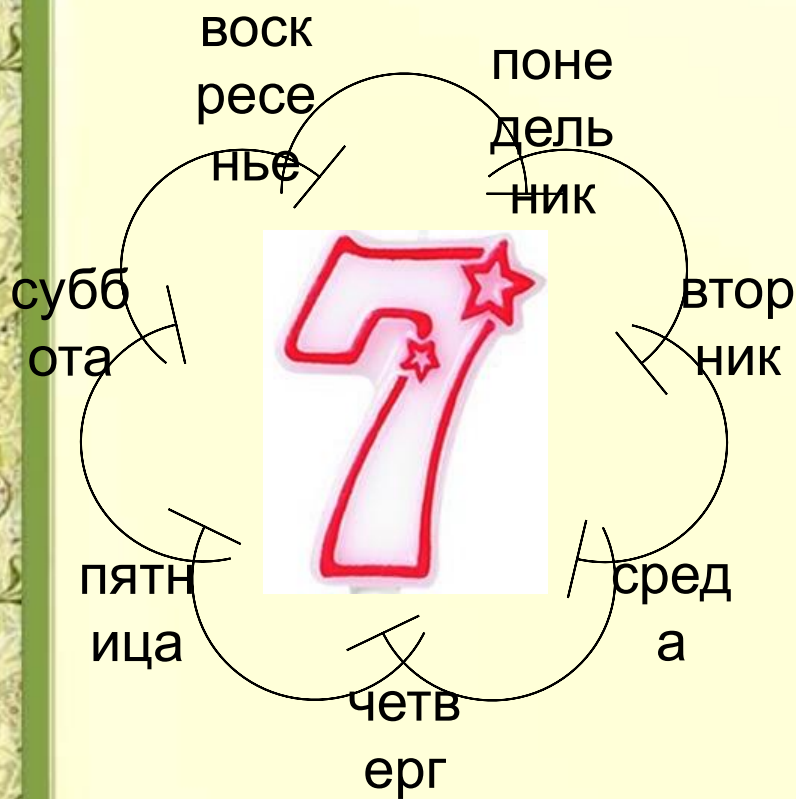


$$1 + 5 = 6$$





# Загадки



Братцев этих ровно семь.  
Вам они известны всем.  
Каждую неделю кругом  
Ходят братцы друг за  
другом.  
Попрощается последний —  
Появляется передний.



# Дни недели

**Понедельник**

**Среда**

**Вторник**

**Четверг**

**Пятница**

**Суббота**

**Воскресенье**

# Узнайте сказку!





# СКОЛЬКО ГНОМОВ В ДРУЗЬЯХ У БЕЛОСНЕЖКИ?



**Над лесами, над рекой  
Семицветный мост дугой.  
Если б мог я встать на мост,  
Я б рукой достал до звезд.**





**КАЖДЫЙ**

**ОХОТНИК**

**ЖЕЛАЕТ**

**ЗНАТЬ,**

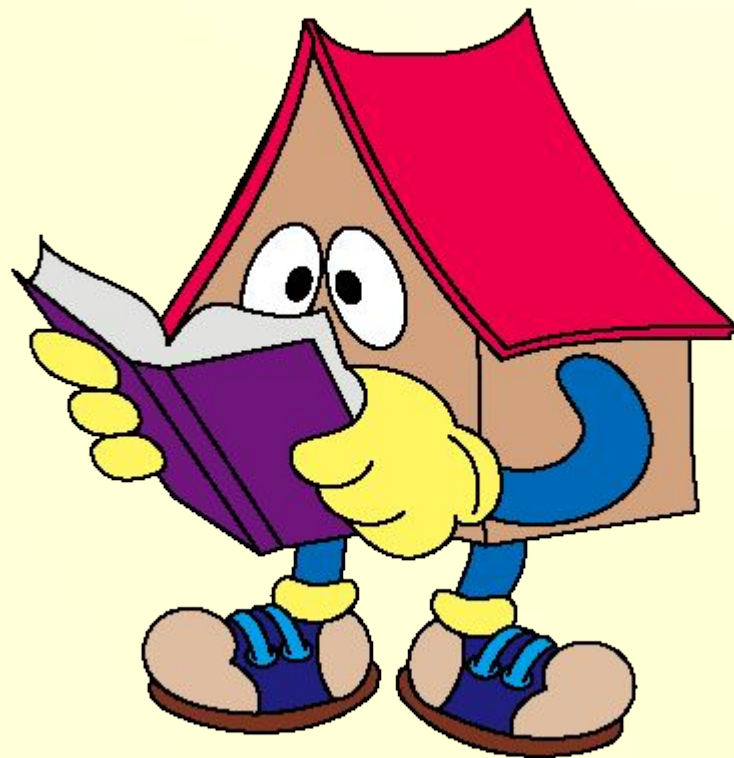
**ГДЕ**

**СИДИТ**

**ФАЗАН**

Мягкие пазлы – ряд чисел от 1 до 6

# Число и цифра 7





***Ребята, продолжаем счёт...***  
***Вслед за шестёркой***  
***Семь идёт.***



Семь - точно острая коса. Коси, коса, пока остра.

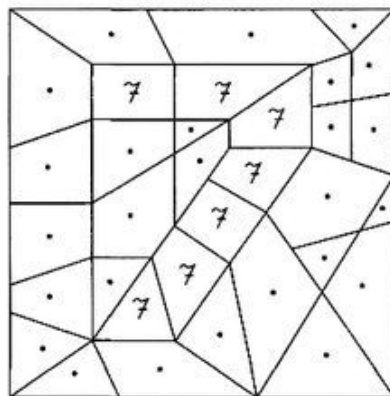
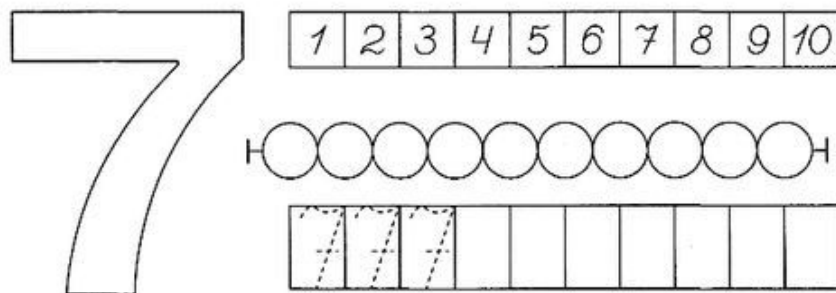
Цифра семь! Цифра семь! Цифра лёгкая совсем! Я косу принесу и срежу ту косу!



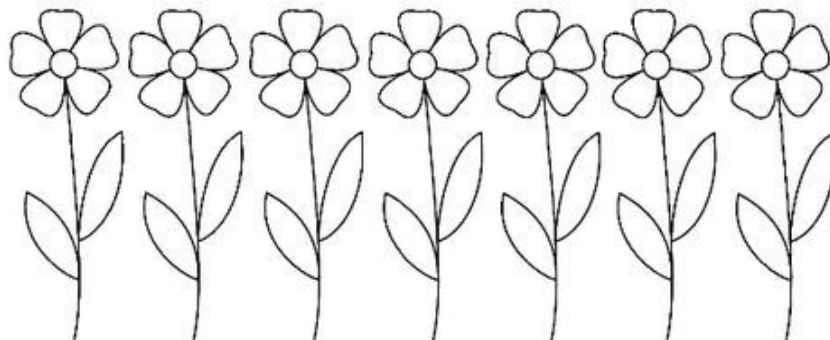
Вот семёрка кочерга у неё одна нога.





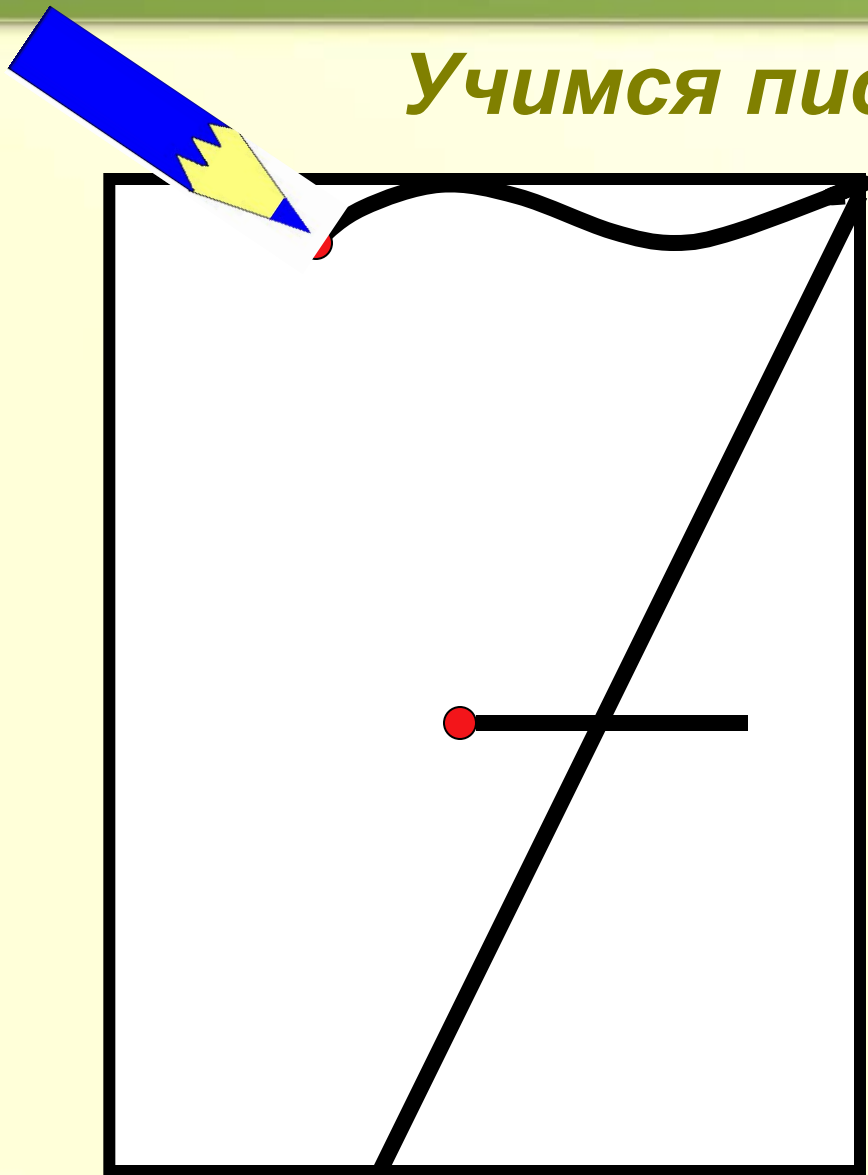


Сосчитай цветы слева направо. Раскрась второй цветок красным, четвёртый - жёлтым, пятый - синим, седьмой - оранжевым.



<http://www.liveinternet.ru/users/maknika/>

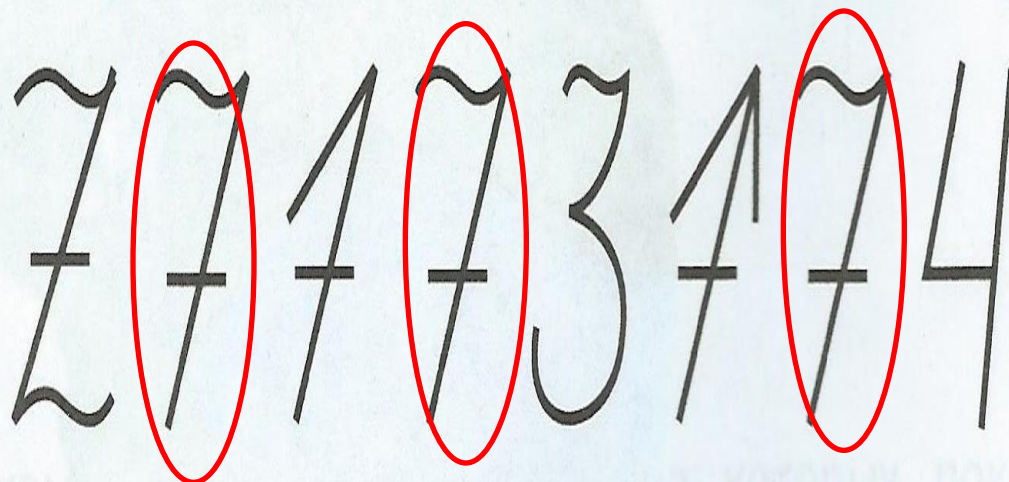
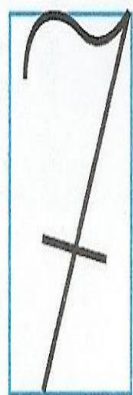
# Учимся писать цифру



Цифра 7, цифра 7,  
Цифра легкая совсем.  
Как представляю я косу –  
Цифру 7 легко пишу.



2



Посмотри, как выглядит цифра, с помощью которой записывают число СЕМЬ.



Найди среди знаков цифру 7. Сколько раз тебе встретилась цифра 7? Запиши в тетрадь.

Счетный материал



# Игра «Засели домик»

7

1

6

5

2

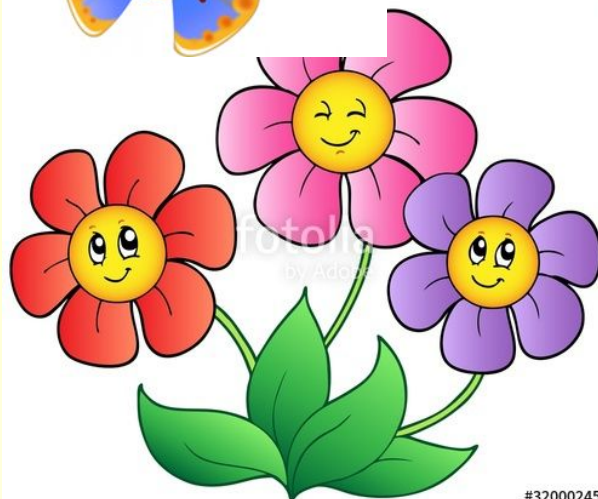
4

3

Найдём дом  
№ 7  
и назовём  
жителей  
этого дома



# Чего на лугу больше – цветов или бабочек?



#32000245



#32000245



# «НАЙДИ СОСЕДЕЙ ЧИСЛА»

6		8
	5	

- 6
- 7
- 0
- 3
- 5
- 4
- 2



ಆ  
ಗ  
ಾ  
ಆ  
ಮ  
ತ  
ಂ  
!