

**Путешествие  
в математическое  
королевство**

# Математическое королевство





**ВЫБЕРИ ЛЮБУЮ ЦИФРУ.  
НАЗОВИ ДЕНЬ НЕДЕЛИ, КОТОРЫЙ ЕЙ СООТВЕТСТВУЕТ:  
ЕСЛИ СЕГОДНЯ СРЕДА, КАКОЙ ДЕНЬ БУДЕТ ЗАВТРА?  
СЕГОДНЯ ЧЕТВЕРГ, ЗНАЧИТ ВЧЕРА БЫЛ...  
СЕГОДНЯ СУББОТА, А ПОЗАВЧЕРА БЫЛ...?**



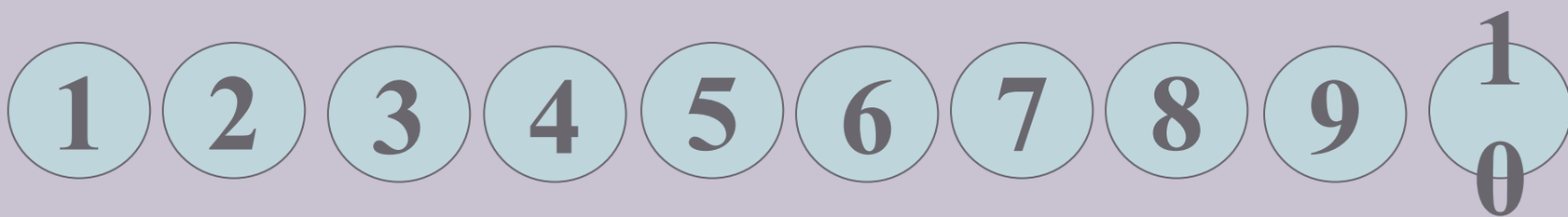
Пересчитай картинки.

Каким по счету стоит Дед Мороз? Елочка? Снеговик?  
На каком месте расположены снежинка? Санки? Свечка?

1 2 3 4 5 6



Назови предыдущие и последующие числа («соседей») для данных чисел:





1

2

3

4

5

6

7

8

9

1  
0



7

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9



3

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1  
0

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





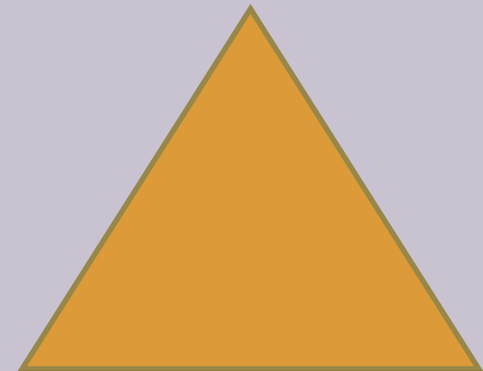
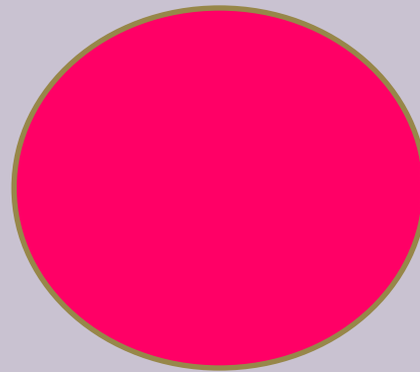
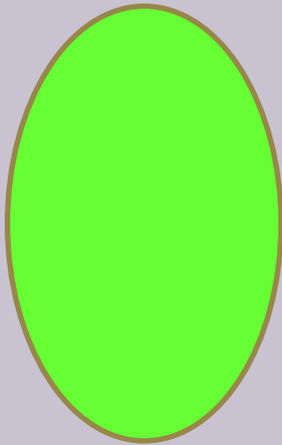
КАКАЯ ФИГУРА РАСПОЛОЖЕНА В ЦЕНТРЕ?

ГДЕ НАХОДИТСЯ ТРЕУГОЛЬНИК?

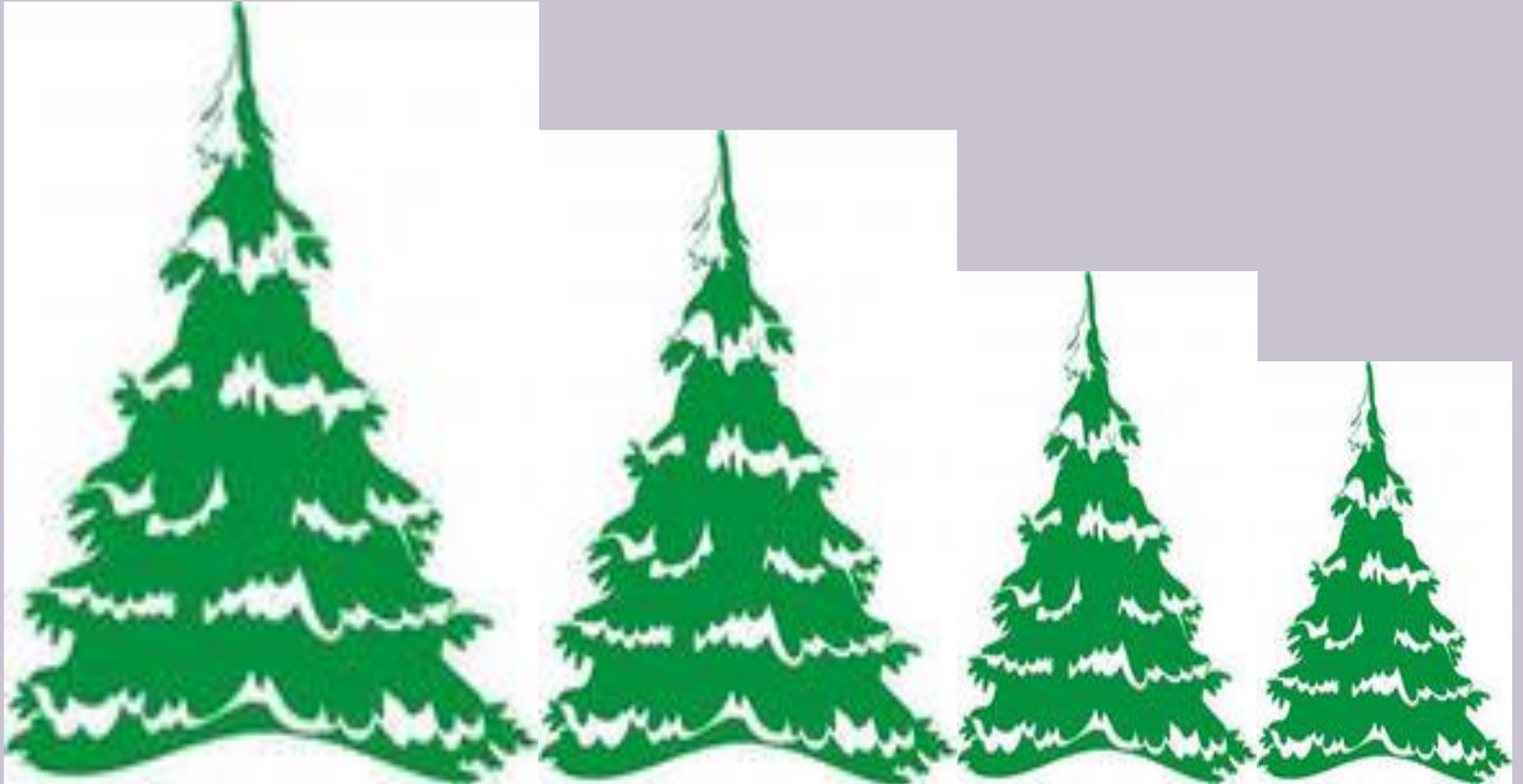
В ЛЕВОМ ВЕРХНЕМ УГЛУ НАХОДИТСЯ ...

КРУГ РАСПОЛОЖЕН В ...

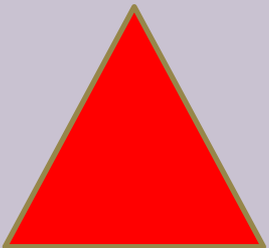
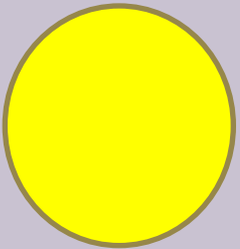
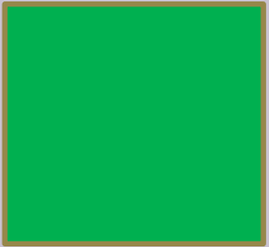
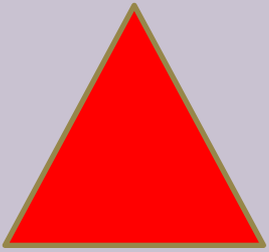
КАКАЯ ФИГУРА НАХОДИТСЯ В ПРАВОМ НИЖНЕМ УГЛУ?

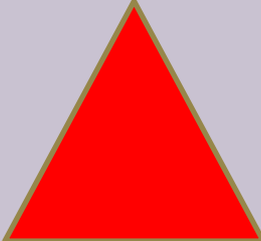
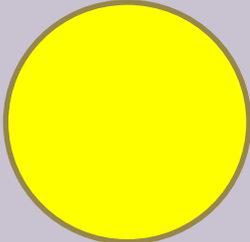
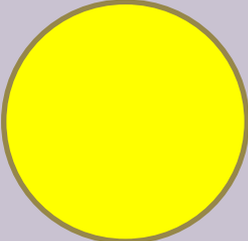
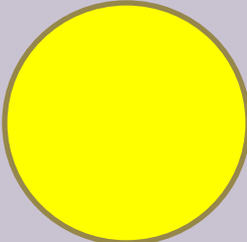


В какой последовательности расположены елочки?



Заполни пустые клетки





## Задача 1

«На ветке сидели 3 воробья. Прилетели и сели рядом ещё 2 синицы. Сколько птиц сидит на ветке?»



## Задача 2

«На ветке висели 3 яблока, 2 яблока сорвали.  
Сколько яблок осталось висеть на ветке?»



### Задача 3

«Во дворе гулял павлин, подошёл ещё один, 2 павлина за кустами. Сколько их? Считайте сами!»



### Задача 3

«На большом диване в ряд игрушки Машины сидят: 2 неволяшки, Буратино, и красивый Арлекино. Помогите Маше сосчитать игрушки»





**МОЛОДЦЫ!**