

# Математическое путешествие





Документ



## Задача в стихах

Группа малышей- утят  
Плавать и нырять хотят.  
6 – уплыли далеко,  
2 – нырнули глубоко.  
Сколько же утят в пруду?  
Сосчитать я не могу.

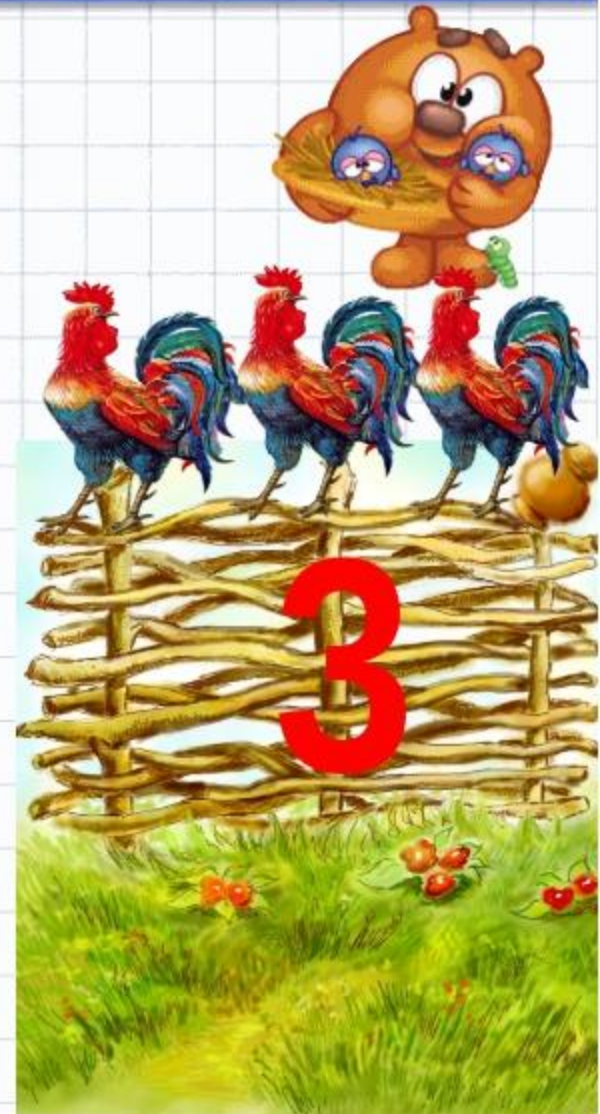


# Задачи в стихах

На плетень взлетел петух,

Повстречал ещё там двух.

Сколько стало петухов?  
У кого ответ готов?





## Задачи в стихах

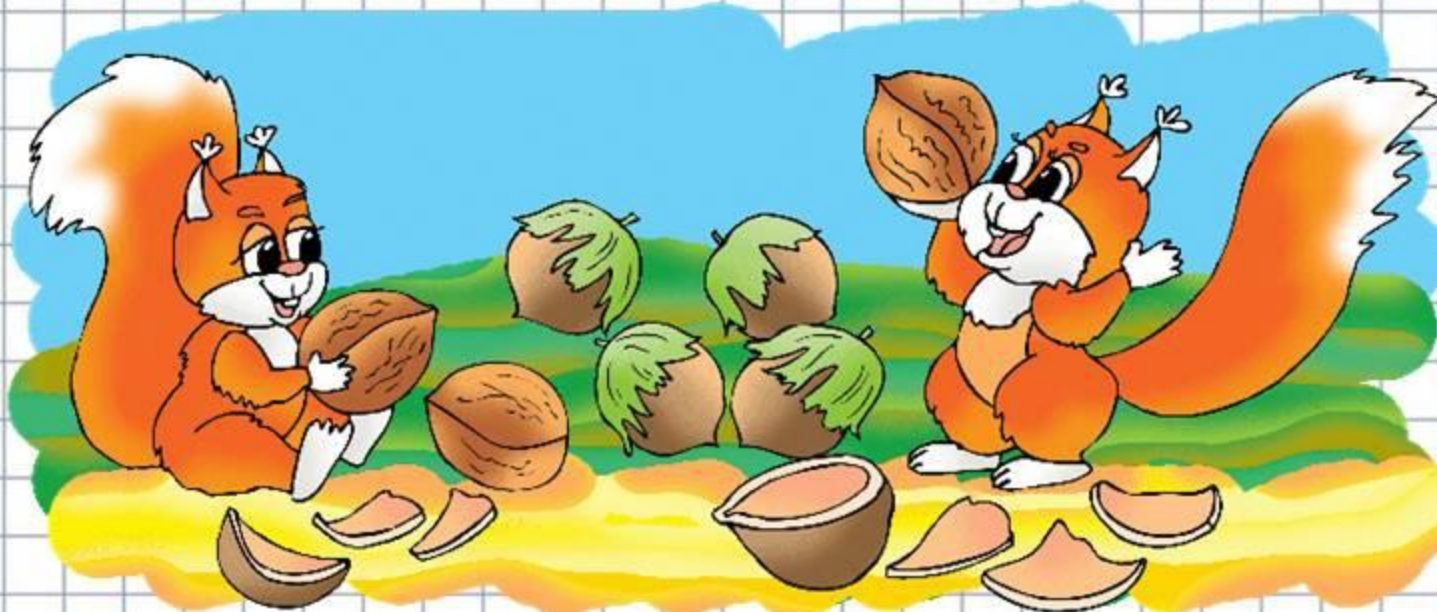
Под гармошку пляшут польку

Два волчонка, три лисы.

А всего танцоров сколько

На поляне у сосны?

# Веселые задачи



## Белки и орех

Белки для потехи  
Щёлкали орехи.  
Как расколется орех,  
Сышен белок звонкий  
смех!

Сосчитать бы только  
Раскололи сколько?  
Посчитай ещё и те,  
Что остались в скорлупе.

# Задачи в стихах

В хоре семь кузнечиков  
Песни распевали.

Вскоре два кузнечика  
Голос потеряли.

Сосчитай без лишних  
слов,

Сколько в хоре  
голосов?



5

Пять пирожков лежало в миске.  
Два пирожка взяла Лариска,  
Еще один стащила киска.  
А сколько же осталось в миске?

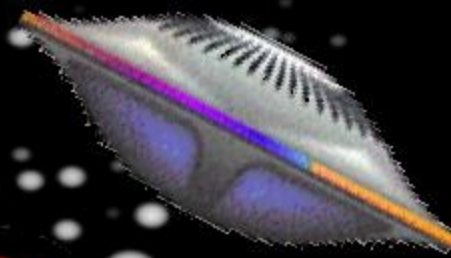
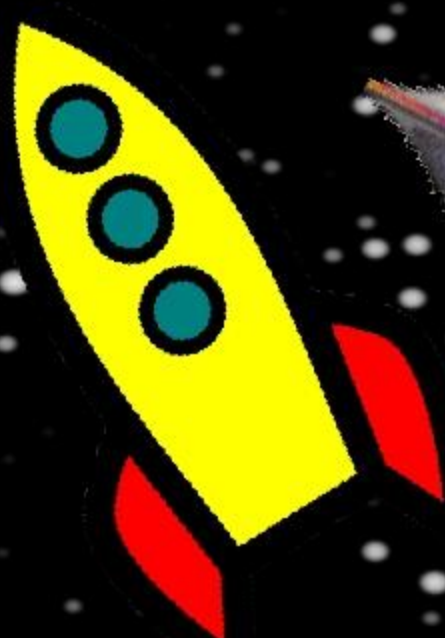
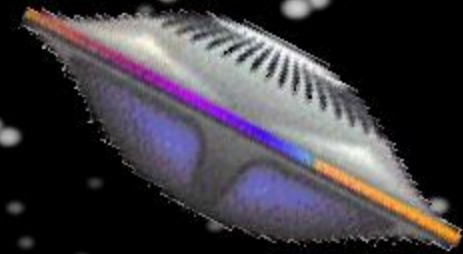
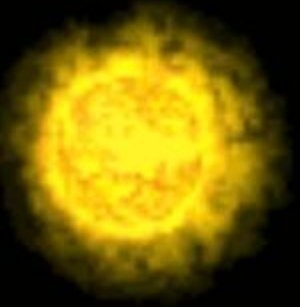


# Цветочная



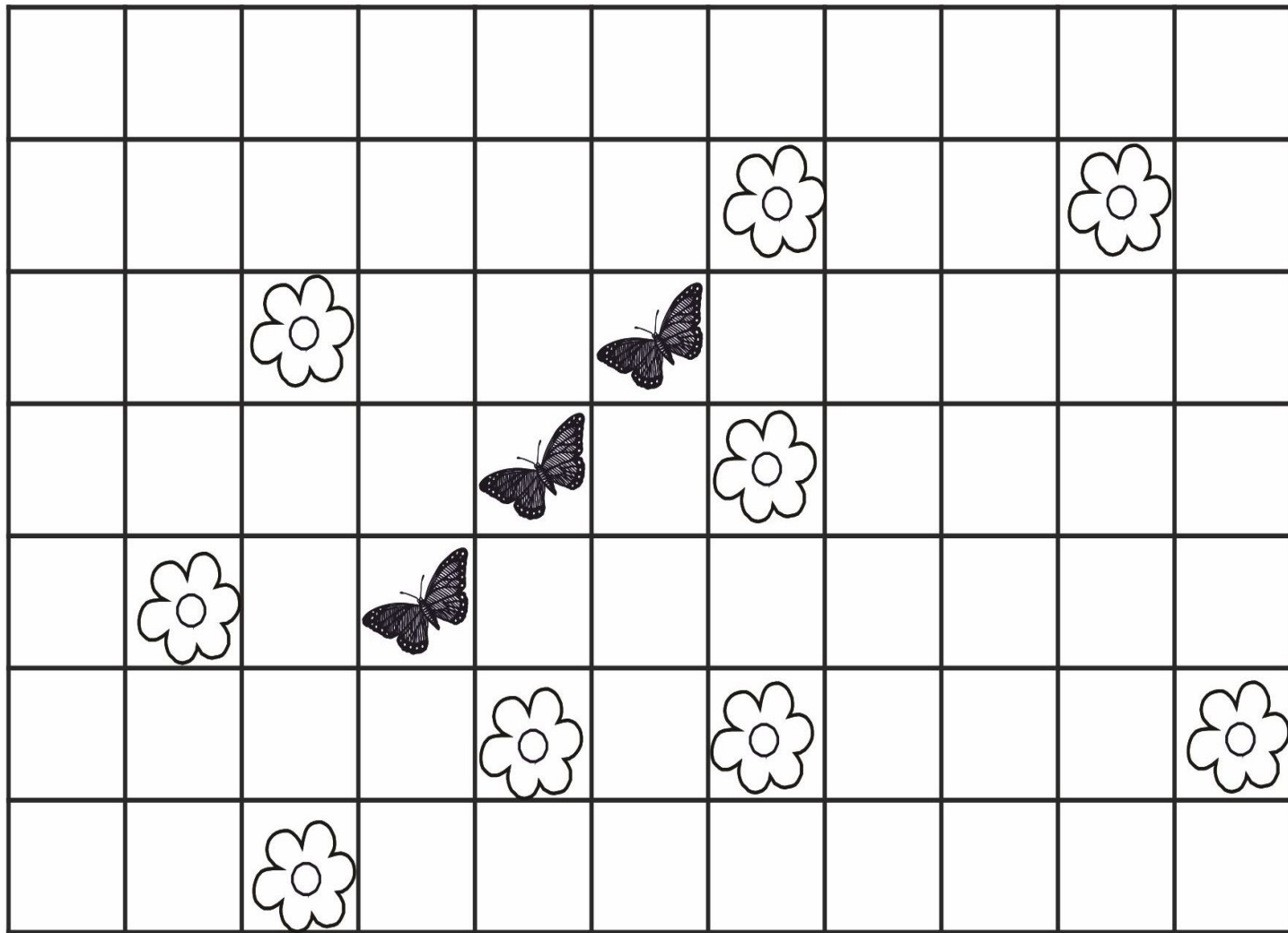




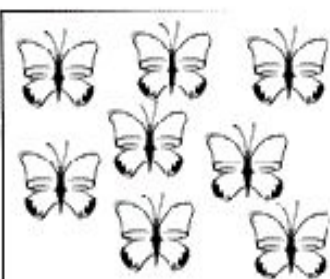




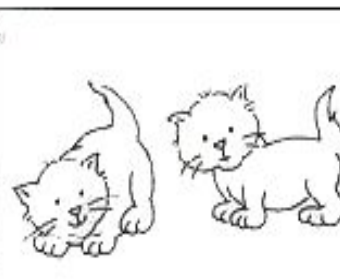
Построй квадрат  
так, чтобы все бабочки были внутри  
него, а все цветочки, вне квадрата.



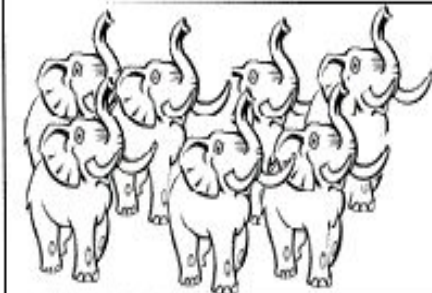
СКОЛЬКО ВСЕГО?  
Обведи правильную цифру



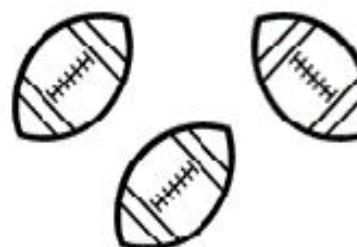
5  
7  
6  
8



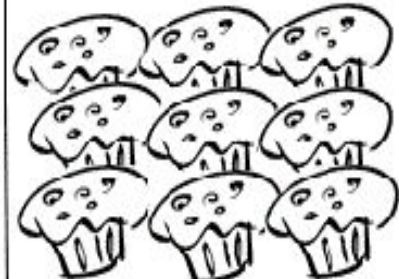
7  
5  
9  
2



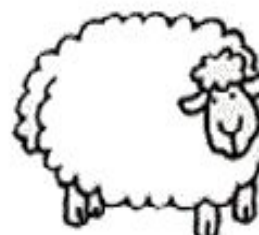
3  
5  
4  
7



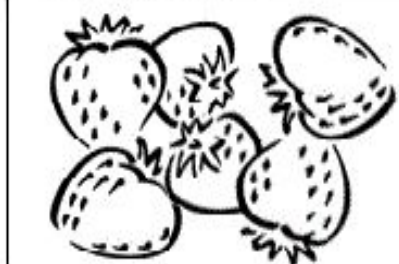
4  
9  
3  
5



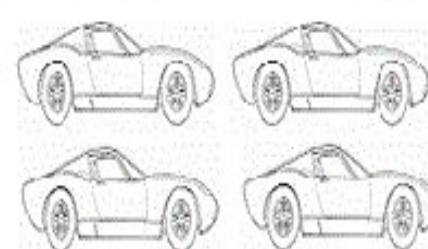
2  
9  
1  
5



1  
2  
3  
4

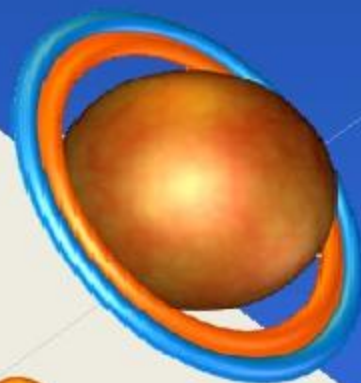
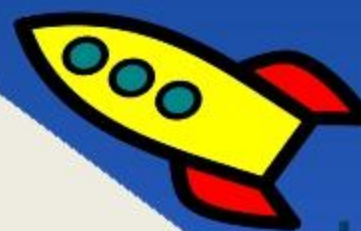
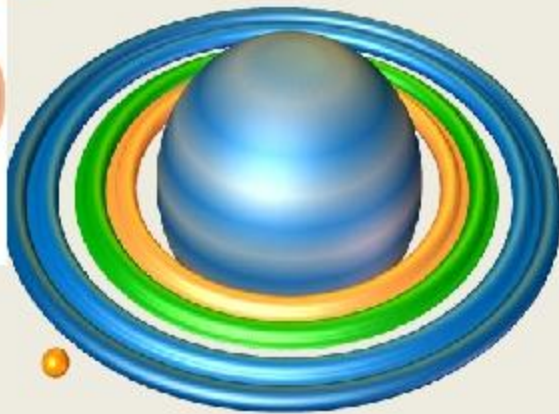


5  
6  
4  
9



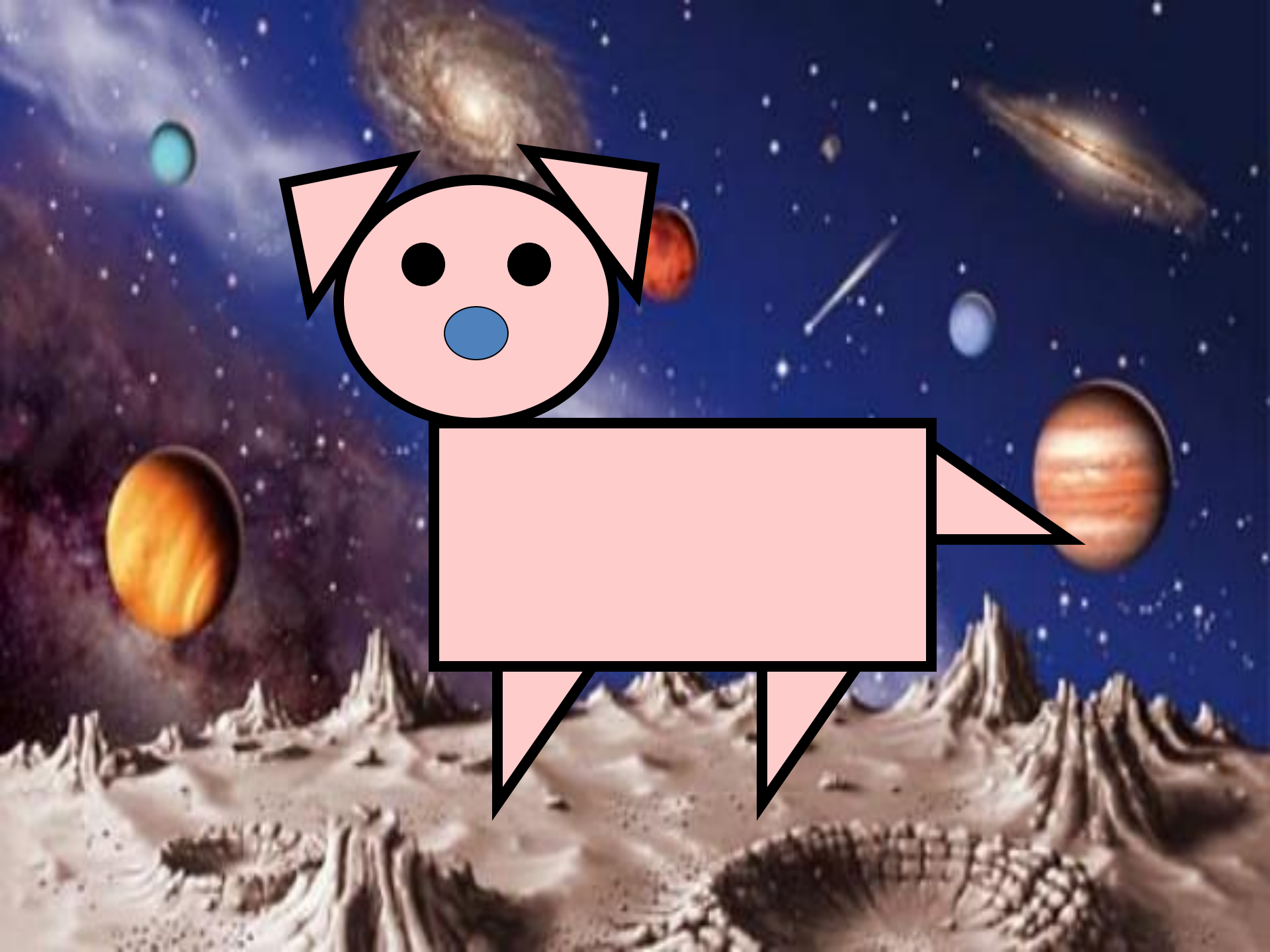
5  
2  
9  
4

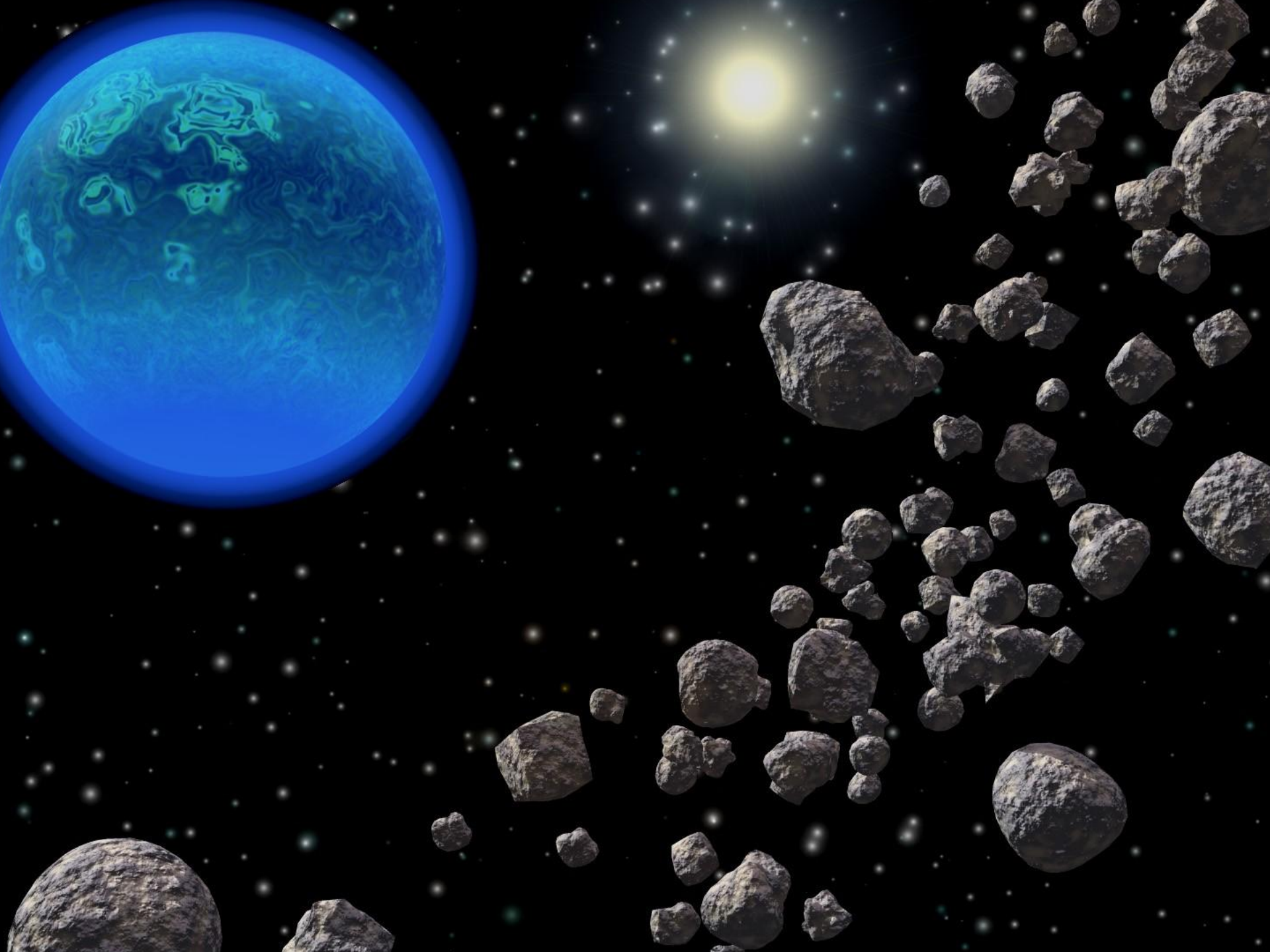
# Отдыхай-ка





# Геометрические фигуры

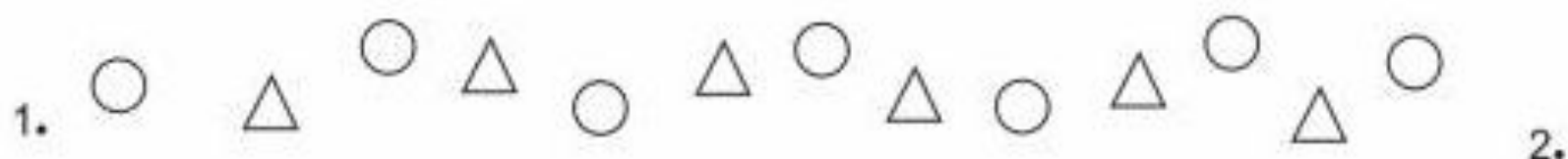




Проведи линию от точки 1 до точки 2 так, чтобы она проходила под квадратами и над кругами.



Проведи линию от точки 1 до точки 2 так, чтобы она проходила под треугольниками и через круги.



# Составляй-ка

