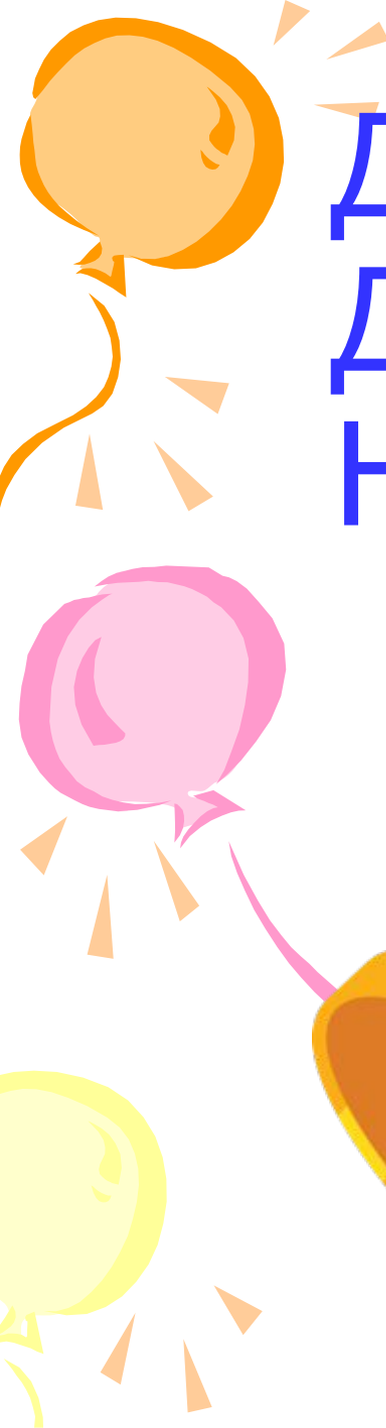
The background features several large, colorful, swirling lines in shades of orange, yellow, and pink. Interspersed among these swirls are numerous small, light-orange triangles pointing in various directions, creating a dynamic and festive atmosphere.

# **УРОК МАТЕМАТИКИ во 2 классе**

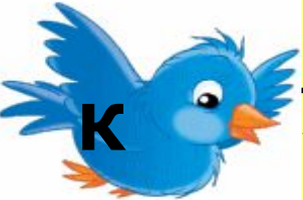
**Тема: Прямая. Луч.  
Отрезок.**

ДОЛГОЖДАННЫЙ  
ДАН ЗВОНОК,  
НАЧИНАЕТСЯ УРОК.



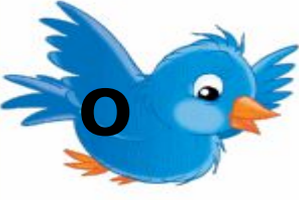
Расшифруйте слово, расположив результаты действий в порядке возрастания. Прочитав это слово, вы поймете в чье королевство мы сегодня отправимся.

$896 - 261$



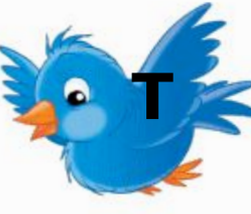
**К**

$700 - 260$

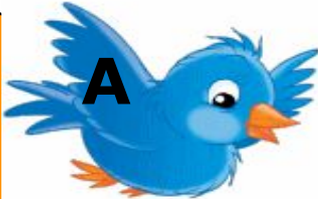


**О**

$544 - 512$



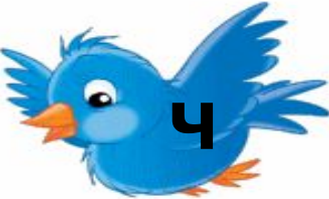
**Т**



**А**

 $314 + 430$

$418 + 170$



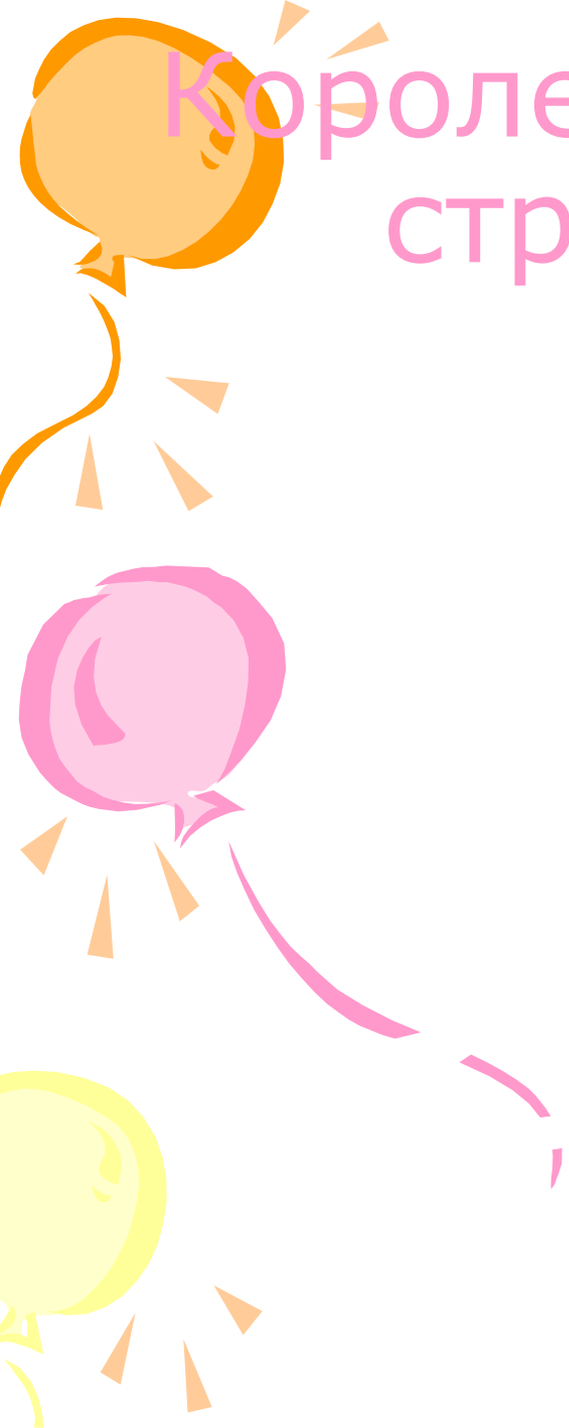
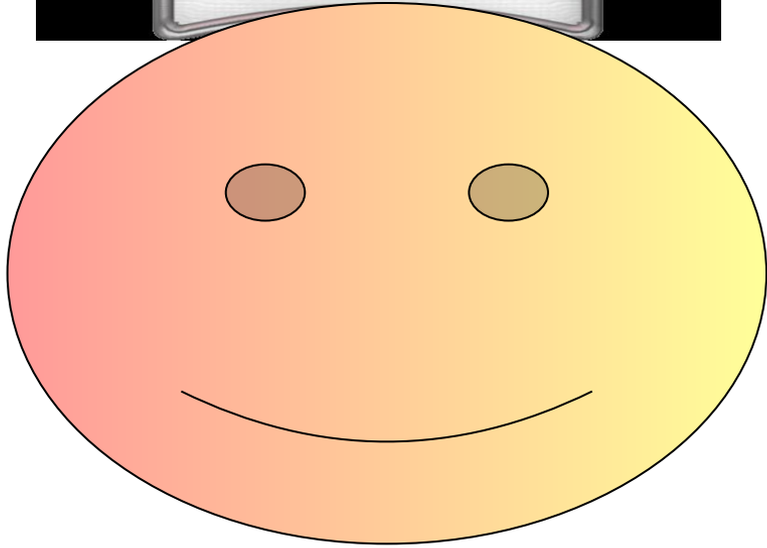
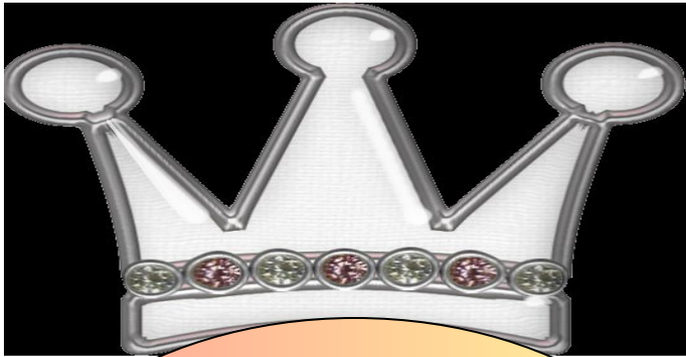
**Ч**

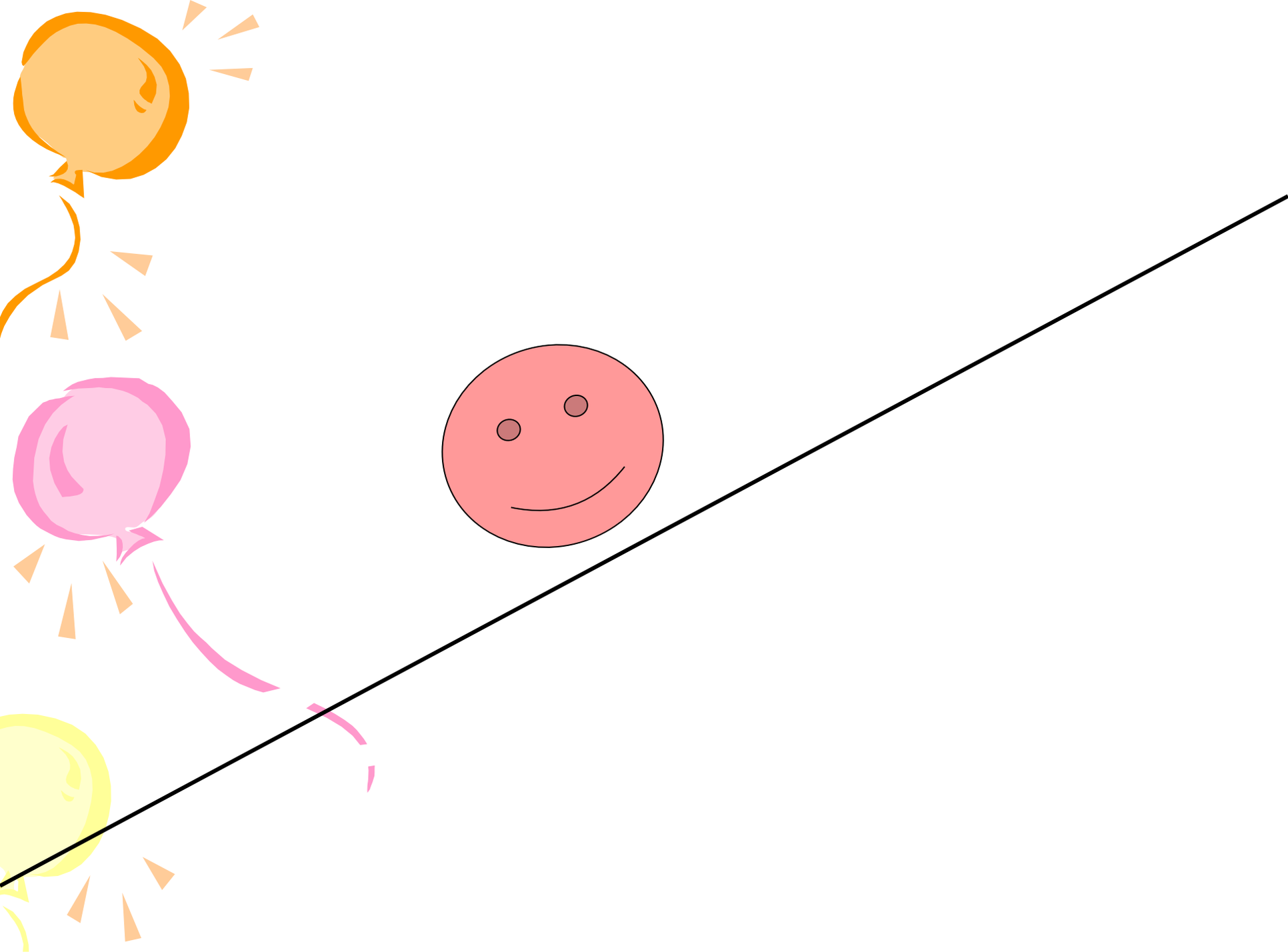
32	440	588	635	744

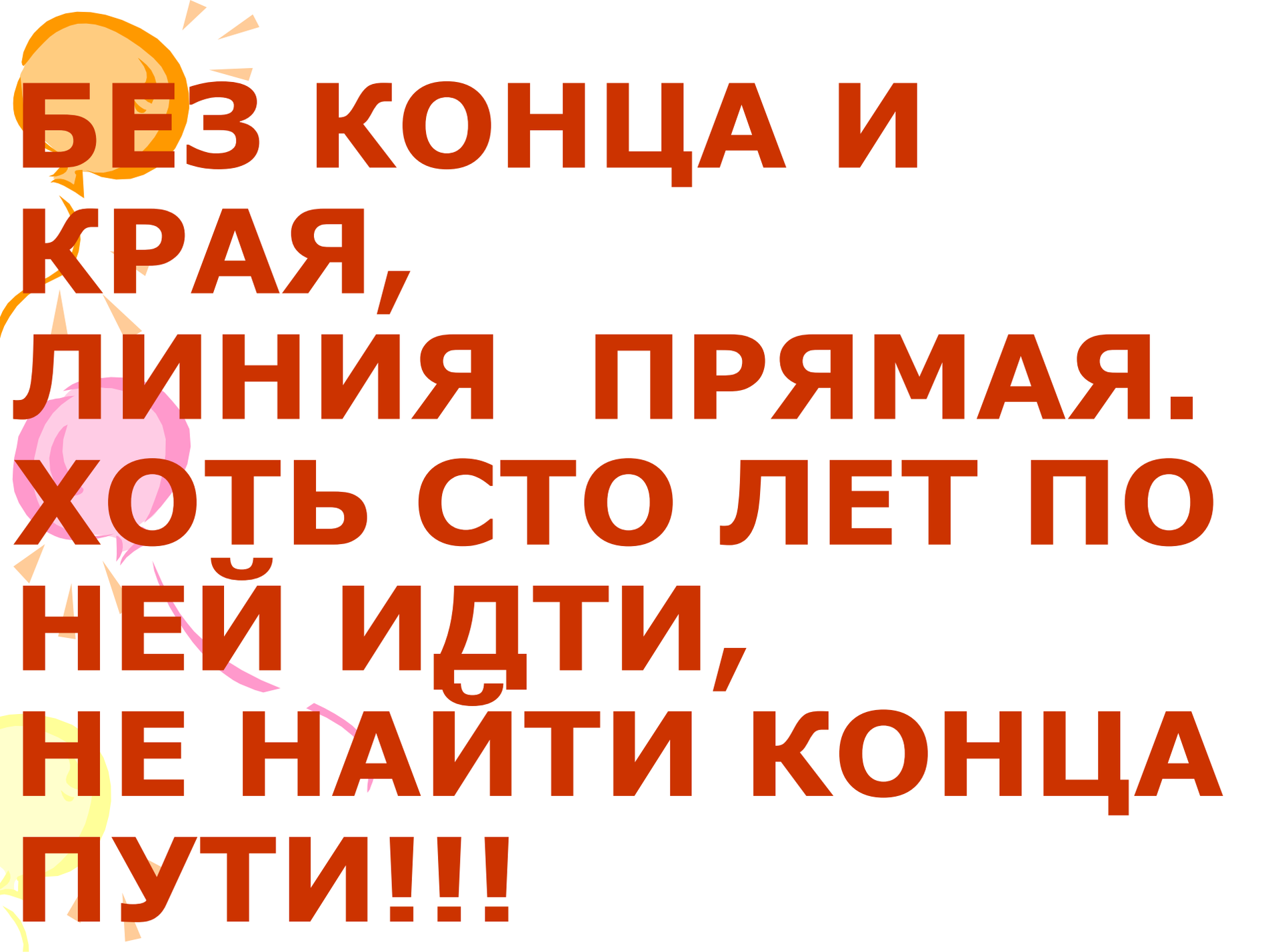


**МОЛОДЦЬ!!!!**

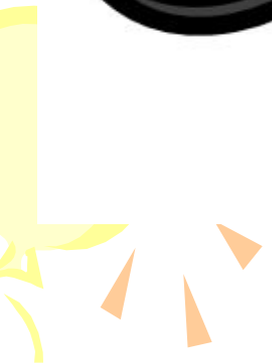
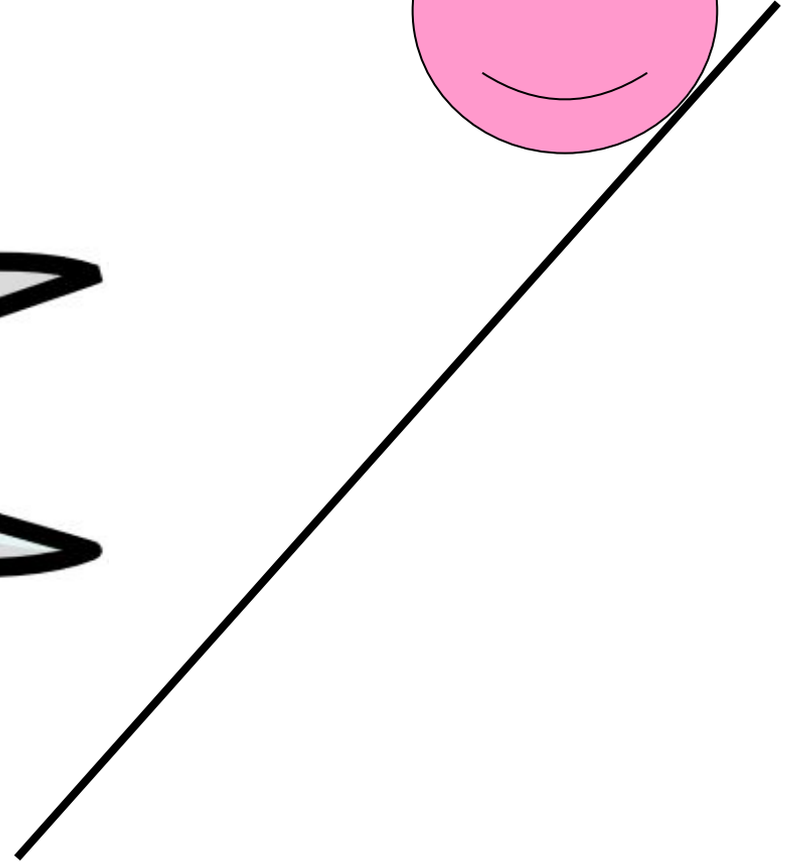
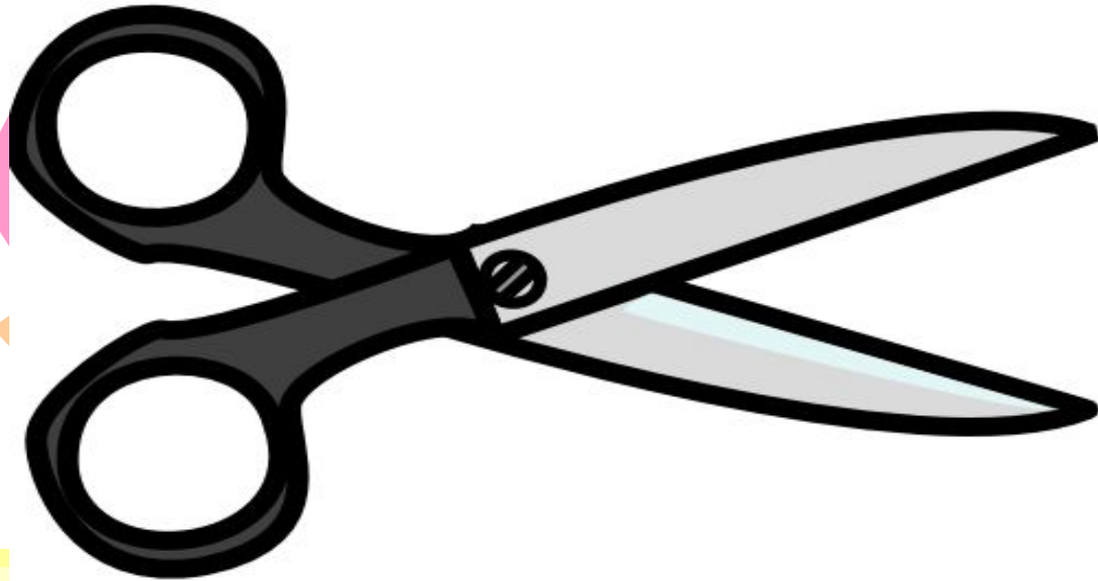
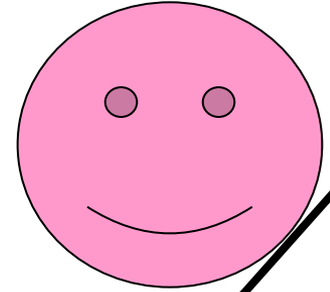
Королева точка – хозяйка  
страны Геометрии.

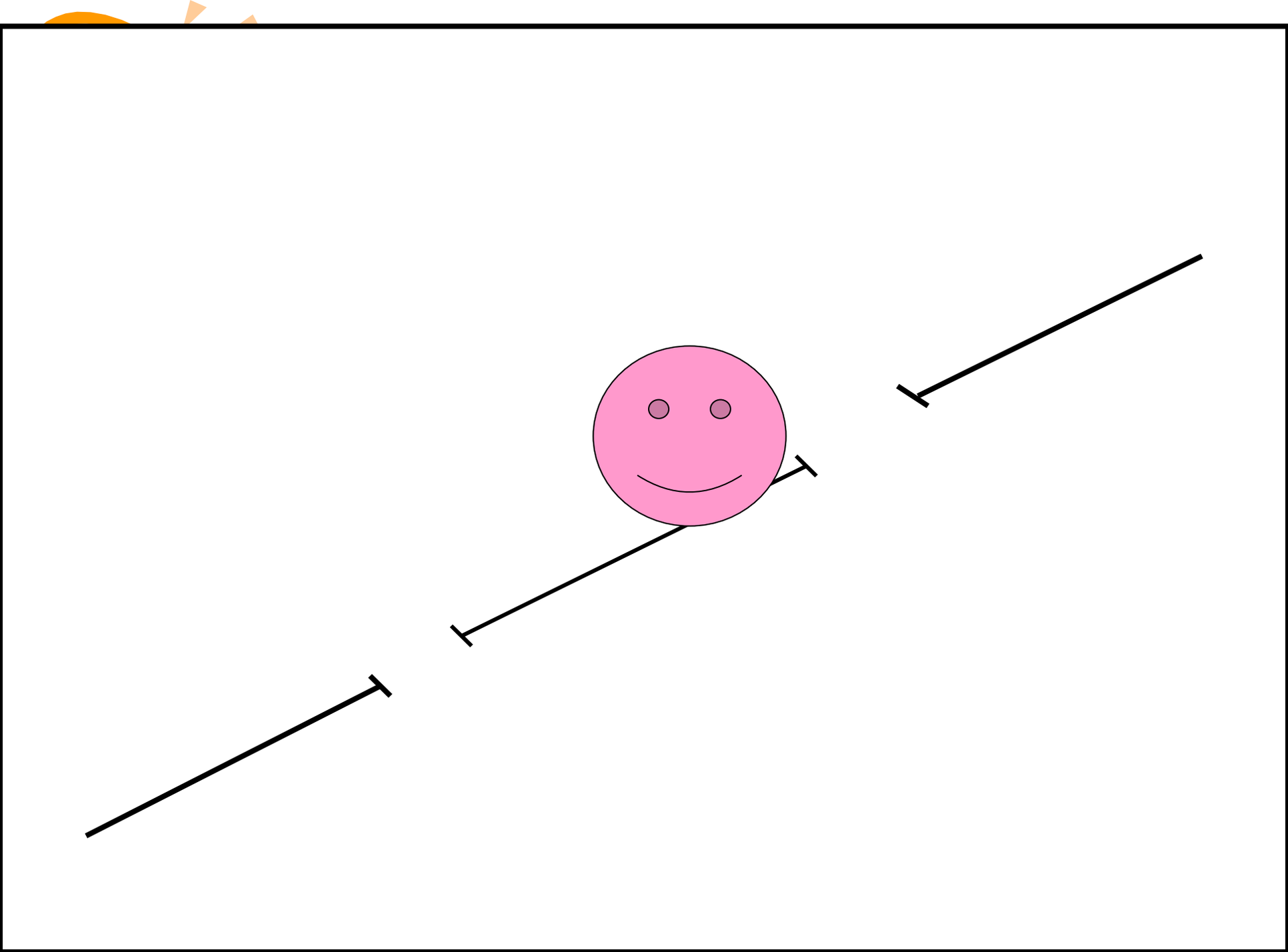


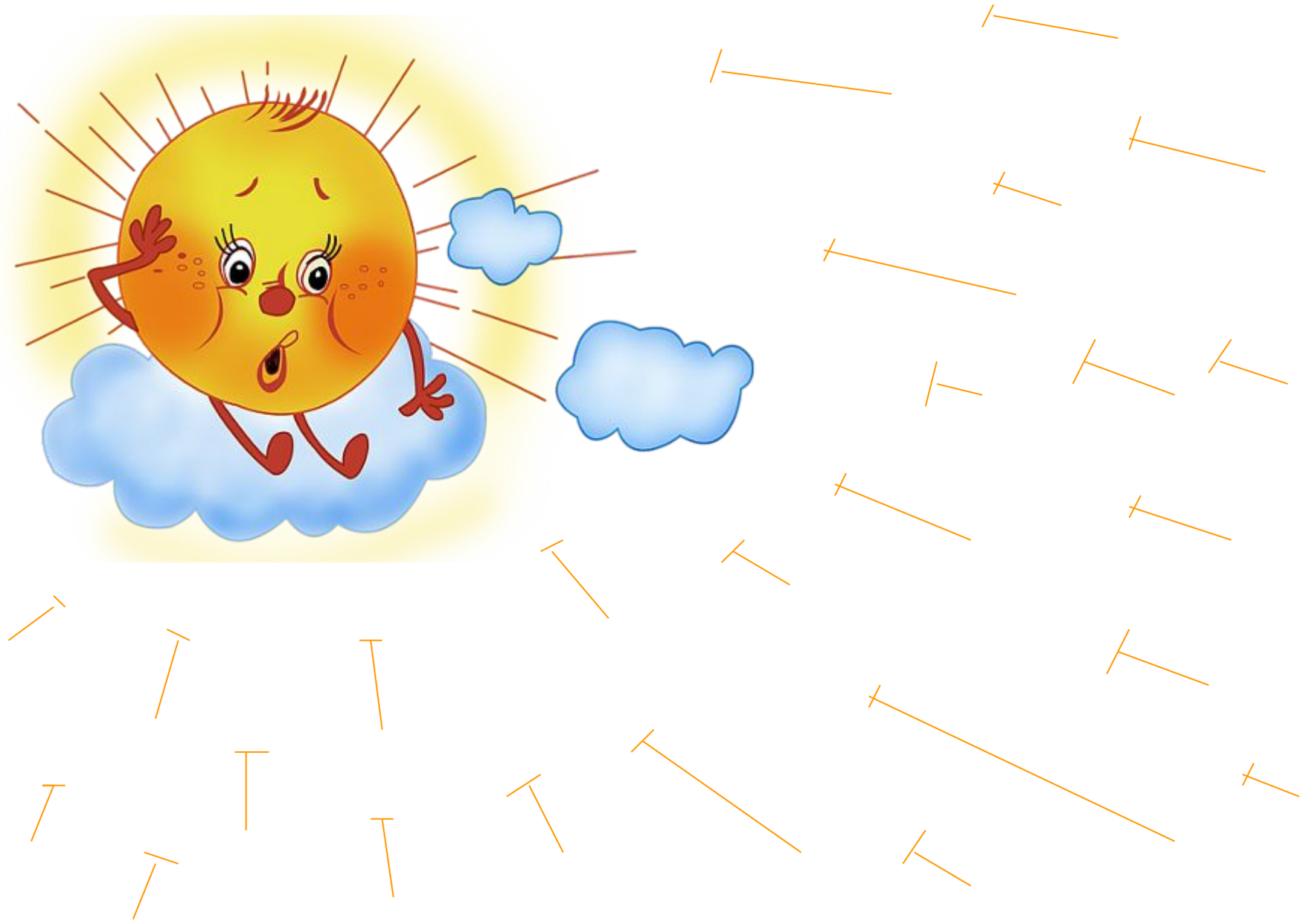
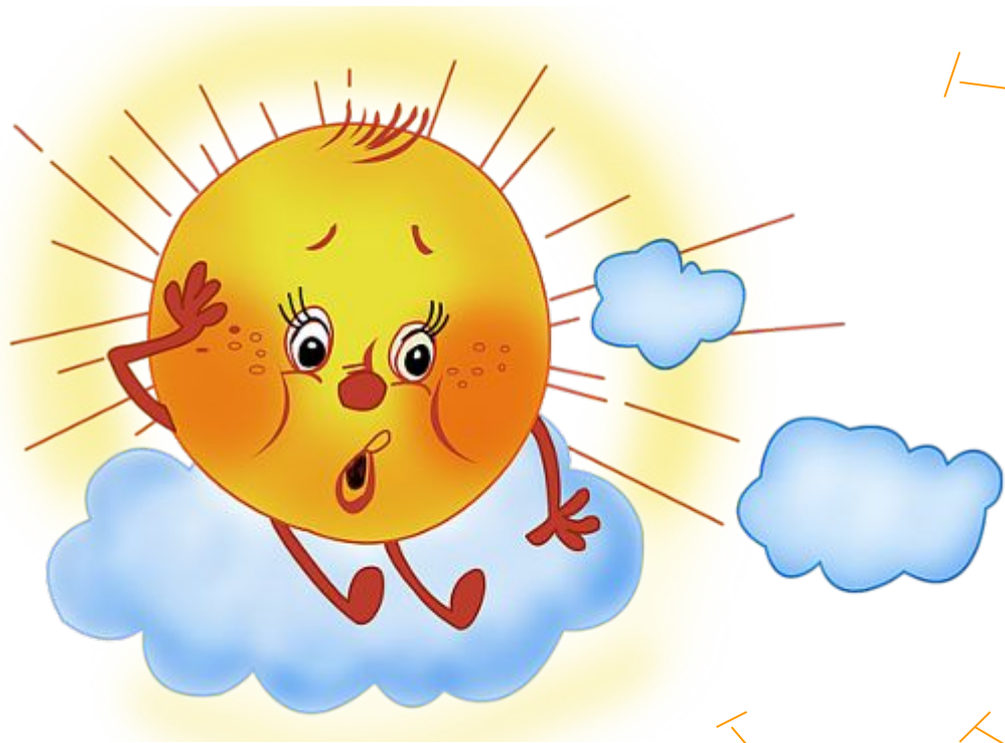


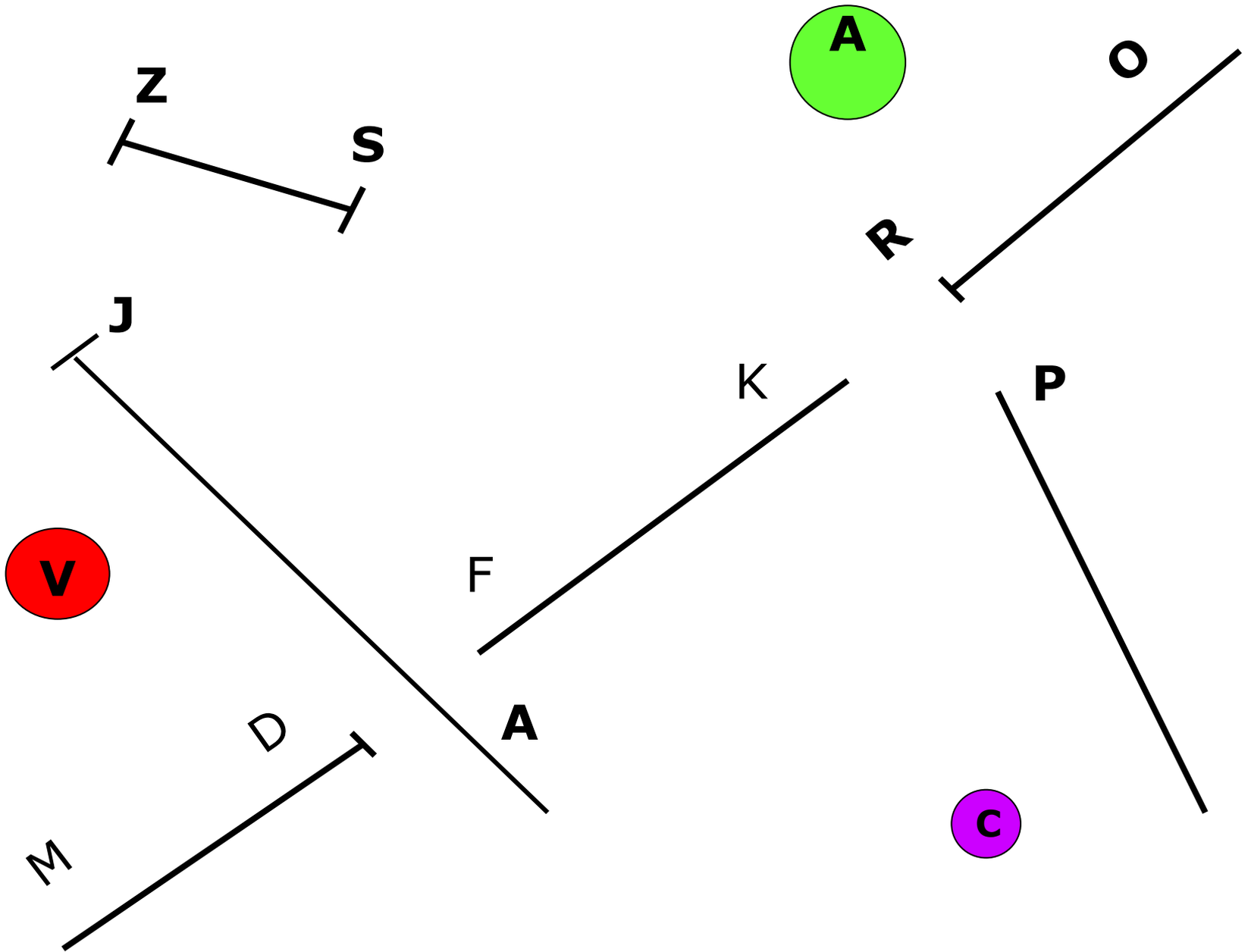
The background features several overlapping circles in shades of orange, pink, and yellow, with small triangular rays emanating from them, creating a bright, energetic feel.

**БЕЗ КОНЦА И  
КРАЯ,  
ЛИНИЯ ПРЯМАЯ.  
ХОТЬ СТО ЛЕТ ПО  
НЕЙ ИДТИ,  
НЕ НАЙТИ КОНЦА  
ПУТИ!!!**









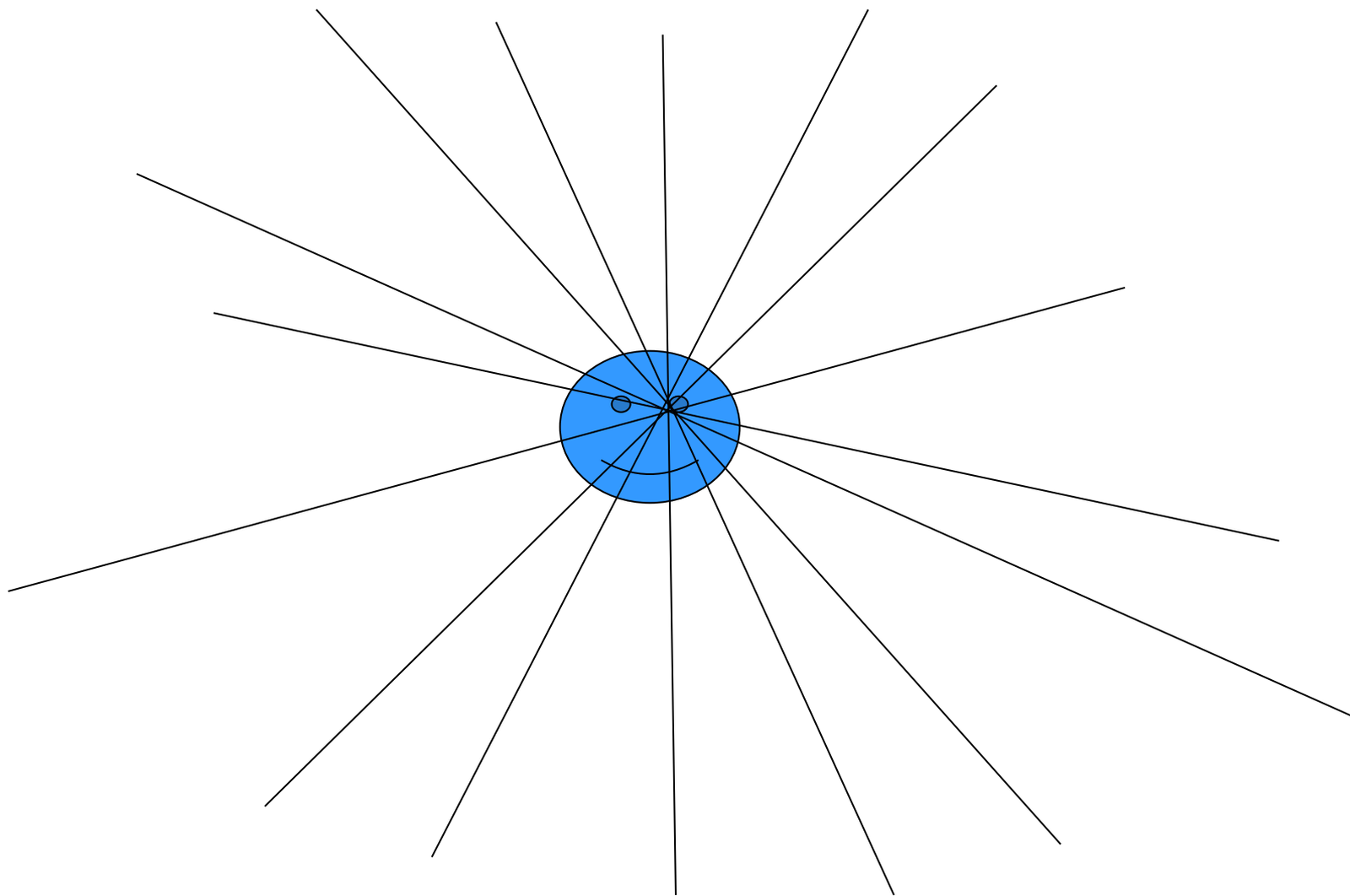


**МОЛОДЦЫ!!!**

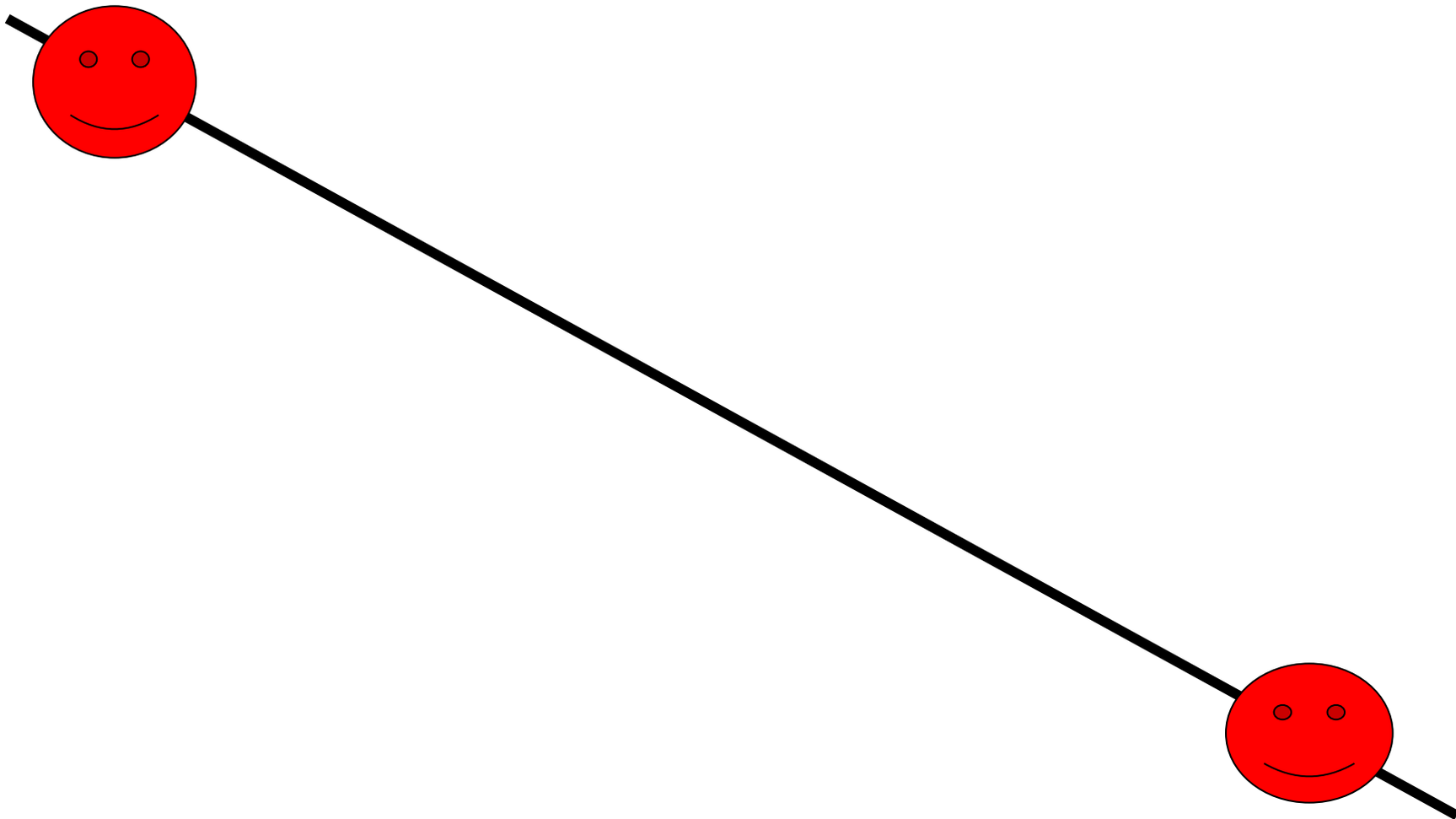
# ФИЗМИНУТКА



**Вывод:** Через одну точку можно провести сколько угодно линий.



Вывод: Через две точки можно провести только одну линию.



А теперь повторим

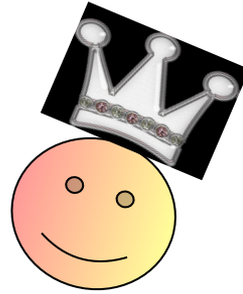


ПРЯМАЯ

ЛУЧ

ОТРЕЗОК

# ЧТО ВЫ УЗНАЛИ О КАЖДОЙ ИЗ ЭТИХ ФИГУР?



**ПРЯМАЯ** – НЕ ИМЕЕТ НИ НАЧАЛА, НИ КОНЦА, МЫ МОЖЕМ НАЧЕРТИТЬ ТОЛЬКО ЧАСТЬ ПРЯМОЙ, ТАК КАК ЕЁ МОЖНО ПРОДОЛЖИТЬ, ПРЯМУЮ ПРИНЯТО ОБОЗНАЧАТЬ ОДНОЙ ИЛИ ДВУМЯ БУКВАМИ.

**ЛУЧ** – ИМЕЕТ НАЧАЛО, НО НЕ ИМЕЕТ КОНЦА, ЕГО МОЖНО ПРОДОЛЖИТЬ ТОЛЬКО В ОДНУ СТОРОНУ.

**ОТРЕЗОК** – ИМЕЕТ НАЧАЛО И КОНЕЦ, ЕГО НЕЛЬЗЯ ПРОДОЛЖИТЬ.

НУ ВОТ И ВСЕ.  
МОЛОДЦЫ!!!

