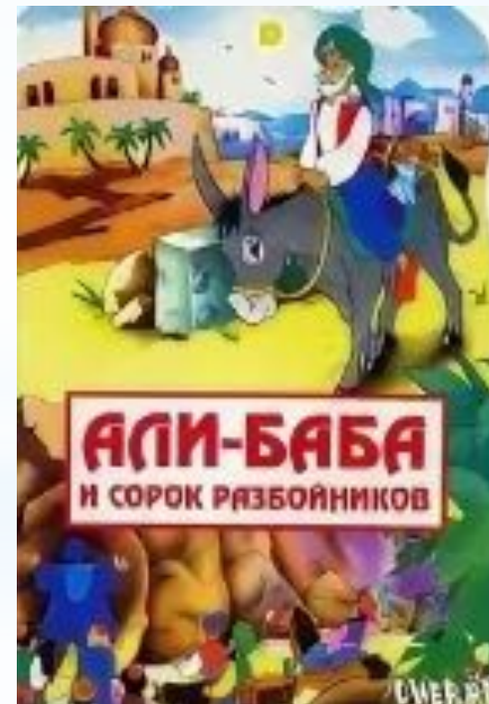
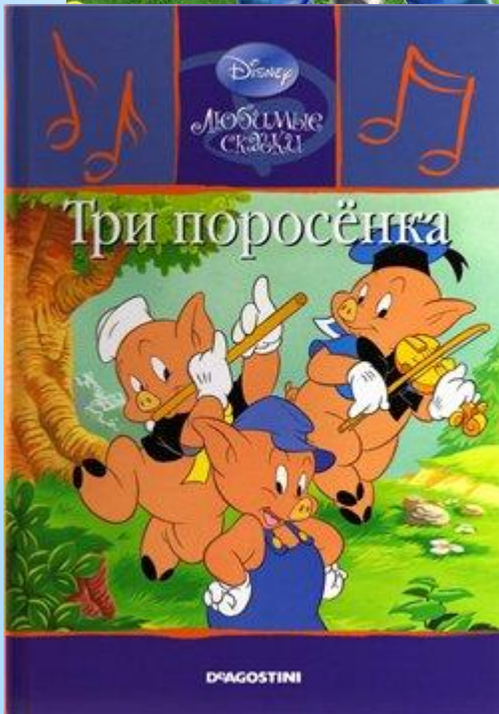
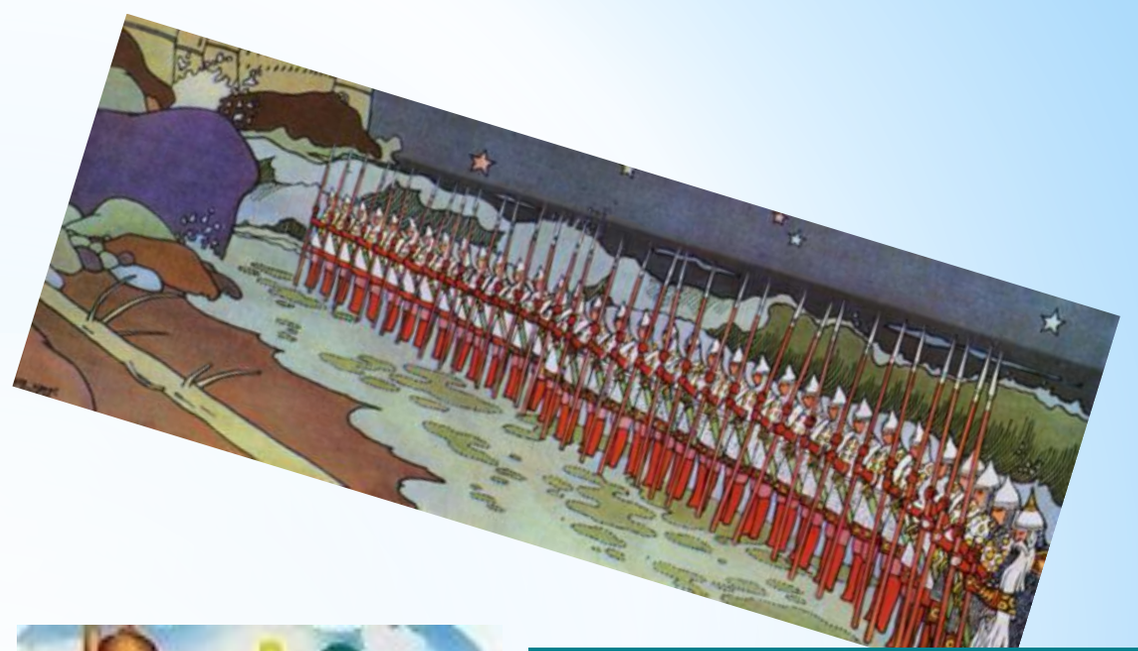


# ВОЛК И СЕМЕРО КОЗЛЯТ





**\* «Ум сугубо  
математический будет  
правильно работать,  
только если ему заранее  
известны все  
определения и начала, в  
противном случае он  
сбивается с толку и  
становится  
невыносимым, ибо  
правильно работает  
лишь на основе четко  
сформулированных  
начал.»  
Блез Паскаль**

# Тема: "Почему нельзя делить на ноль?"

Цель: Ответить на вопрос: «Почему нельзя делить на ноль?».

## Задачи:

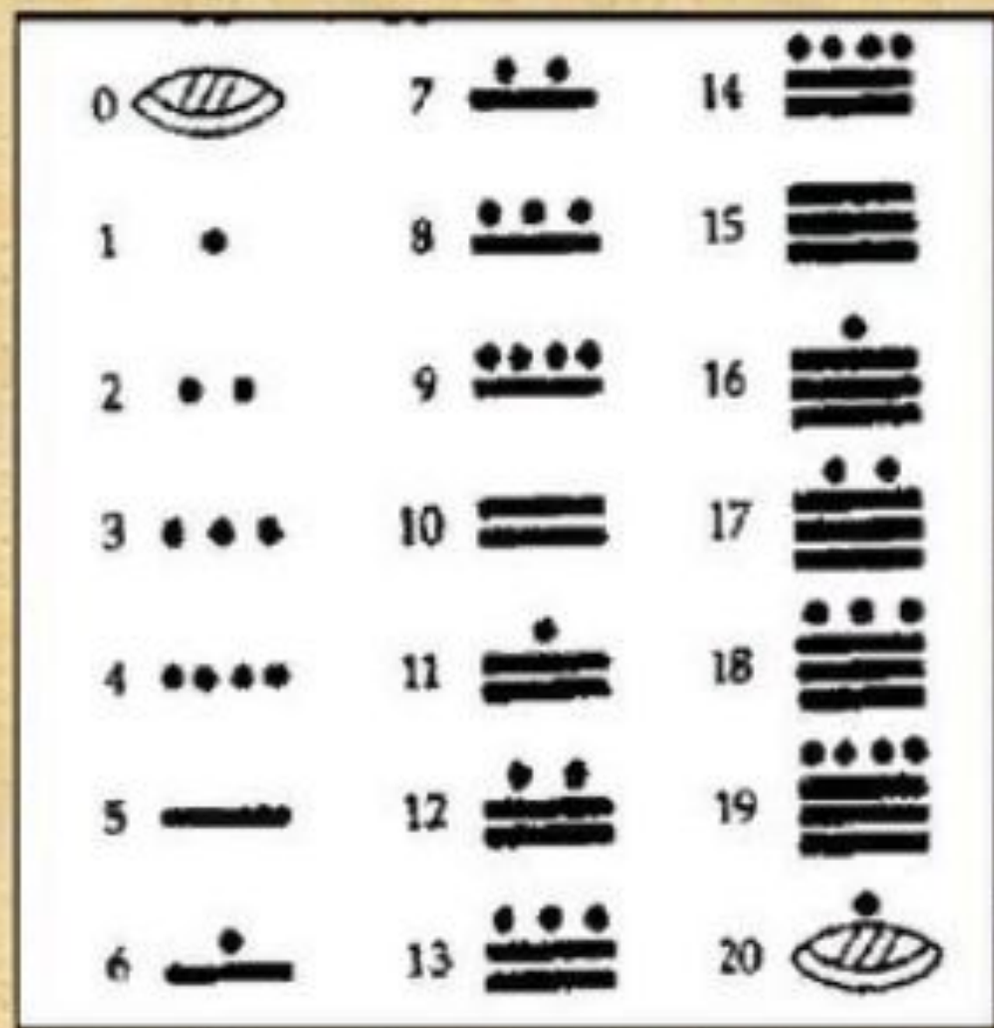
- Изучить литературу, дающую ответ на поставленный вопрос
- На основе полученных данных, попытаться самому ответить на данный вопрос
- По возможности, провести какой-либо эксперимент, связанный с моей темой
- Сделать выводы.

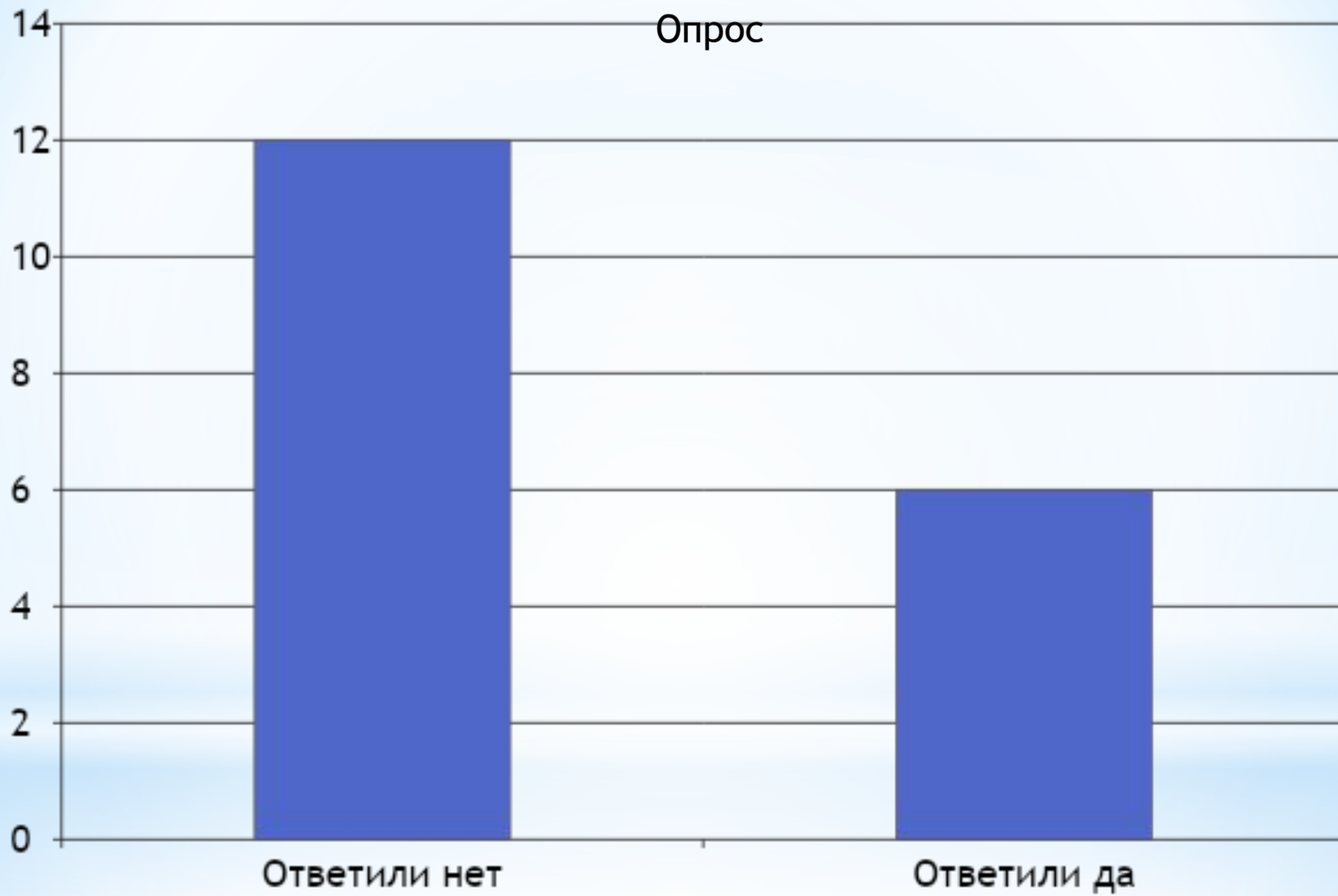
Гипотеза: делить на ноль нельзя, потому что само число 0 ничему не равно.

Майя пользовались цифрами двух типов:

простой основывался  
на точках и черточках:

более сложный — на глифах,  
гротескных лицах













**На ноль делить нельзя,  
так как в таком случае  
выражение не будет  
иметь смысла**



**Спасибо за внимание**