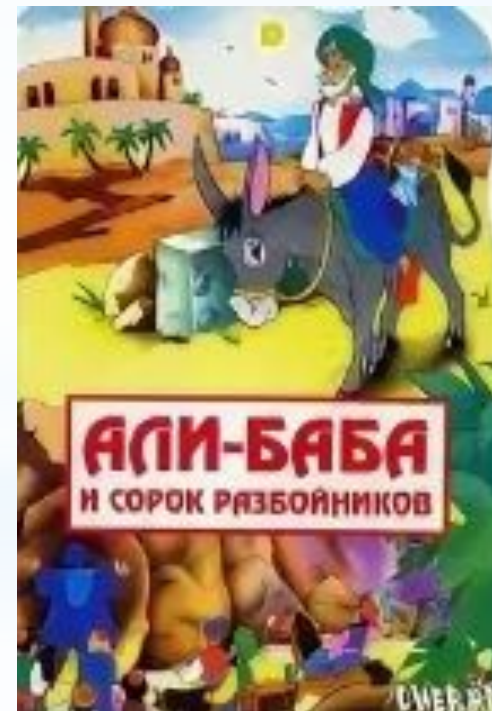
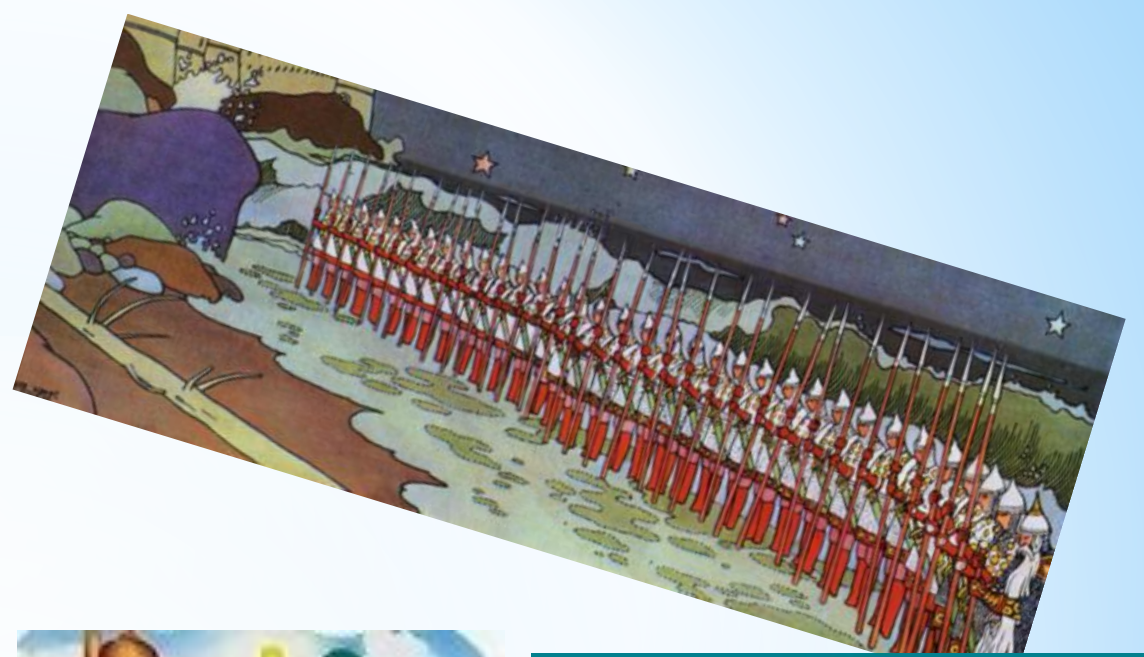


ВОЛК И СЕМЕРО КОЗЛЯТ





*** «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:

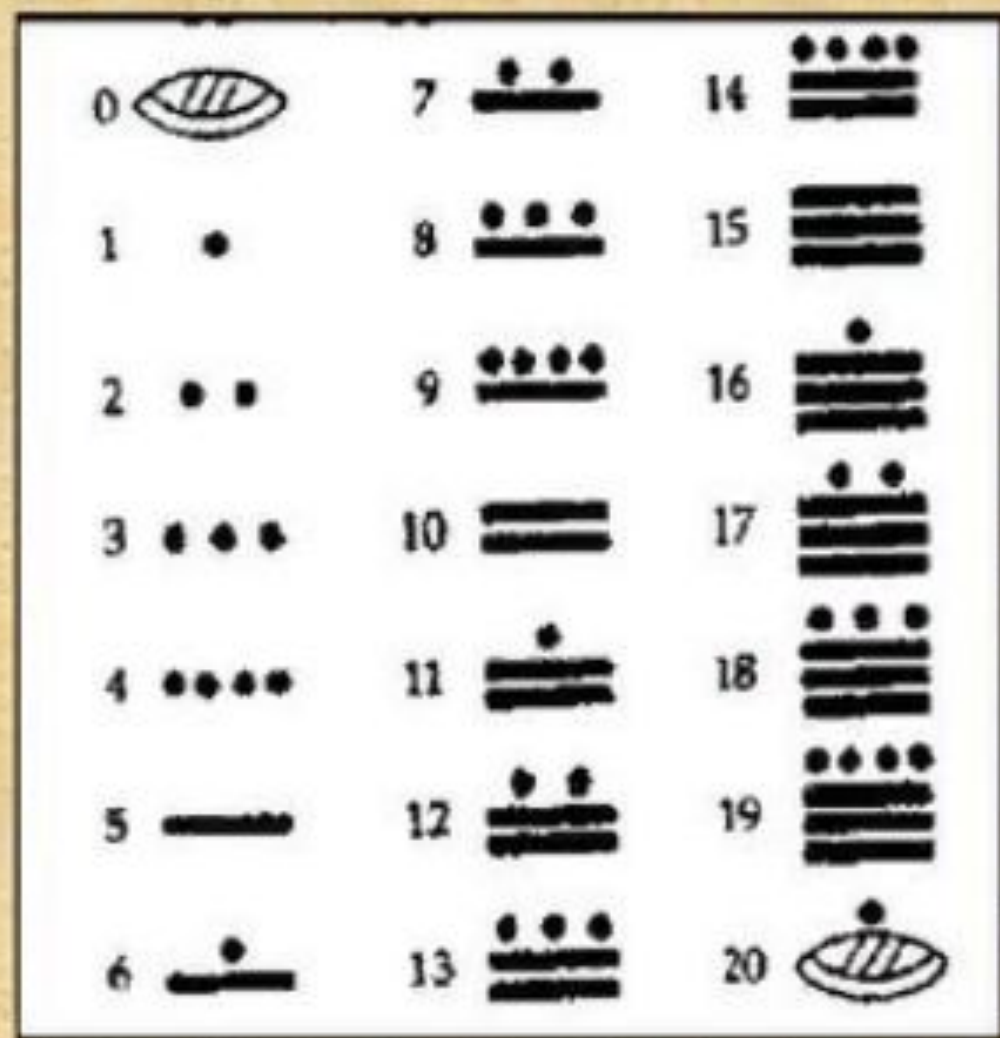
- Изучить литературу, дающую ответ на поставленный вопрос
- На основе полученных данных, попытаться самому ответить на данный вопрос
- По возможности, провести какой-либо эксперимент, связанный с моей темой
- Сделать выводы.

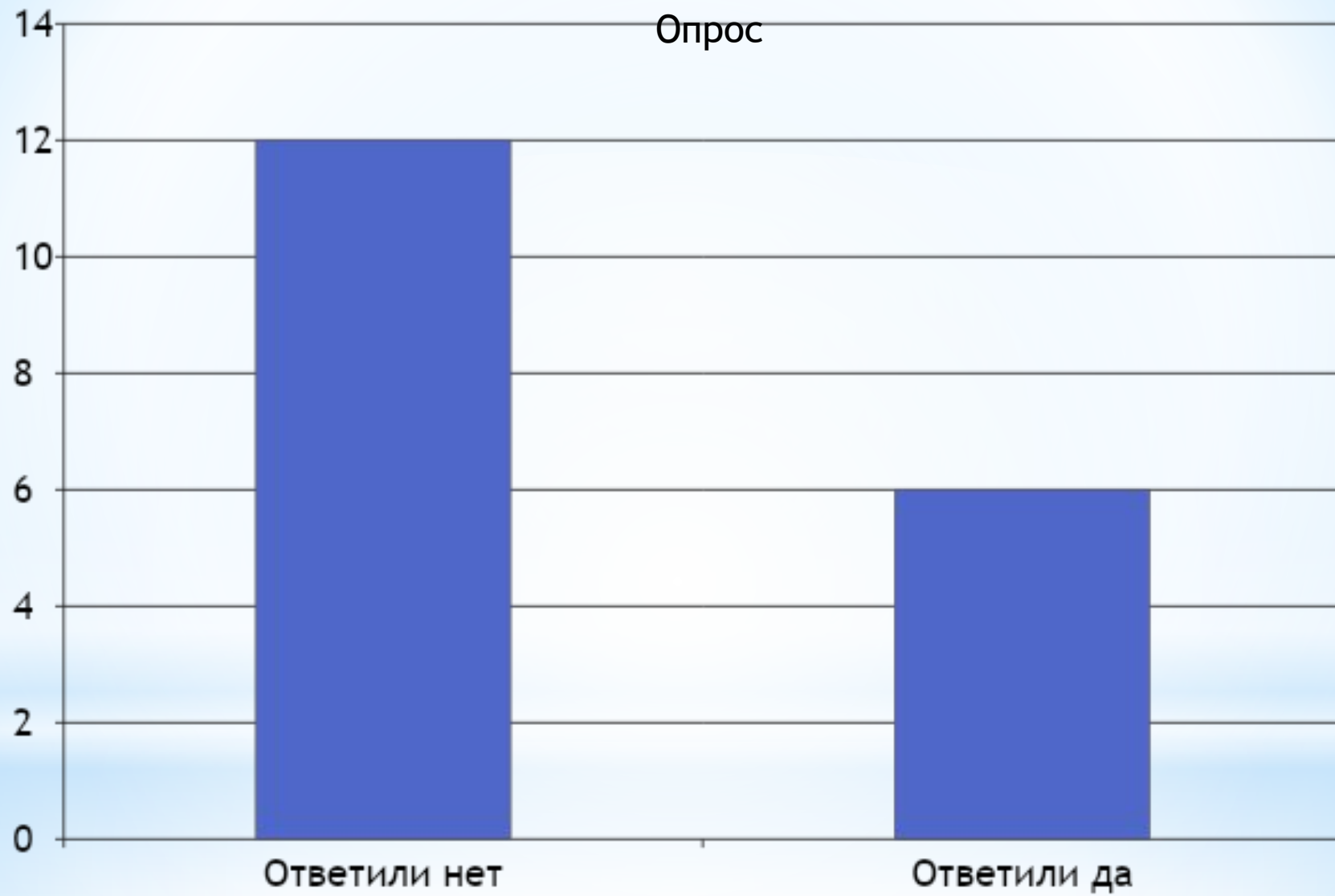
Гипотеза: делить на ноль нельзя, потому что само число 0 ничему не равно.

Майя пользовались цифрами двух типов:

простой основывался
на точках и черточках:

более сложный — на глифах,
гротескных лицах

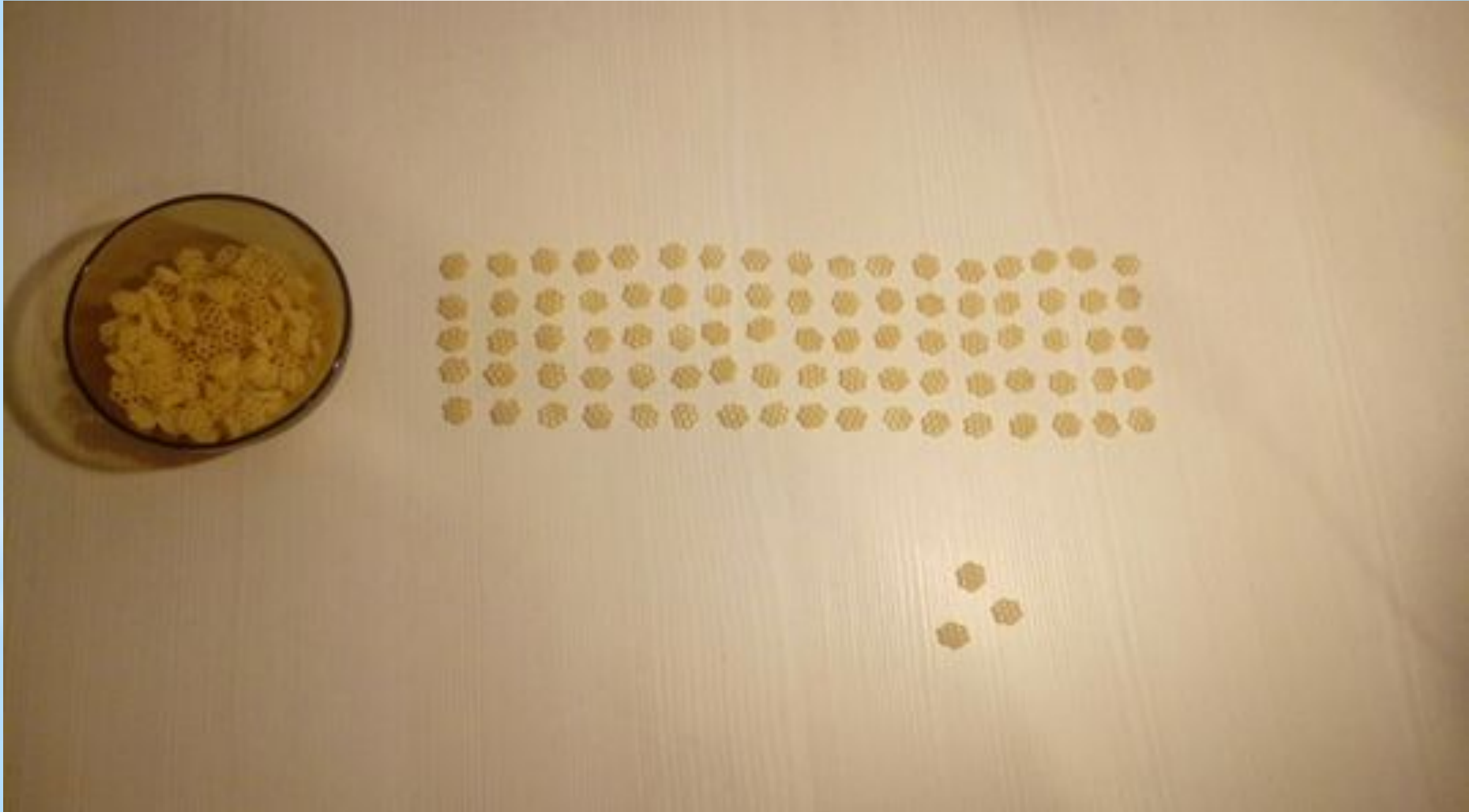












**На ноль делить нельзя,
так как в таком случае
выражение не будет
иметь смысла**



Спасибо за внимание