

*** Проект на тему
«Математические
Сказки»»**

Ученицы 3 класса А Кищенко Ульяны
лицея №590 г. Санкт-Петербурга
Руководитель Байкова Елена Борисовна

«Сказка про богатырей и лошадей»



В одном царстве жил царь Филимон.



Как-то раз вернулись его богатыри с победой.

И царь решил наградить каждого богатыря

наделом земли. Однако Филимон не знал,

сколько воинов вернулось с поля боя. Царь

послал своего советника выяснить это.

**Богатыри были на конюшне и ухаживали
за своими лошадьми. Дверь в конюшню
была заперта, и только ноги мог
рассмотреть советник.**



Он насчитал всего 66 ног.



**Советник знал, что количество лошадей
было равно количеству богатырей.**



Зная это, он быстро сосчитал, сколько богатырей было на конюшне.



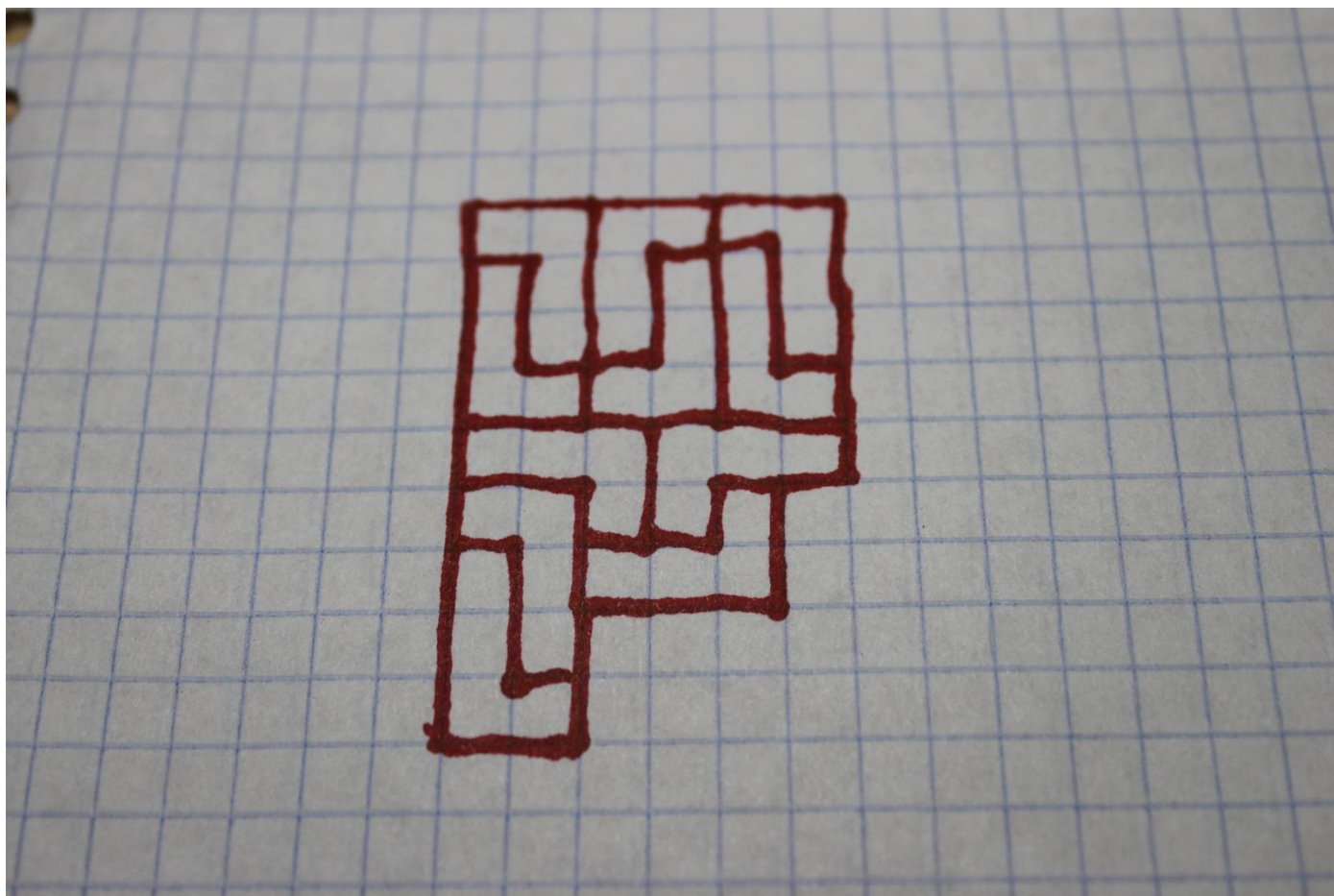
У советника получилось 11 богатырей.

Как он это

$$66 : (2 + 4) = 11$$

**Царь Филимон велел поделить поле справа
от дворца на 11 одинаковых по площади и
форме наделов.**





**Богатыри были очень довольны подарком.
И поклялись и дальше служить верой и
правдой царю.**



Конец