

Тайна игральных кубиков

Быков И.Н., ФГБОУ Колледж Росрезерва

Когда-то очень давно философ Гераклит сказал, что «вечность – есть дитя, играющее костями». Весь ход развития человеческой цивилизации во многом подтверждает его слова.

С возникновения игры в кости, находились игроки, стремившиеся понять ее законы. А в средние века им на помощь пришла наука, причем в лице таких выдающихся умов, как Джераломо Кардано и Галилео Галилей.

Цель проекта: выяснить, какая сумма чаще выпадает при бросании разного количества игральных костей.

Задачи:

1. Поставить эксперимент с разным количеством игральных костей.
2. Рассчитать результат для разного числа игральных костей.
3. Установить зависимость результата от количества игральных костей.

В своей работе я узнал тайну игральных костей. Она лежит на поверхности самих игральных костей.

«___» _____ 20__ г. _____