

Análise de Existência de Fraude nos Sorteios da Mega Sena

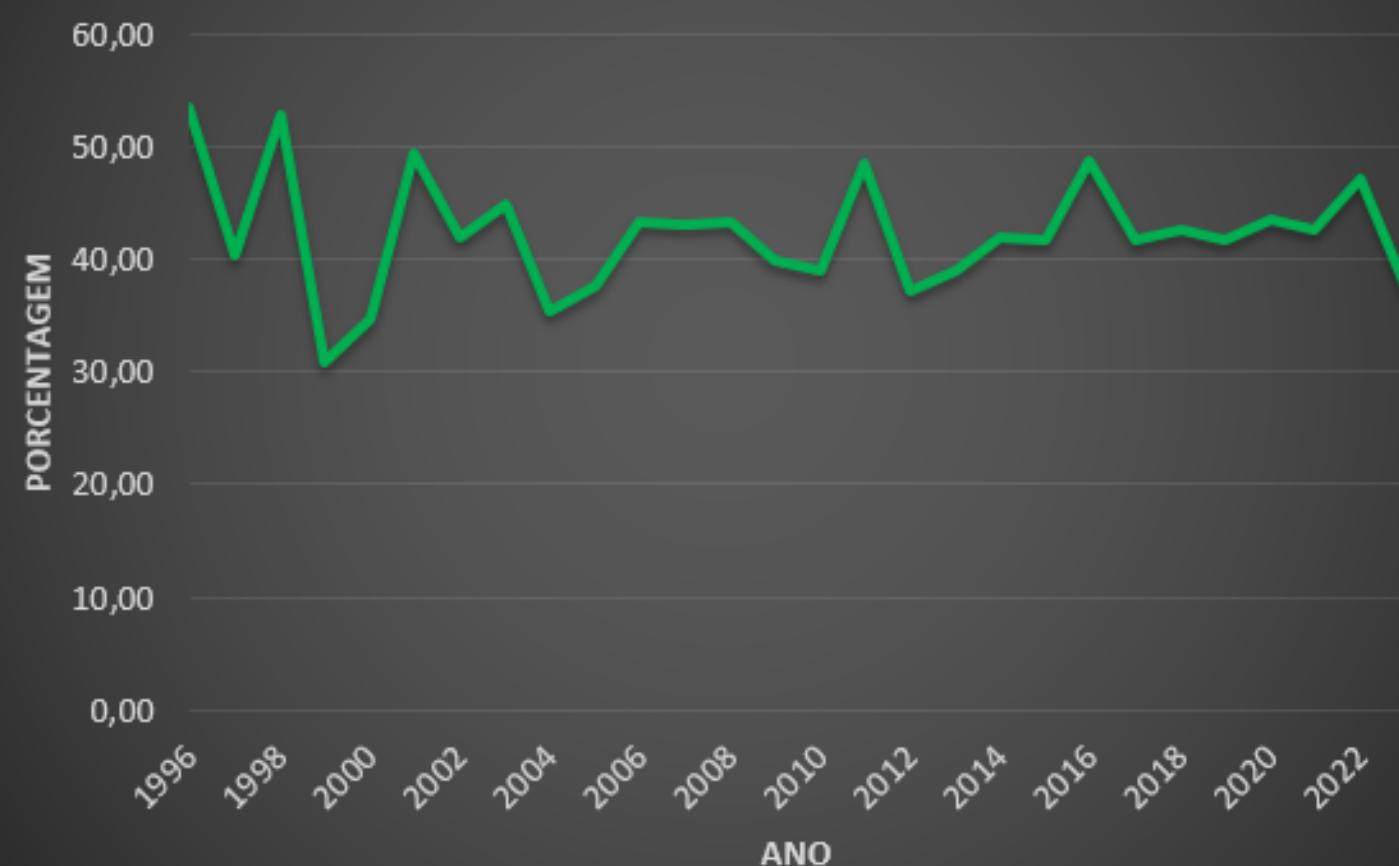
Foram analisados os dados de todos os sorteios disponíveis na internet, de março de 1996 a setembro de 2023, totalizando 2638 sorteios.

Com o uso de código Python, foi analisado em quantos sorteios haviam números consecutivos.

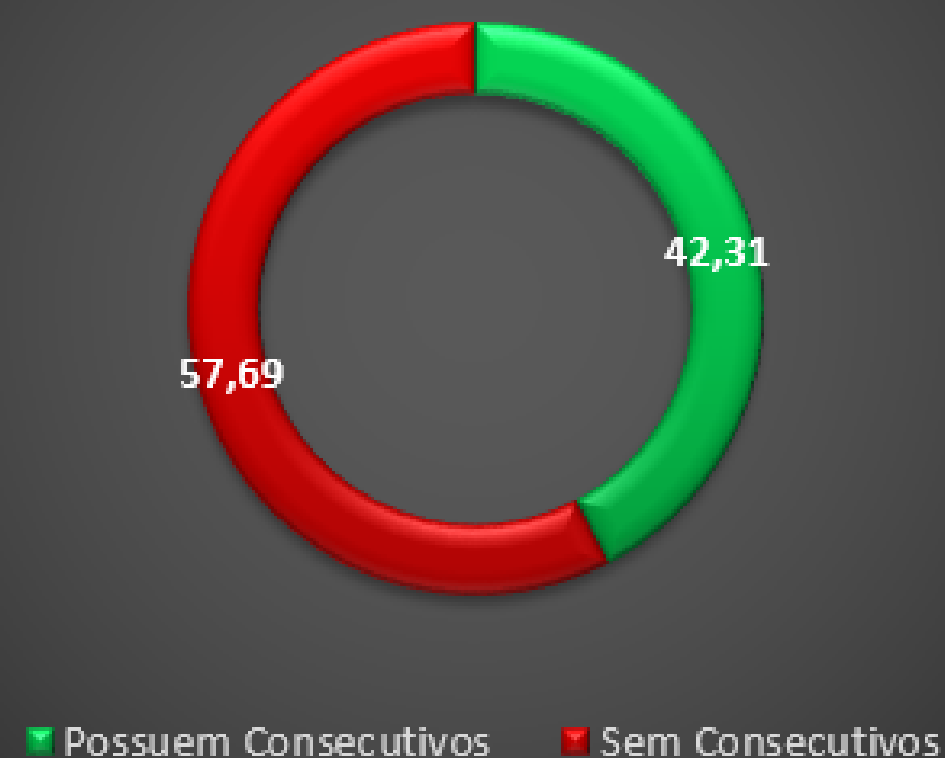
Após isso, comparou-se o resultado com a probabilidade matemática de existir um par de números consecutivos em um sorteio da Mega Sena.

Os resultados demonstram não haver fraude.

Porcentagem de Resultados com Consecutivos



Total



Probabilidade matemática:

