

Angol-Magyar matek szótár, 1. előadás

- gambling = szerencsejáték
- gambler = szerencsejátékos
- ruin = tönkremenés
- fortune = vagyon
- initial = kezdeti
- claim = állítás
- turn = forduló
- round = forduló
- solve = megold
- fair coin toss = szabályos érmédobás
- sequence = sorozat
- random variable = valószínűségi változó
- law of total probability = teljes valószínűség tétele
- column = oszlop
- row = sor
- transition matrix = átmenetmátrix
- transpose = transzponált
- n 'th power of matrix = mátrix n -edik hatványa
- eigenvalue = sajátérték
- root = gyök
- eigenvector = sajátvektor