* Piszę backend w pythonie, a frontend w ...
* Aplikacja desktopowa
* Matematyka w wersji praktycznej, a najbardziej emocjonująca oczywiście jest w kasynach i grach hazardowych. (inspiracja „21”)
* Blackjack przeciw krupierowi– gra karciana, gdzie jest element losowy, ale gracz ma duży wpływ na wynik, a brydż miał zbyt wiele czynników dodatkowych wpływających na wynik
* Podobnie jak i w innych grach, w Blackjacku kasyno ma nieznaczną matematyczną przewagę nad graczem, zwykle w wysokości kilku procent. Przewaga ta zależy od dokładnych zasad gry w danym kasynie i od strategii gracza.
* Jak słyszymy o matematyce w grach hazardowych, to pierwsze sceny to raczej Kac Vegas lub wstęp do Matrixa
* Często nowe wynalazki, twierdzenia, itp, biorą początek z odpowiedniego pytania dlaczego, czemu, co by było gdyby,   
  Nie ma głupich pytań,  
  Dziecięca ciekowość
* Gdyby -> <https://www.youtube.com/watch?v=4htCnGZLPvw>
* Wszystko jest trudne, nim stanie się łatwe -> <https://forum.zadania.info/viewtopic.php?f=37&t=15882>
* *Ciekawość, to pierwszy stopień do piekła lub pracy inżynierskiej.*
* Kto pyta nie błądzi za Darwinem a kto błądzi ten pyta ->  
  <https://www.youtube.com/watch?v=8MqQYs2Z9XU&index=5&list=PLc03oO9Q5XNYeOZnuLf8RUHZCH3qqp6BG>