

Tato diplomová práce se zabývá otevřeným problémem skládání obdélníků.
Je možné naskládat obdélníky rozměrů $1/n \times 1/(n+1)$ do jednotkového čtverce?
Cílem práce je podrobná analýza tohoto problému a s ním spojeného algoritmu.
Pozornost bude zaměřena hlavně na implementaci tohoto algoritmu a na studii jeho fungování.