アルゴリズムとデータ構造 問題 1 のプログラム実装の考え方 学籍番号 21115 氏名 土肥 海斗 提出日 2024 年 7 月 31 日

考え方

(1) 教科書の考え方に基づいてハノイの塔を実装した.

工夫した点

(1) 再帰的に関数を呼び出し移動させている. 移動回数を数えるための変数をポインタで渡したこと.

注意点

(1) 引数にポインタを用いているので関数内での処理に注意すること.