

#### 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.