

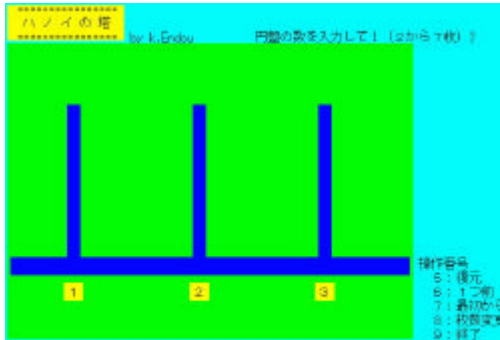


できるだけ少ない回数で
円盤を移動するには

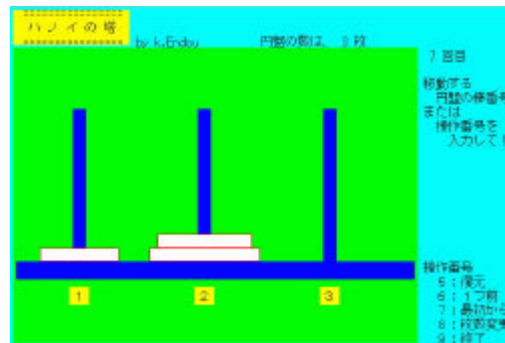
51050 ハノイの塔

1つの塔につまれている円盤(2枚から
7枚)を、他の塔にできるだけ少ない回
数で移動する組み合わせを実際に動かし
ながら見つけることができるソフトであ
る。

初期画面

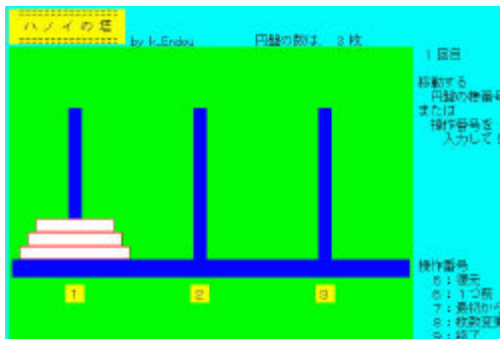


移動させたい円盤の番号を入力し、次
に移動先の塔番号を入力する。

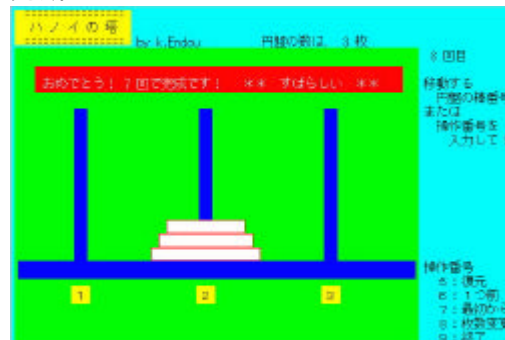


円盤の数を入力する。

(例は3)



完成



- 円盤をどのように他の塔に移したらよ
いか考えさせる。

2枚からスタートし、できたら順
番に枚数を増やしていく。

ポイント

円盤の枚数を増やし、移動できる最少回数の規則性に気づかせたい。