ナッツ・ソーティング

ゲームデザイン:加藤香流

プレイ人数:2人用/プレイ時間:30分/対象年齢:8歳以上

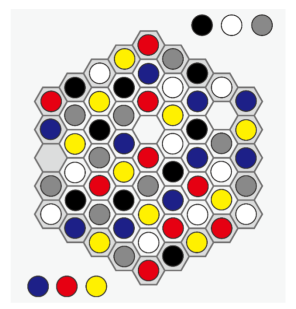
ナッツ・ソーティングは、ナッツ類を表す6色のコマをなるべく効率的に削除していくゲームです。手番プレイヤーは自分の担当する色のコマを動かすか、コマのグループを削除することができますが、それが相手の手助けにならないように注意しなくてはいけません。

セットアップ

- 1.1辺5~クスの六角形ボードを使用します。まず一方のプレイヤーは、ボードに6色のコマ10個ずつをランダムに配置します(1マス空白になります)。
- 2. コマの色は赤・青・黄の組と、黒・白・灰の組で分かれます。配置しなかった方のプレイヤーは、自分の担当する色の組を選ぶか、先手を取るかのどちらかを選ぶことができます(先手を取った場合、配置した方のプレイヤーが自分の色の組を選びます)。
- 3. 後手になったプレイヤーは、自分の担当するコマと相手の担当するコマを1つずつ選びボードから削除します (ボードの空白マスは3つになります)。-図1

定義

グループは、互いに隣り合っている同色のコマのまとまりを指します。グループのサイズは、そのグループに含まれるコマの総数です。



(図1) セットアップの例。ボード外のコマは互いの担当色 を示すために置かれています。

ゲームプレイ

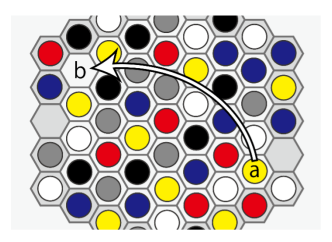
先手になったプレイヤーからはじめ、交互に手番を行います。手番では以下のアクションのどちらか一つを行います。パスはできません。

移動

自分の色のコマのいずれか1つを、そのコマと同一直線上にある空きマスに向かって任意の距離を移動させます。間にあるコマや空きマスは飛び越えることができます。ただし、移動後のコマは移動前よりも大きいグループに属していなければいけません。-図2

・採取

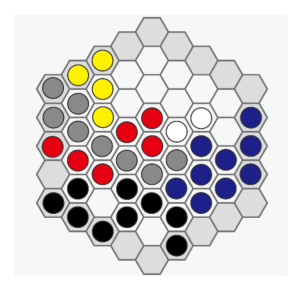
自分のすべてのグループのうち、いずれか一つをボードから削除します。ただしある色のコマすべてをボードからなくすことはできません。



(図2) 移動の例。a の黄色のコマがb の位置に移動すると、このコマを含む黄色いコマのグループのサイズは1から3に増加する。

ゲームの終了

自分の担当する3色のコマが、色ごとにそれぞれ1つのグループになったプレイヤーが勝利します。



(図3) 黒-白-灰のプレイヤーの勝利

© 2024 Kanare Kato