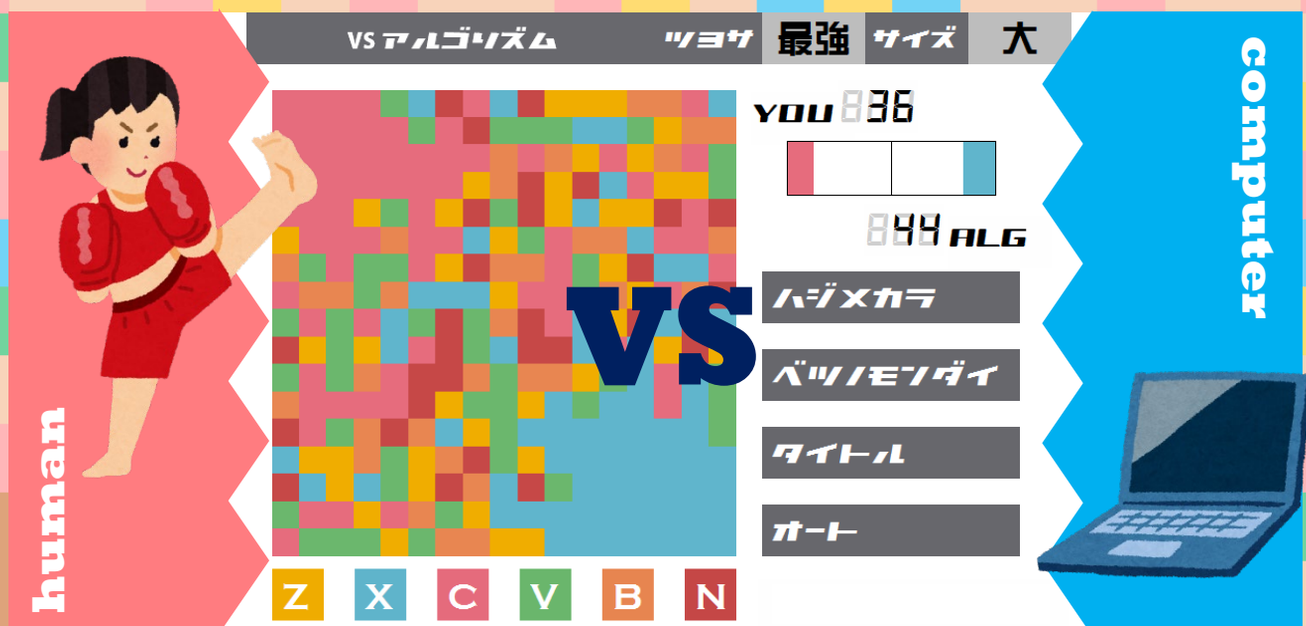


# アルゴリズムの知られざるチカラ

君は最強のアルゴリズムに勝てるか! ?



## ◇研究目的

1. 効率の良いアルゴリズムの開発
2. 実用的アルゴリズムの開発
3. 脳の計算原理のモデル解析

## ◇展示内容

アルゴリズムと陣取り合戦!

電子情報システム・応物系  
2号館(D12) 4階 402号室

43



周・鈴木(顕)研究室 アルゴリズム論