

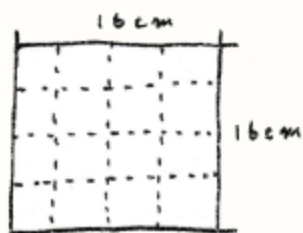
# 平面ルービックキューブ

## 用意するもの

黒画用紙（16cm×16cm）、はさみ、のり、鉛筆  
8色の色紙（3cmの正方形に切り、4枚使用）、

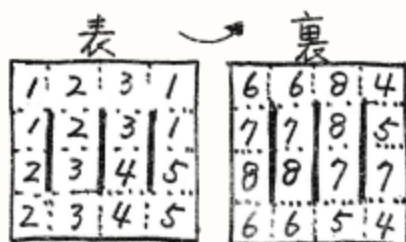
## 作り方

①



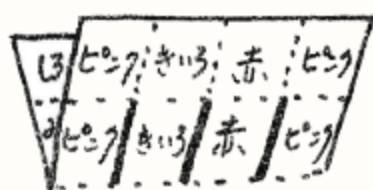
①黒画用紙をタテに半分に折り、さらに半分に折る。  
開いて逆方向に半分に折り、さらに半分に折る。  
開くと一辺が4cmの正方形が16個できる。

②



②黒画用紙のマスに番号を書く。  
（同じ辺が表裏の上になるよう、横方向に裏返す）

③



③図と同じ番号の所に、同色の色紙を真ん中に貼る。  
1にはピンク、2黄色、3赤、4白、5緑、  
6むらさき、7水色、8黄緑  
④太線の部分だけ切り込みを入れる

〔遊び方〕 同色が同面に4つ揃うように工夫して折りたたみ、一つの面が一色にできれば成功

## ルービックキューブ難易度表

	難易度	色
1	★	むらさき
2	★	ピンク
3	★ ★	赤
4	★ ★	黄
5	★ ★ ★	白
6	★ ★ ★ ★	黄緑
7	★ ★ ★ ★	水色
8	★ ★ ★ ★ ★	緑