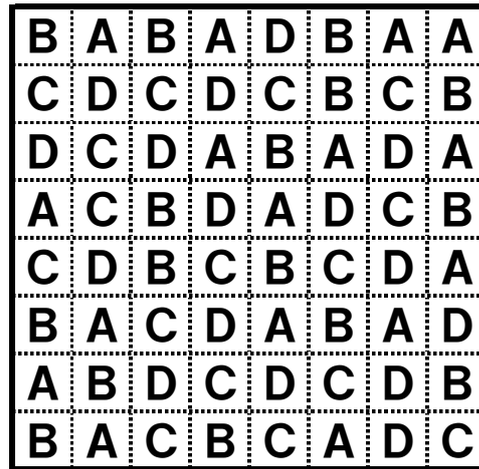
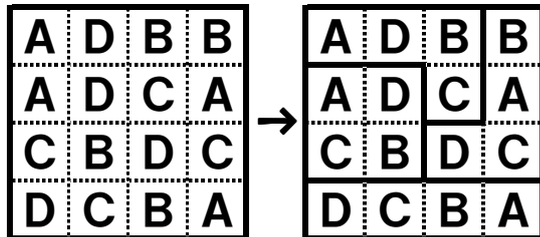


## 1. ブロック分割

点線上に線をひき、A・B・C・Dが1つずつ入るブロックに分割してください。



## 2. クロスマツス

すべての計算式が成り立つように、四角に1~9の数字を1つずつ入れてください。

$$\begin{array}{r} \square \times \square + \square = 18 \\ \times \quad + \quad \div \\ \square \times \square - \square = 71 \\ \div \quad - \quad \times \\ \square \div \square + \square = 7 \\ = \quad = \quad = \\ 3 \quad 12 \quad 20 \end{array}$$

## 3. 一方通行迷路

左上から右下まで、すべての矢印を通るルートを見つけてください。  
太線と一度通ったマスは通れません。  
矢印は逆方向からは入れません。  
矢印では曲がらずに必ず直進します。

