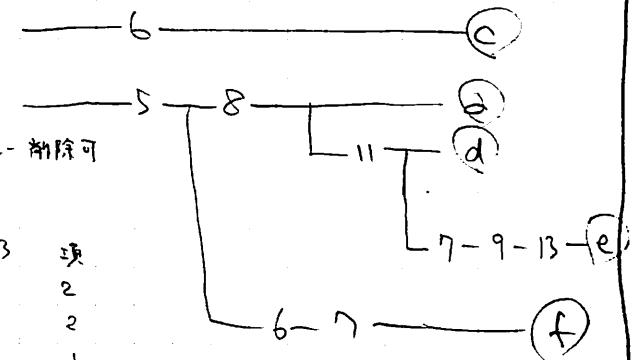
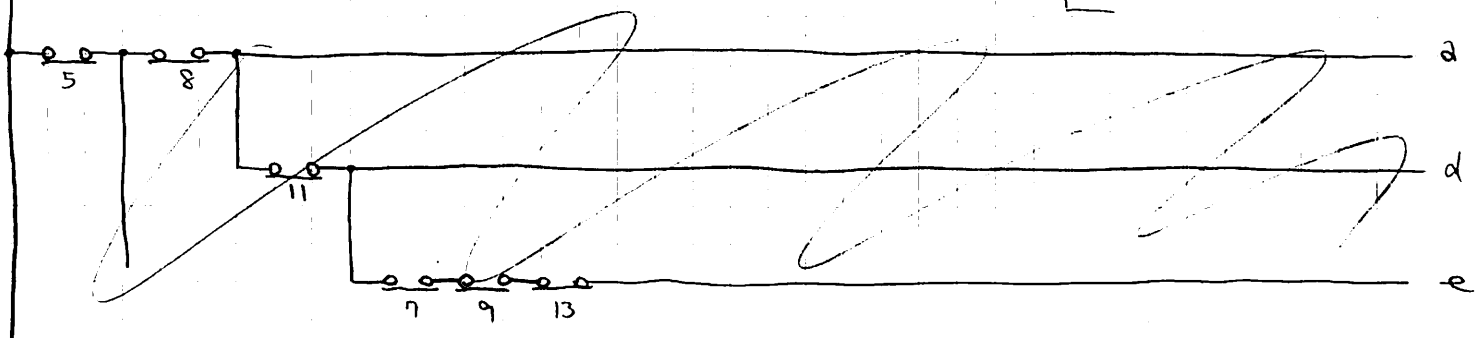


加1- 図 発想の原点?

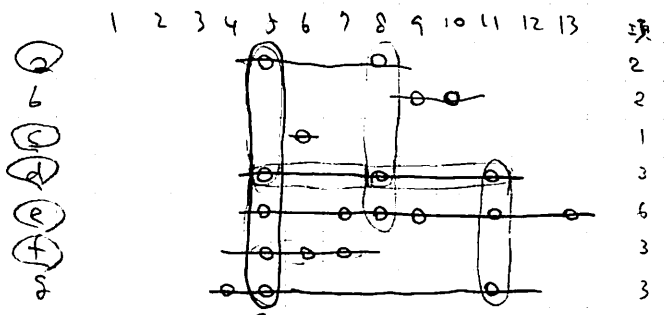
共通接点と和比2:2 - 12:12 - 5



2A.



1204L- 削除可  
↓

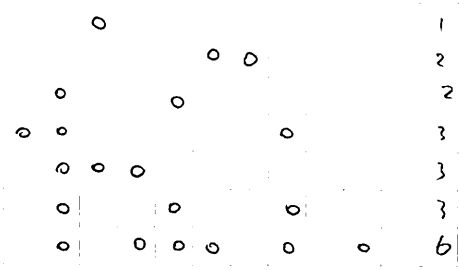


- 6
- 6
- 6
- 6
- 6
- 6

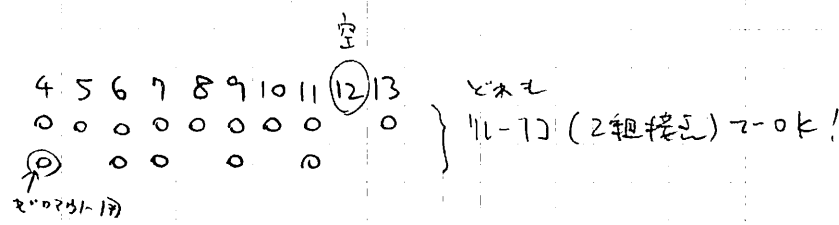
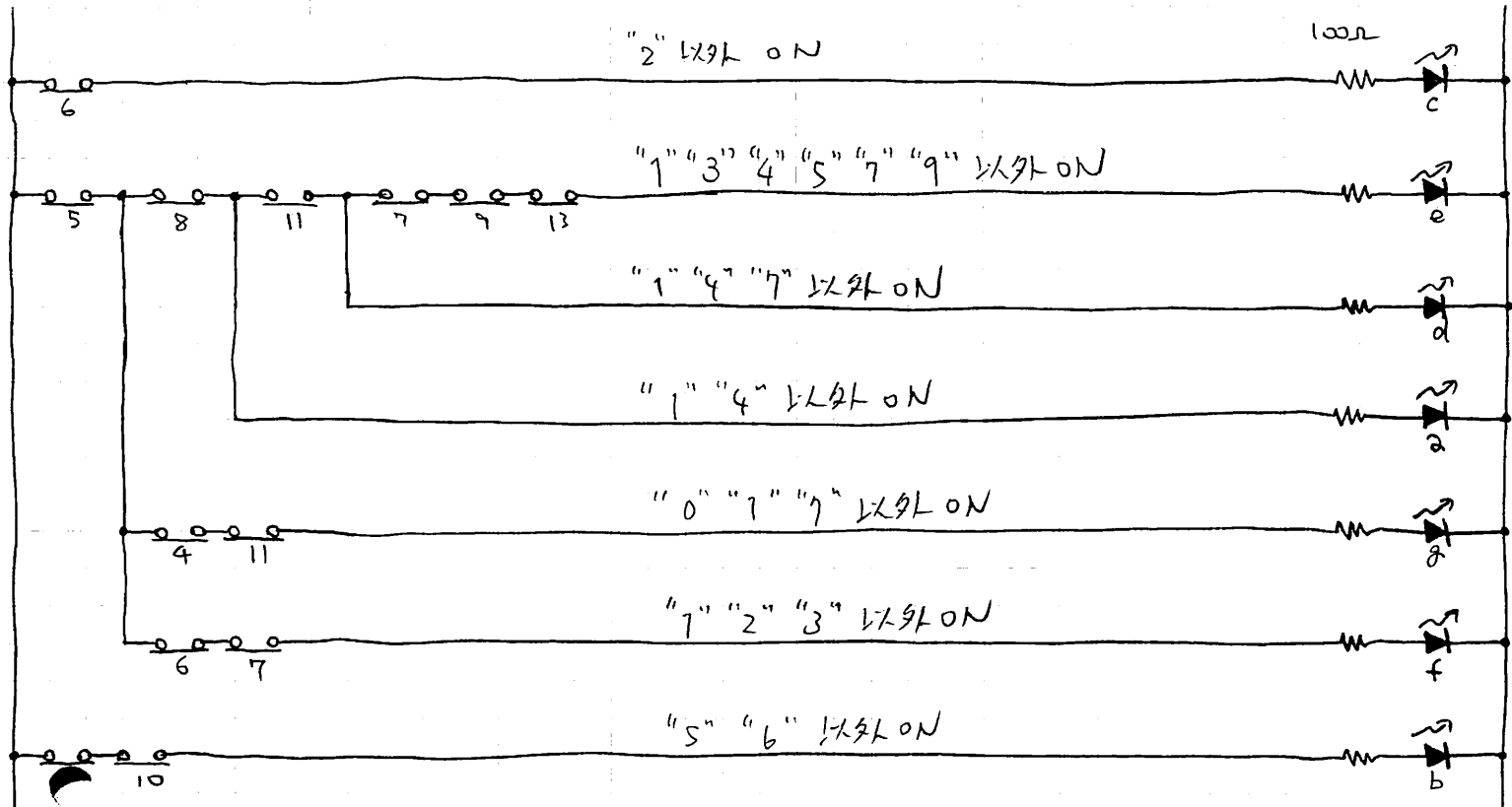
- 項
- 2
- 2
- 1
- 3
- 6
- 3
- 3

1204L- 削除可

1) は 2 よく 23  
2) の 2 7 3 4 5 6 7

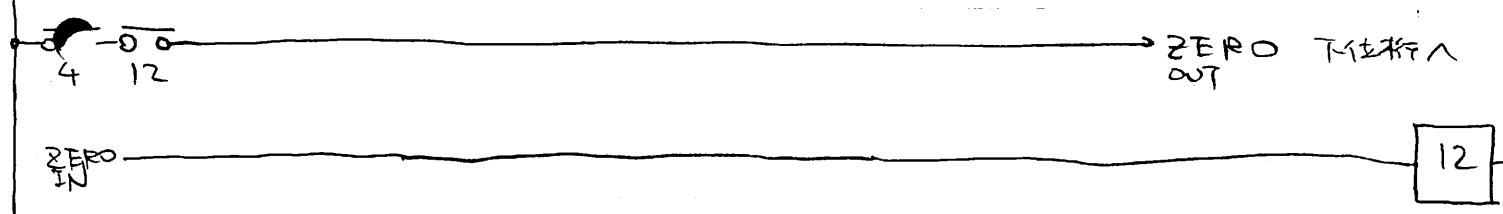


- 1
- 5
- 2
- 2
- 3
- 2
- 1
- 2
- 1



また、ゼロインキック機能 BI BO  
 アウト  
 ZIN OUT

ゼロアウト (この桁が0なら1つ下の桁に0があることを知らせる)



ゼロイン  
 上位桁へ