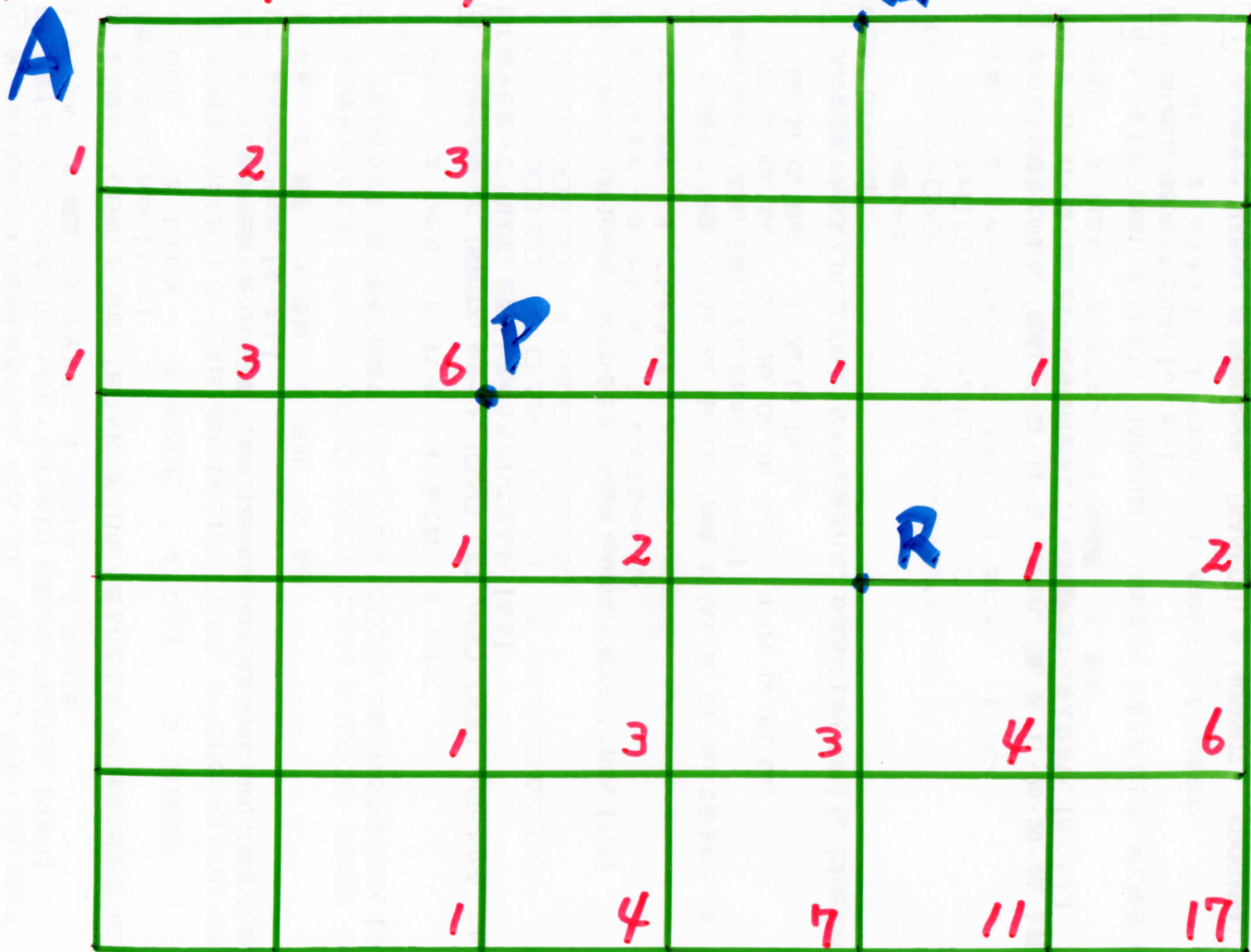


BT 4

43%

新しく通れるようになった経路のみ



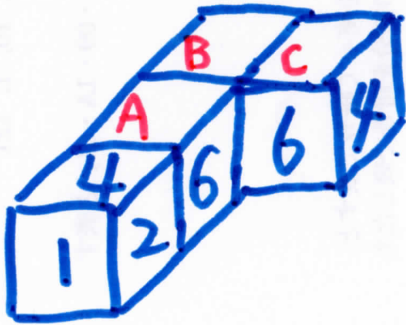
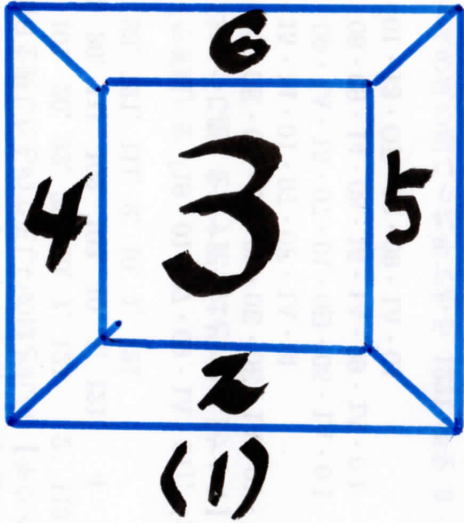
A-P  
6通り

P-B  
17通り

$6 \times 17 = \underline{\underline{102}}$

BT 17 41/1

# 右ネジ上 と 対面 うち



1. 1の対面 = 3
2. 3・6の右ネジ上 = 4 = A
3. Bのサイコロについて  
 1の対面の対面 = 1  
 4の対面 = 5
4. 1・5の右ネジ上 2 = B
5. 6・4 " 3 = C

BT 18

33%

# 左に発言者

	A	B	C	D	E
A	X	O	O	X	O
B	X	X	O	X	O
C	X	X	O	O	O
D	O	X	X	O	X
E	O	X	O	O	X

青: 発言のキコエ

茶: 空欄を埋める

真実は1人のみ

⇒ B が合符