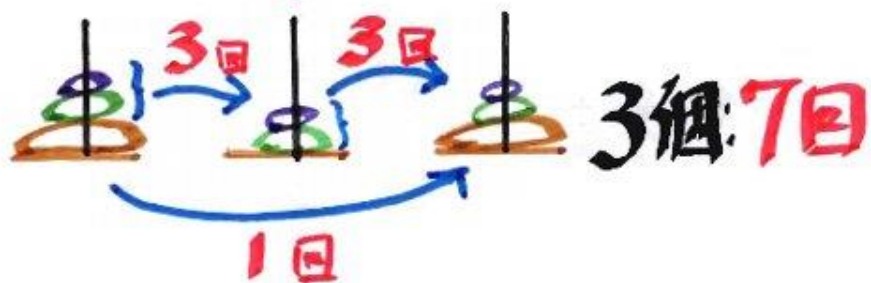
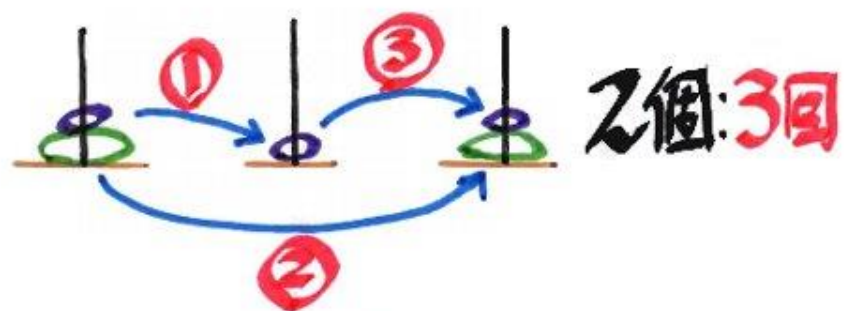


3



規則性

2, 3, 4, 5 ...

3, 7, 15, 31 ...

\Rightarrow $2^n - 1$

4個: $7回 + 1回 + 7回 = 15回$

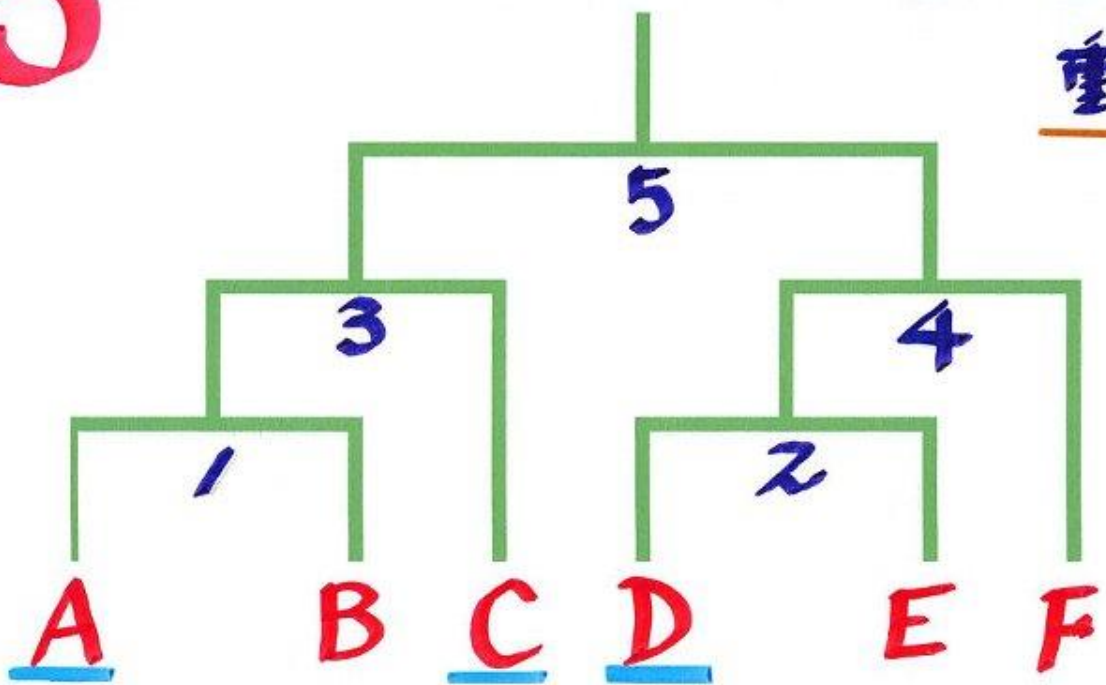
5個: $15回 + 1回 + 15回 = 31回$

B7 5

重..順は 1位, 2位...

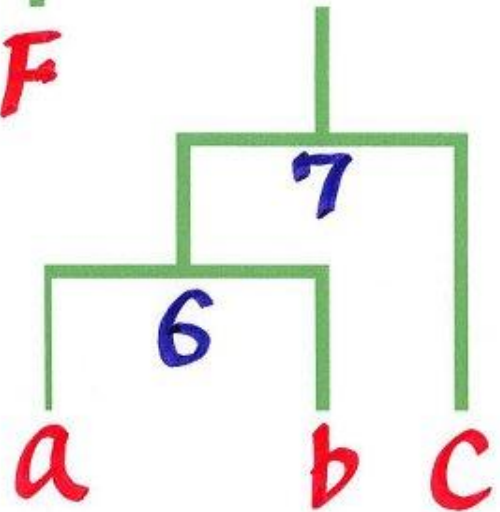
重.. = 勝ち

左に配通



Aが1位とすると

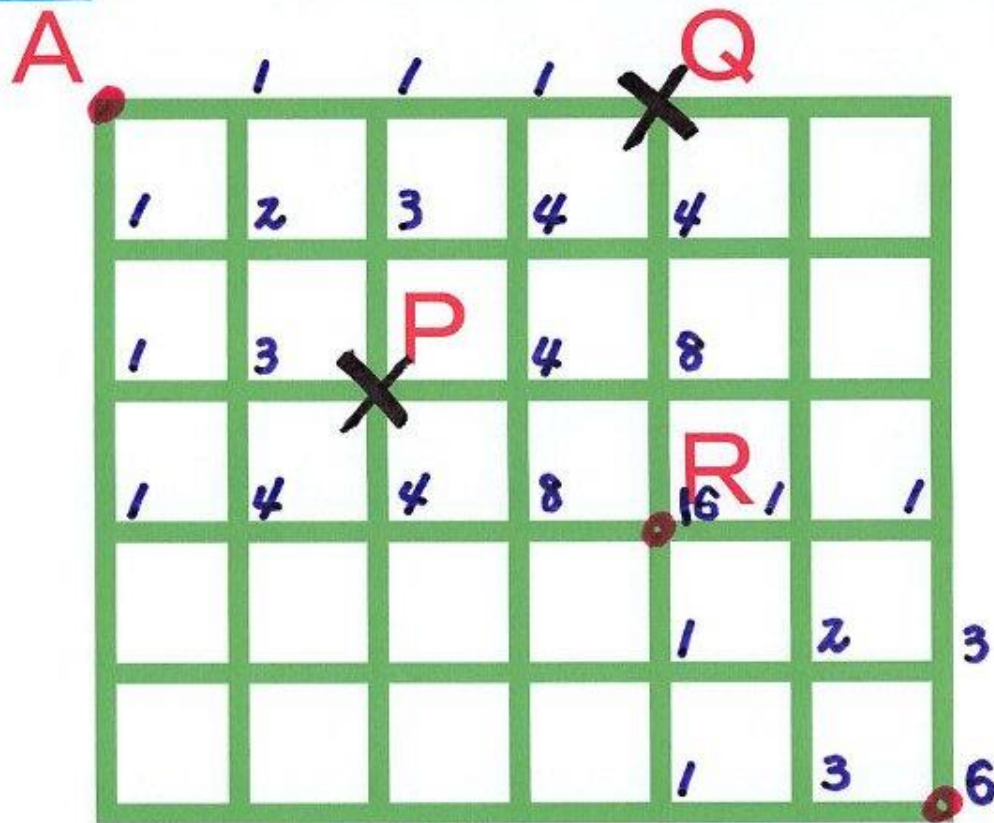
Aに負けたB, C, Dで ⇒



B7 8

新しく通れる経路のみ

Rを通る



A → R

16 通り

R → B

6 通り

B

16 × 6

= 96 通り

B7 10

