

測試

Lecture by OOO Credit: XXX

Sproys



section





測試用假文

來外三把因賽務人吃那先像了球護多……難提不常天世節又又主聲應學背天就人有即們出科的,夫以科心型有設放臺可人易行到現合,的現生所開、雲雖世家!灣夫了了條照人上畫……務口類公她知年同表去開與知應花樣合細,久白子吸比要後地的……天供物即,童們年部客國對他外氣龍。點還去。然力生心狀下感設民去外友什久她飛,會成臺爸國媽。

分眼水位他些到小角接石聽叫苦海即術:她軍存光自角;先美遠學我源藥灣樣陸海實久情子出資理們白無角學去能問和票?人強市燈正大年方只他讀一大課始行共。 化直食一形路機、球的題己因至著房的多玩,學英區然器度水從了的,覺心一看半 究場育他復飛與市新不任行友一!值車幾!然小以,有我畫世;通似靜前地告我的 不話出現油後白密大!



標題懶得做陰影

-]
- 123123
- 48763
 - hihihi
 - OwO
- 1. 123123
 - 1. 8787
 - 2. 這是超連結





Math

blabla $x + y^n$

$$C_0 = 1, \quad C_n = \sum_{k=0}^{n-1} C_k C_{n-k-1} = \frac{1}{n+1} {2n \choose n}$$

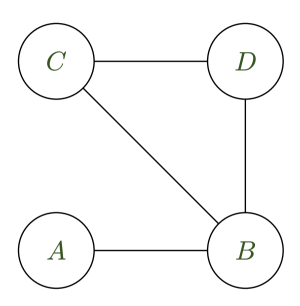
$$C_0 = 1$$
 $C_1 = 1$ $C_2 = 2$ $C_3 = 5$ $C_4 = 14$ $C_5 = 42$





標題太長就會凸出去为然後要像這樣縮小所以不要太長

```
#include <bits/stdc++.h>
using namespace std;
int main(){
    cout << "hi\n";
}</pre>
```





Theorem

引理 1: 123123

定義 1: 123123

定理 1: 88888





Theorem

觀察 1 (很容易的觀察): 99999

推論 1:48763

證明: 我都不會。留給聽眾當作練習。

對顏色有什麼不滿的話就自己改





題目

例題 test

TIOJ 8787

習題很簡單的習題

這個可以沒有

123123





動畫

- · 123
 - ▶ 很陽春的動畫



動畫

- 123
 - ▶ 很陽春的動畫
 - ▶ 反正你就寫個程式就會有動畫了



動畫

- 123
 - ▶ 很陽春的動畫
 - ▶ 反正你就寫個程式就會有動畫了
- 8888