这是一级标题

这是二级

这里介绍一下段落,就是paragraphs。我们在写的时候如果按下enter,我们代码会换一行,但是实际渲染出来并不会换行

那要怎么开启新的一段呢?需要空一行,代表新的一段:

强调有两种一种是 斜体 .一种是 加粗 如下面

要注意的事,*和后面需要强调的文本不要有空格,不然不灵,然后*前面最好有个空格,以保证各种 Markdown渲染器得兼容。如果你安装了Markdown All in One 那么你可和Word一样,用ctrl+i,ctrl+b 来分别切换选中文字的斜体和加粗。

在上下两端之间加两个空格实现段落内的换行 比如这样,相比较而言两行之间更加紧凑,而空一行代表的是两个段落,所以之间的间距自然更大

列表

列表分为顺序编号和无编号的:

- 1. 第一行
- 2. 第二行
 - 1. 按tab进入二级列表
 - 2. 继续
- 3. 退出二级列表
- 无序列表
- 为 而我玩儿
- 同样的效果
- 史蒂夫巍峨温柔
- 同样的效果
- 是是是



复制之后cmd+alt+v

插入代码块

在第一行后写上对应语言能实现代码高亮

```
#include<bits/stdc++.h>
using namespace std;
int main(){
    int n,m;
    cin>>n;
    m=n;
    bool flag=true;
    cout<<n<<"=";
    if(n==1) {cout<<1<<endl; return 0;}</pre>
    for(int i=2;i<=m/i;i++){</pre>
        int k=0;
        if(n%i==0){
             while(n%i==0){
                 n=n/i;
                 k++;
             }
             if(flag){cout<<i;flag=false;}</pre>
             else cout<<"*"<<i;
             if(k>1) cout<<"^"<<k;
        }
    }
    //如果最终的n大于1说明m也是其中一个质因子
    if(n>1){
        if(flag){cout<<n;flag=false;}</pre>
        else cout<<"*"<<n;</pre>
    }
    cout<<endl;</pre>
    return 0;
}
```

正文中的代码,则通过输入"框出

比如这么一小段 show ipaa