Viết chương trình thực hiện các công việc sau:

- Nhập 3 số nguyên a, b và c.
- Nếu các số a b c cùng tính chẵn lẻ (tức là cả 3 số đều chẵn hoặc đều lẻ) thì in ra màn hình "Cung tinh chan le", ngược lại in ra màn hình "Khac tinh chan le".

Yêu cầu cho mọi bài giải:

- Mã nguồn viết bằng python không quá 3000 byte.
- Thời gian tính toán (không tính thời gian nhập liệu) không quá 2 giây.
- Để được điểm tối đa, dữ liệu nhập xuất cần viết chính xác theo nội dung yêu cầu, bao gồm cả chữ hoa, chữ thường, dấu cách và các kí hiệu khác.

Tham khảo các hình dưới đây để biết quy cách vào ra dữ liệu của chương trình:

```
======= RESTART: C:\Nam.Test\FineApps2\FinePython\bin\Debug\data\12.py =======
A = 1
B = 2
C = 3
Khac tinh chan le
>>>
======= RESTART: C:\Nam.Test\FineApps2\FinePython\bin\Debug\data\12.py =======
A = 11
B = 33
C = 55
Cung tinh chan le
>>>
======= RESTART: C:\Nam.Test\FineApps2\FinePython\bin\Debug\data\12.py =======
A = 12
B = -2
C = 90
Cung tinh chan le
```