**Bài 13:**

Trong mặt phẳng cho điểm có tọa độ nguyên sao cho không có 2 điểm nào trùng nhau và không có 3 điểm nào thẳng hàng ( là một số chẵn).

**Yêu cầu:** Hãy chọn ra 2 điểm trong số điểm để đường thẳng qua 2 điểm này chia tập điểm thành 2 phần có số lượng điểm bằng nhau.

**Dữ liệu vào:**

* Dòng đầu tiên:
* Dòng thứ trong dòng tiếp theo: – tọa độ của điểm thứ .

**Kết quả:**

* Gồm 2 số là số thứ tự của 2 điểm được chọn.

**Ví dụ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **INPUT** | **OUTPUT** |
| **6**  **3 5**  **1 3**  **3 1**  **6 1**  **8 3**  **6 5** | **2 5** |