Задание на практику для студентов:

Клабуков Павел Алексеевич Федоров Александр Вячеславович

Пересечение отрезков

Два отрезка, лежащие в одной плоскости, заданы координатами своих концов.

Определить, пересекаются ли они, и если «да», то найти координату точки пересечения.

- а) отрезки лежат в плоскости Оху;
- б) отрезки лежат в произвольной плоскости.

Структура исходного файла данных:

```
x11 y11 x12 y12 << координаты начала и конца первого отрезка x21 y21 x22 y22 << координаты начала и конца второго отрезка
```

Структура файла результата:

```
yes << ответ на вопрос </ vertical x y </ ri>
х у 
« координаты точки пересечения (если "yes"), иначе пусто
```

Для пункта б) в файлы исходных данных и результата очевидным образом добавляется z-я координата всех точек