Entrada:

```
Digite 8 pontos (4 pares):
Digite x1: 1
Digite y1: 0
Digite x2: 0
Digite y2: 5
Digite x3: 2
Digite y3: 0
Digite x4: 0
Digite y4: 7
Digite x5: 3
Digite y5: 0
Digite x6: 0
Digite y6: 4
Digite x7: 4
Digite y7: 0
Digite x8: 0
Digite y8: 6
```

Saída:

```
Equações das retas:

(1.0, 0.0)(0.0, 5.0) \Rightarrow y = -5x + 5

(2.0, 0.0)(0.0, 7.0) \Rightarrow y = -3.5x + 7

(3.0, 0.0)(0.0, 4.0) \Rightarrow y = -1.333333333x + 4

(4.0, 0.0)(0.0, 6.0) \Rightarrow y = -1.5x + 6
```