

Grafica del ejercicio 6.31

7 (%t10) ec1: $x^2+y-6 \cdot x \cdot y-7 \cdot y^2+10 \cdot x+2 \cdot y+9=0$;

```
wxdraw2d(  
grid=true, line_type=solid, color=red,  
implicit(ec1, x, -10,10,y,-10,10));
```

(%o9) $-7 y^2 - 6 x y + 3 y + x^2 + 10 x + 9 = 0$

