1. Define Las matricos de transformación 0 0 0 Matriz que mueve todos los auntos (0,-1) cos (45°) - 510 (450) Sin (95°) (05(43) Calcula (05(45°) x sin(45°), ambos son R= 132 532 0 2- Multiplicamos las matrices pava obtenev m M= R.TI 52/2 -53 0 0 NZ/2 - VZ/2 1 0 M= 32 32 0 0 0 0