

*Un Ejemplo:* El problema consiste en unir con cuatro líneas rectas los nueve puntos dispuestos en forma de tablero de ta te tí sin levantar el lápiz.



*La Solución:* Comenzar por .1 y tirar una línea horizontal que una .2 y .3 continuándola fuera del cuadrado un módulo más. Luego, sin levantar el lápiz dibujar una diagonal que pase por .6 y .8 pasándola hasta llegar a la vertical .1, .4 y .7 Dibujar el tercer trazo verticalmente hacia arriba hasta .1 luego finaliza la cuarta con una diagonal que une .1, .5 y .9.

