

NOMBRE	GIANPIETRO
APELIDO	PANICO
UO	299008
GRUPO	L.6
PRATICA	7

**El tiempo de toda las operaciones se midió en un procesador intel core i7-1185G7, y 16,0 GB de memoria. El tiempo se expresa siempre en milisegundos.

Valore limite(solo por la clase tiempoBK) = 10000 por $n=5$. De 400 en adelante el valore del limite es = 10. Asi que los valores de $n = 5$ se ha dividido por 1000. ($212/1000 = 0,212$ por eso es un valor <50)

n	tiempoRyP	tiempoBK
5	88	0,212
10	93	140
15	114	
20	206	
25	249	
30	271	
35	414	
40	547	
45	552	
50	698	
55	952	

