Array Max:

1. D
2. El tamaño del problema aquí es el número de elementos del arreglo
3. Valores:

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. D

|  |  |
| --- | --- |
| N | t(ms) |
| 2.000.000 | 31 |
| 3.000.000 | 33 |
| 4.000.000 | 42 |
| 5.000.000 | 48 |
| 6.000.000 | 54 |
| 7.000.000 | 62 |
| 8.000.000 | 66 |
| 9.000.000 | 74 |
| 10.000.000 | 81 |
| 11.000.000 | 90 |

2.