CASO 1: Un contrincante le gana a todos los demás

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida esperada |
| 6 |  |
| 300 1800 | 5 |
| 280 1500 | 0 |
| 299 1600 | 1 |
| 300 1700 | 3 |
| 200 1800 | 0 |
| 250 1650 | 0 |

CASO 2: Todos los contrincantes pesan lo mismo y se debe definir por altura.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida esperada |
| 6 |  |
| 250 1800 | 5 |
| 250 1750 | 4 |
| 250 1700 | 3 |
| 250 1650 | 2 |
| 250 1600 | 1 |
| 250 1550 | 0 |

CASO 3: Todos los contrincantes miden lo mismo y se debe definir por peso.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida esperada |
| 6 |  |
| 400 1800 | 5 |
| 350 1800 | 4 |
| 300 1800 | 3 |
| 250 1800 | 2 |
| 200 1800 | 1 |
| 150 1800 | 0 |