|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **testul** | **verdictul** | **afisez** | **Logica algoritmului** | **puncte** |
| 0-kendama.in | **NU** primeste  se af nr note <=5 | 15 | 25 note in total  🕮 criteriul 1  6 note peste 7, **17 note sub 7**  Decizie luata la criteriul 1 - Mai multi sub 7 – nu | 5 puncte |
| 1-kendama.in | **DA** - Primeste  se af nota maxima | 10 | 50 note in total  🕮 criteriul 1  **35 note peste 7 ,** 14 note sub 7  Mai multi peste 7 – da (decizie crit 1) | 5 puncte |
| 2-kendama.in | **NU** primeste  se af nr note <=5 | 66 | 100 note in total  🕮 criteriul 1  **sub 7=74,** peste 7=19  Nu prim, af note sub6, note **sub 6=66** | 5 puncte |
| 3-kendama.in | **DA** - Primeste  se af nota maxima | 9 | 300 note in total  🕮 criteriul 1  sub 7=91, **peste 7=180**  **Da, nota max=9** | 5 puncte |
| 4-kendama.in | **NU** primeste  se af nr note <=5 | 2426 | 4000 note  🕮 criteriul 1  **sub 7=2794,** peste 7=800  Nu primeste, **sub 6=2426** | 10 puncte |
| 5-kendama.in | **NU** primeste  se af nr note <=5 | 5867 | 9700 numere  🕮 criteriul 1  **sub 7=6800,** peste 7=1950 NU primeste  sub 6=5867 | 10 puncte |
| 6-kendama.in | **DA** - Primeste  se af nota maxima | 10 | 4000 note,  🕮 criteriul 1  sub 7=2000, peste 7=2000 egalitate  🕮 criteriul 2  note10=900, note9=600 Decizie luata la criteriul 2 🡪 Da, primeste 🡪 nota maxima | 10 puncte |
| 7-kendama.in | **DA** - Primeste  se af nota maxima | 9 | 5000 note,  🕮 criteriul 1  sub 7=2000, peste 7=2000 , egalit crit 1  🕮 criteriul 2  note10=0, note9=1500 nu are mai multi de 10 deci Nu se poate lua decizia la criteriul 2  🕮 criteriul 3  sub 6=0 ->Nu exista note sub 6, deci primeste  jucaria si se af nota maxima 9 | 20 puncte |
| 8-kendama.in | **NU** primeste  se af nr note <=5 | 3200 | 10000 note,  🕮 criteriul 1  sub 7=4000, peste 7=4000 egalitate  🕮 criteriul 2  note10=1300, note9=1700  nu are mai multi de 10, deci Nu se poate lua decizia la criteriul 2  🕮 criteriul 3  exista note sub 6, deci **nu** primeste  sub 6=3200 | 20 puncte |

|  |  |
| --- | --- |
| **testul** | Rezultat asteptat |
| 0-kendama.in | 15 |
| 1-kendama.in | 10 |
| 2-kendama.in | 66 |
| 3-kendama.in | 9 |
| 4-kendama.in | 2426 |
| 5-kendama.in | 5867 |
| 6-kendama.in | 10 |
| 7-kendama.in | 9 |
| 8-kendama.in | 3200 |