Pablo Francisco Aguilar Guevara

No. 1218324

Problema #1

Sí, la forma para llegar a saber quién es el ganador, es comparar las cartas que están afuera de la gráfica con las que están compitiendo. Ahora hay que encontrar el número que está compitiendo con el conjunto de la derecha. Si se encuentra, clasifica a la siguiente ronda y se elimina del conjunto de la derecha. Si no encuentra su igual, pasa al siguiente número. Y se repite este proceso en cada ronda hasta que ya no exista número que comparar.

Problema #2

Se compara que cada imagen cumpla los requisitos, si no los cumple, pasa a la siguiente imagen hasta que se cumpla la tabla de verdad.

Problema #3

Se resta el valor del peso máximo con el más alto del conjunto de contenedores y el resto de la operación se compara que sea menor o igual con el valor más alto o bajo de los contenedores, y que cada contenedor se elimine del conjunto cuando se reste con el valor máximo. Al cumplir el peso máximo o que no exista un valor menor o igual. Se cumple el problema