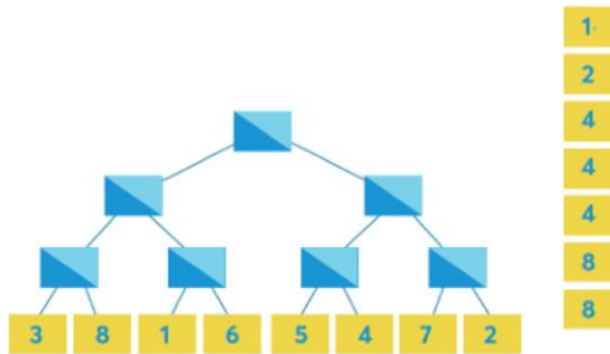


## Desafio 8: El Algoritmo



Resultados revueltos:

Evaluar a los ganadores:

Cantidad de veces que cada jugador ganara:

1=1, 2=1, 4=3, 8=2

Jugador 1 y jugador 2:

Jugador1=0

Jugador2=0

N=4

Victorias

For (i=1; i<=n; i++){

    If (jugador 1 > jugador 2){

        Jugador1 = jugador 1+i;

    Else{//gano el jugador dos

        Jugador2 = jugador2+1;

    }

    If (jugador1 = 3){

        Print("ganador final");

    } else if (jugador2 = 3){

        (mostrar en la pantalla (gano)

        Print('')

    }

} // nivel de jugador