## questão 3

## Algoritmo 1 Função F 1: Função F(int L[], int n) $s \leftarrow 0$ 2: para $i \leftarrow 0$ até n-2 faça 3: para $j \leftarrow i+1$ até n-1 faça 4: if L[i] > L[j] then 5: $s \leftarrow s + 1$ 6: fim if 7: 8: fim para fim para 9: retorne s10: 11: fim Função

Figure 1: Drag Racing