

questão 3

Algoritmo 1 Função F

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

Figure 1: Drag Racing