

RevoLUT

Algorithme de tri aveugle: Blind Counting Sort

- Idée principale: une LUT encode n valeurs entre 0 et n , idéal pour le counting sort

1. Compter chaque valeurs
2. Reconstruire tableau trié

RevoLUT

Blind Counting Sort - 1: Compter chaque valeurs

$$T = [5, 3, 4, 2, 3, 4, 0, 4]$$