

# CALCUL DE LA COMPLEXITÉ

$$f(n) = c_1 n + c_2(n - 1)$$

$$f(n) = (c_1 + c_2)n - c_2$$

$$f(n) = a n + b$$

$$\Theta(n)$$

# CAS LE PLUS DÉFAVORABLE

- Le plus petit élément est à droite
- Cela suffit à accroître la complexité.