## CALCUL DE LA COMPLEXITÉ

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

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

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

 $\Theta(n)$ 

## CAS LE PLUS DÉFAVORABLE

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