

ACT – TP Hexapawn

Q1 :

Soit n successeurs appartenant à N .

Soit S un ensemble de m éléments avec $m \leq n$.

Pour tout j allant de 0 à m , $s < 0$, la formule est $-(\max(s)+1)$

Q2 :

(Voir *algoNaif* dans le code)

Q3 :

(Voir *algoDynamique* dans le code)