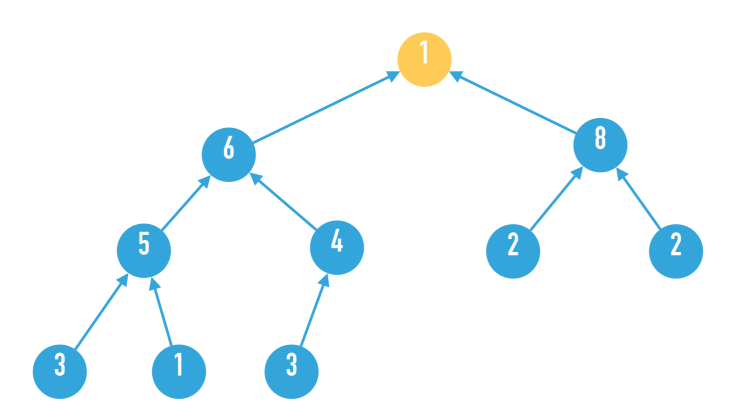
## **QUESTION 5.1.9 HEAPIFY**

On va considérer chaque noeud comme une racine d'un heap, tour à tour, et faire, en partant de la droite.

Idx	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V	1	6	8	5	4	2	2	3	1	3



## **QUESTION 5.1.9 HEAPIFY**

On va considérer chaque noeud comme une racine d'un heap, tour à tour, et faire, en partant de la droite.

Idx	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V	1	6	8	5	4	2	2	3	1	3

