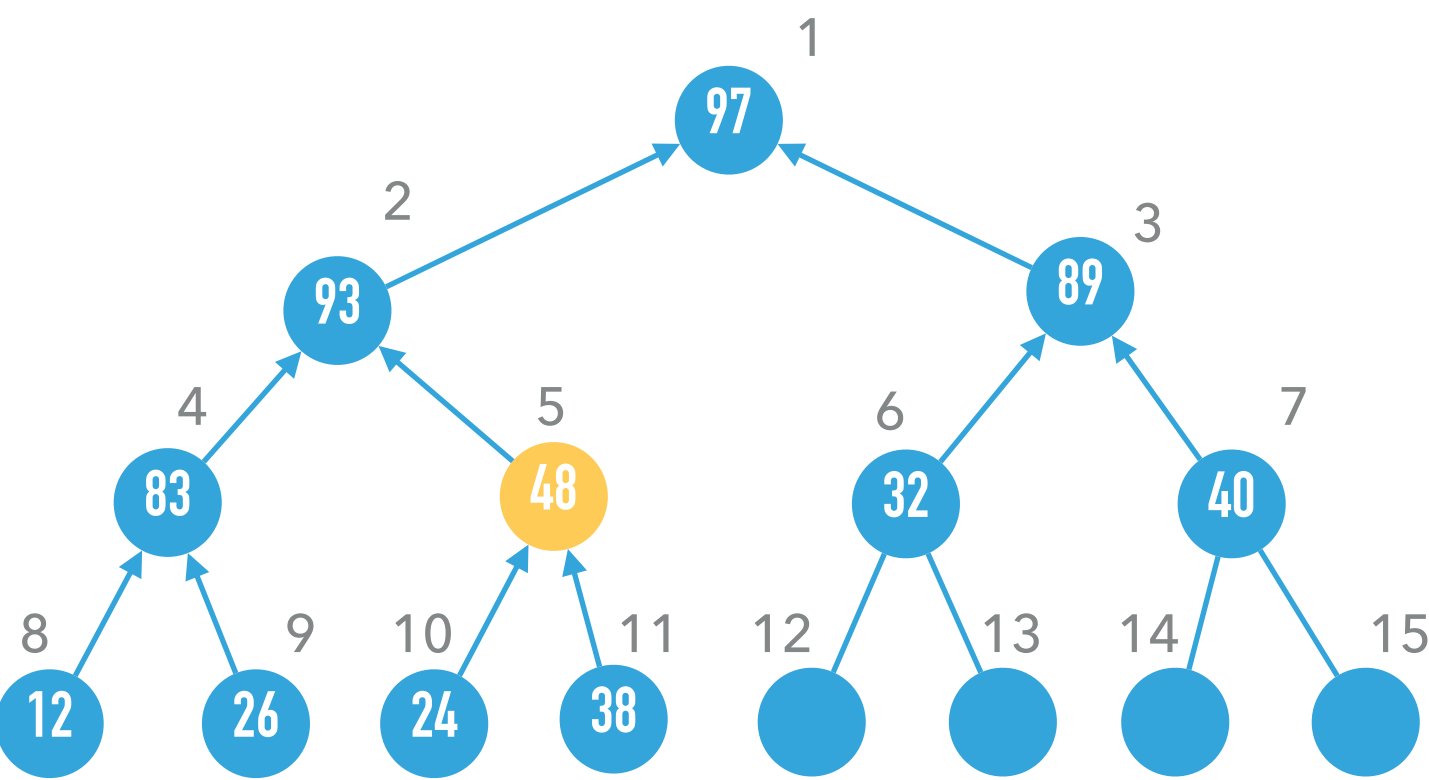


# QUESTION 5.1.4 HEAPS, AJOUTER DES CLÉS

Idx	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
V	97	93	89	83	48	32	40	12	26	24	38				



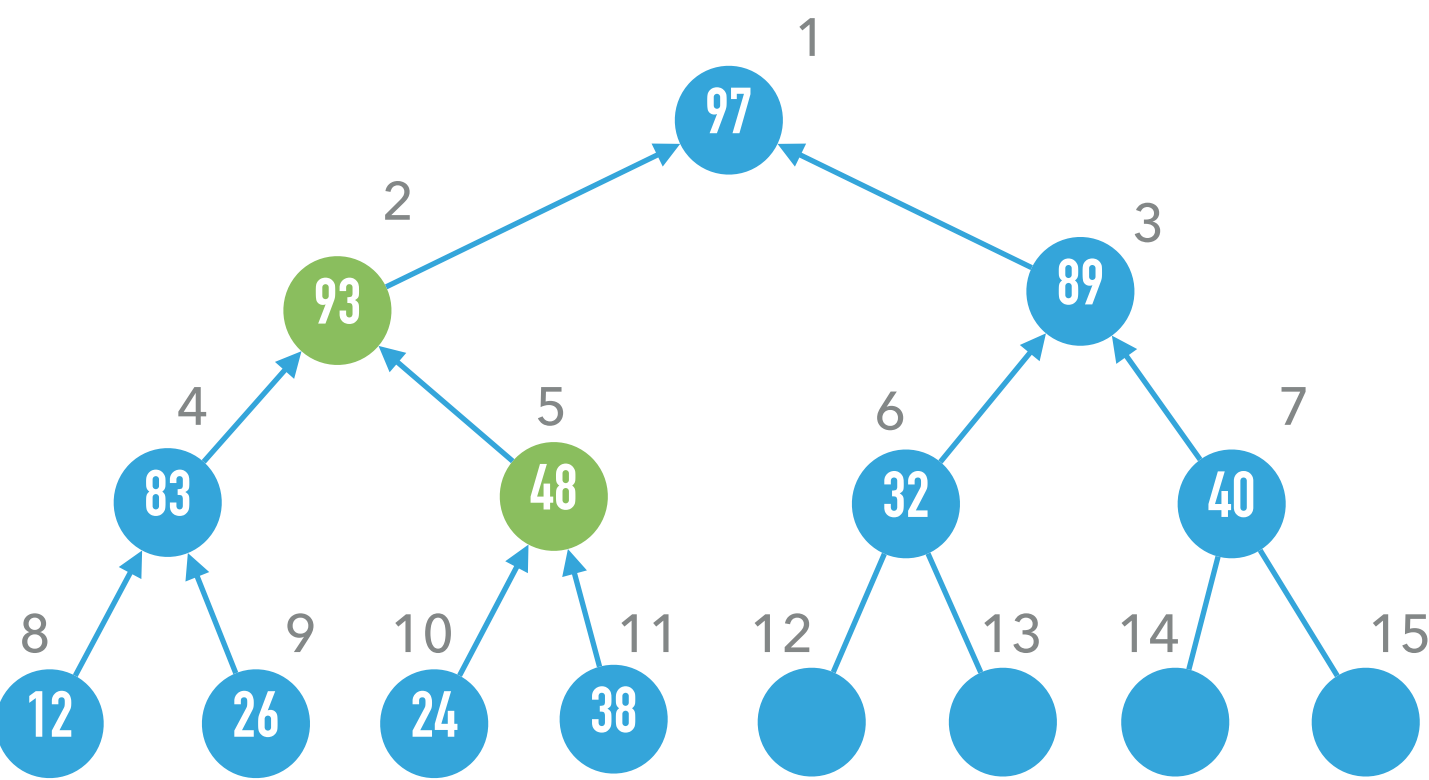
Enfant de gauche de i :  $2*i$

Enfant de droite de i :  $2*i+1$

- AJOUTER 48
- AJOUTER 30
- AJOUTER 84

# QUESTION 5.1.4 HEAPS, AJOUTER DES CLÉS

Idx	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
V	97	93	89	83	48	32	40	12	26	24	38				



Enfant de gauche de i :  $2*i$

Enfant de droite de i :  $2*i+1$

- AJOUTER 48
- AJOUTER 30
- AJOUTER 84