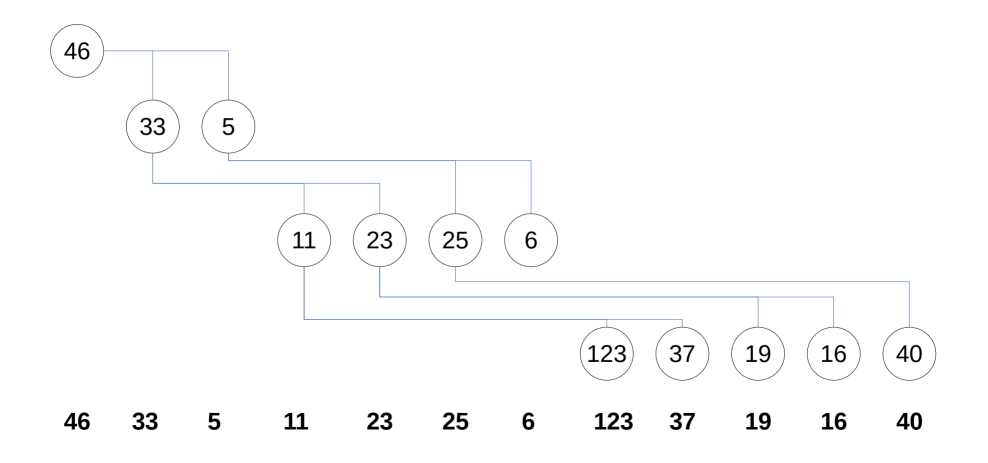
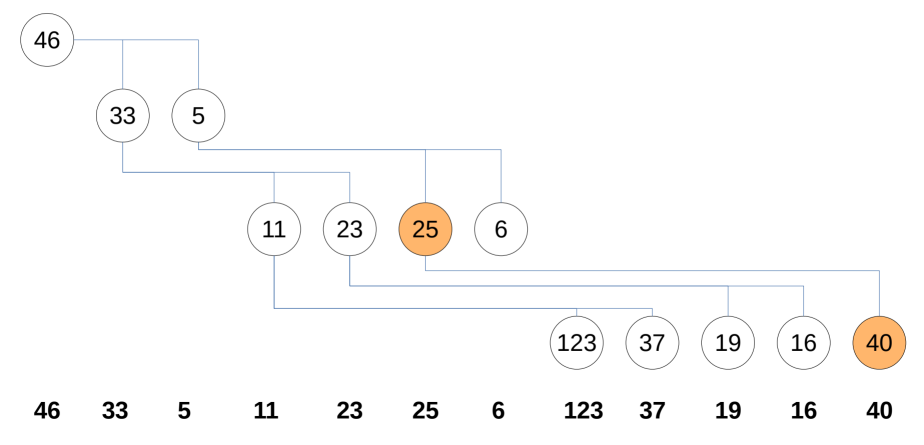
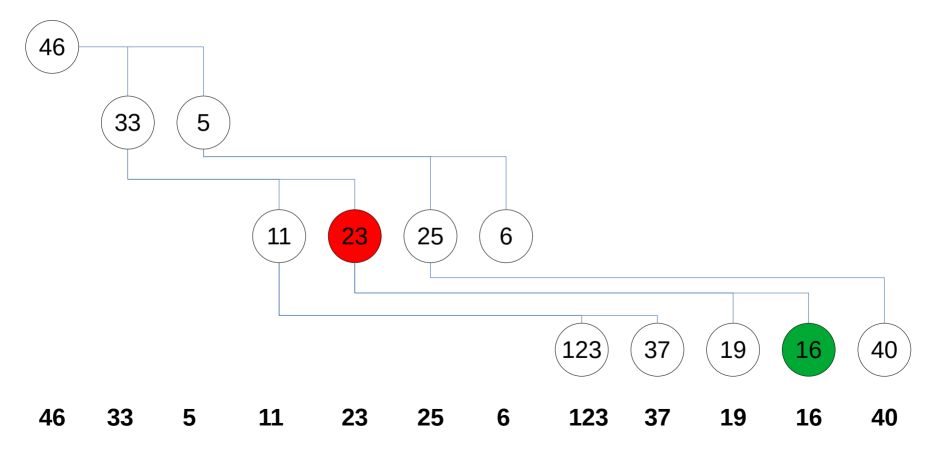
Exercício 23 - Passo 0. Copiar dados no heap



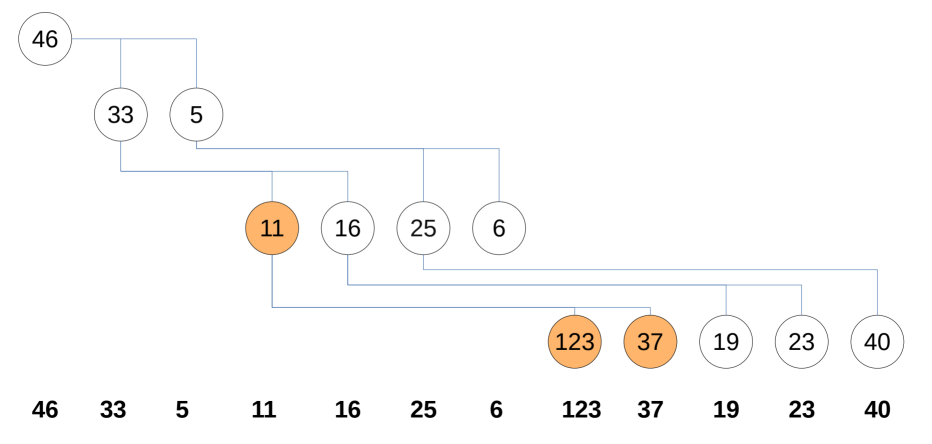
Passo 1. 40 é maior que 25, então mantém a posição



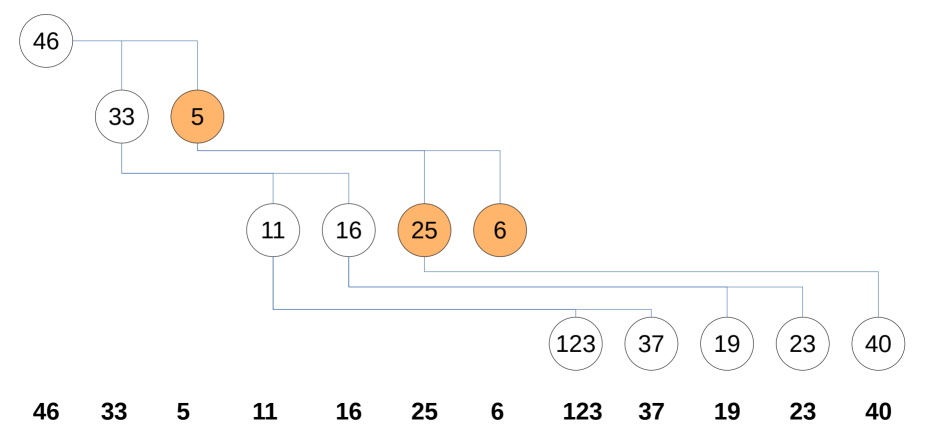
Passo 2. 23 é maior que 19 e 16, portanto troca com o menor valor



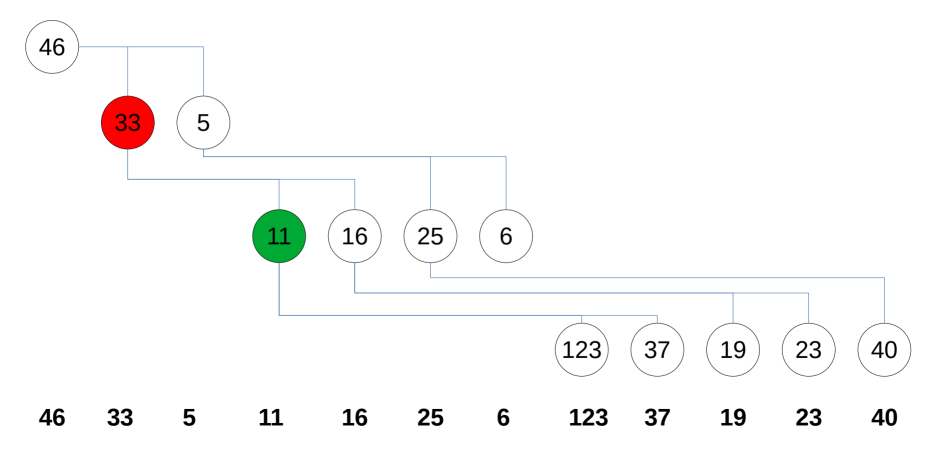
Passo 3. 11 é menor que 123 e 37, mantém as posições



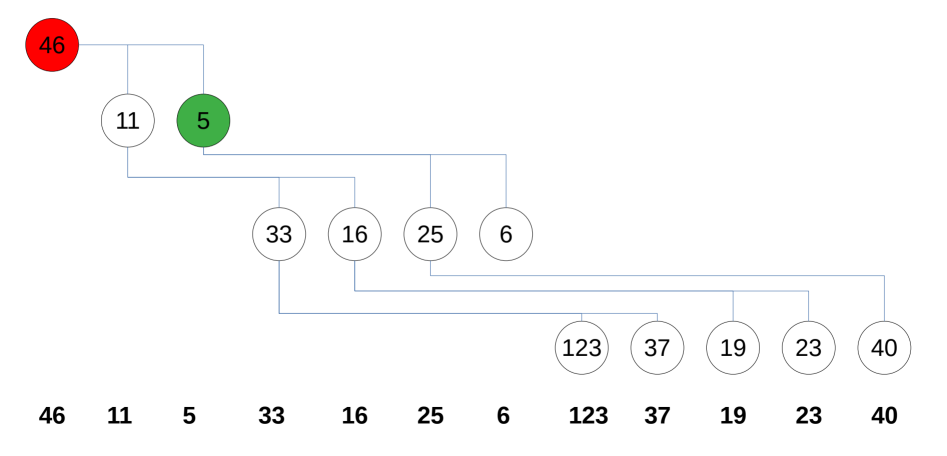
Passo 4. 5 é menor que 25 e 6, então mantém as posições



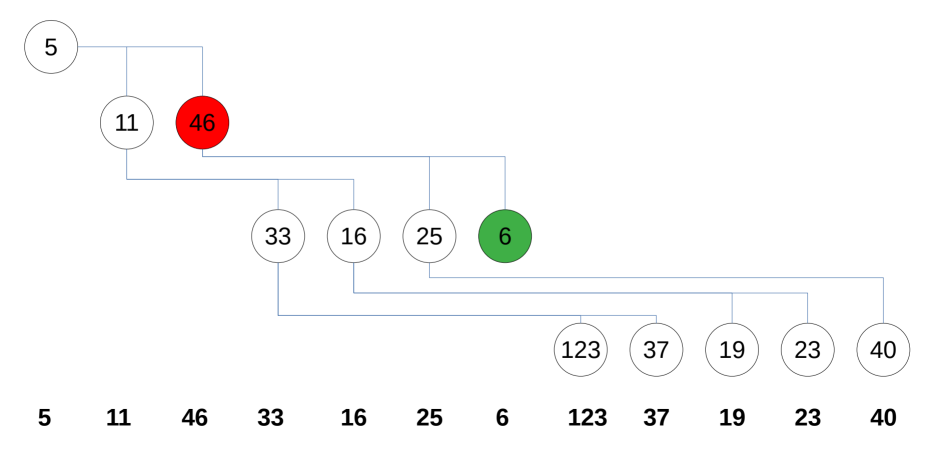
Passo 5. 33 é maior que 11 e 16, portanto troca com o menor valor



Passo 6. 46 é maior que 11 e 5, portanto troca com o menor valor



Passo 7. 46 é maior que 25 e 6, portanto troca com o menor valor



Passo 8. Heap finalizada

