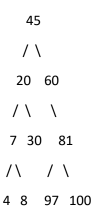
## Árvore Binária para Lista1

Vou criar uma árvore binária com os elementos da Lista1: 45, 20, 30, 60, 81, 97, 100, 7, 8, 4.



Vamos adicionar o valor 25 à árvore:

```
45

/\

20 60

/\\\

7 30 81

/\\\/\\
```

Agora, para remover um nó com dois filhos, vou remover o nó 60:

```
45

/\

20 81

/\\

7 30 97

/\\

4 8 25
```

## Árvore Binária para Lista2

Vou criar uma árvore binária com os elementos da Lista2: 15, 6, 18, 3, 7, 16, 20, 4.

Vamos adicionar o valor 10 à árvore:

Agora, para remover um nó com dois filhos, vou remover o nó 6: