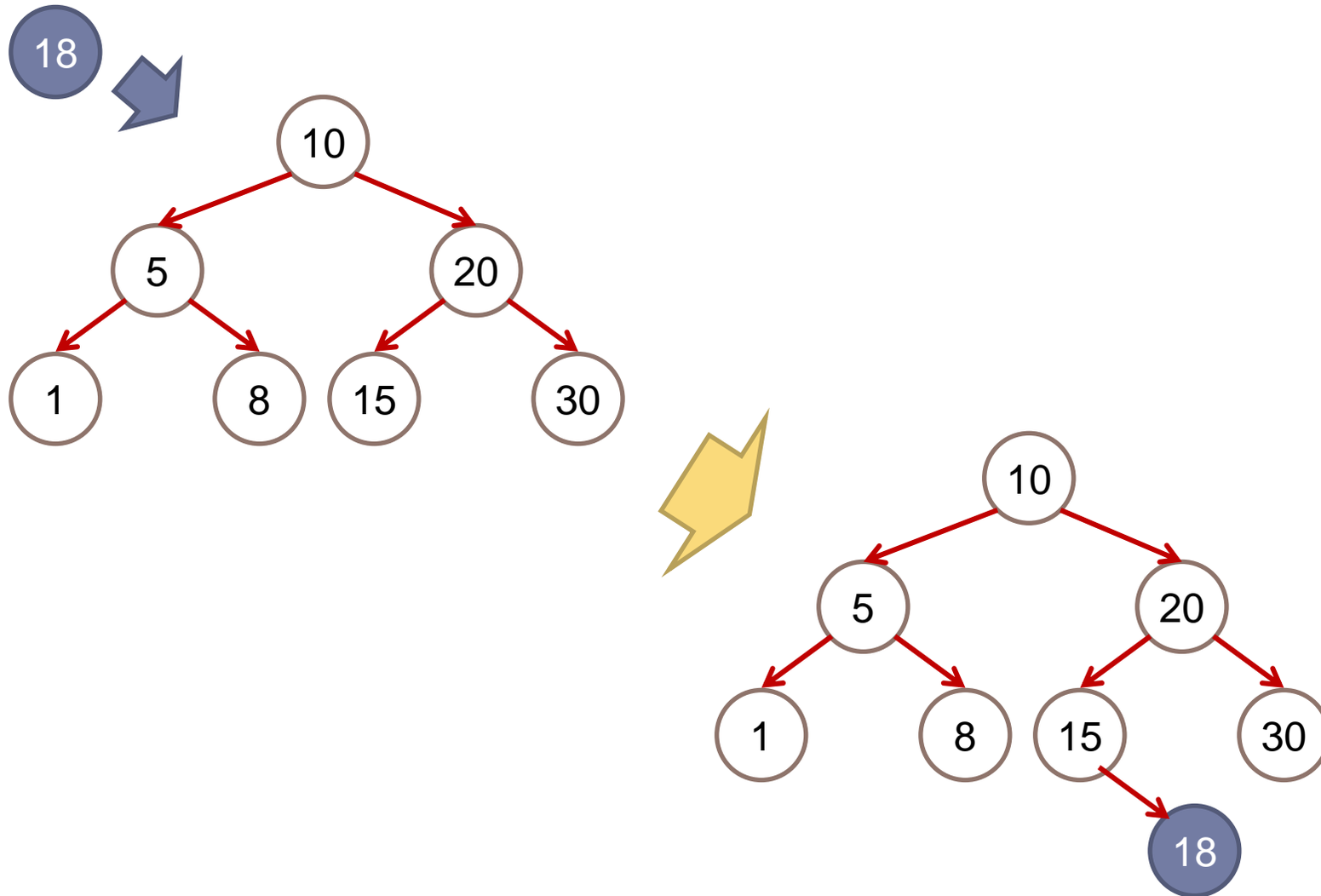


二元搜尋樹

- ▶ 「二元搜尋樹」 (Binary Search Trees) 是一種二元樹，其節點資料的排列擁有一些特性，如下所示：
 - 二元樹的每一個節點值都不相同，在整棵二元樹中的每一個節點都擁有不同值。
 - 每一個節點的資料大於左子節點的資料，但是小於右子節點的資料。
 - 節點的左、右子樹也是一棵二元搜尋樹。

二元搜尋樹: 插入



二元搜尋樹: 搜尋

- ▶ 比較：一般二元樹的搜尋

