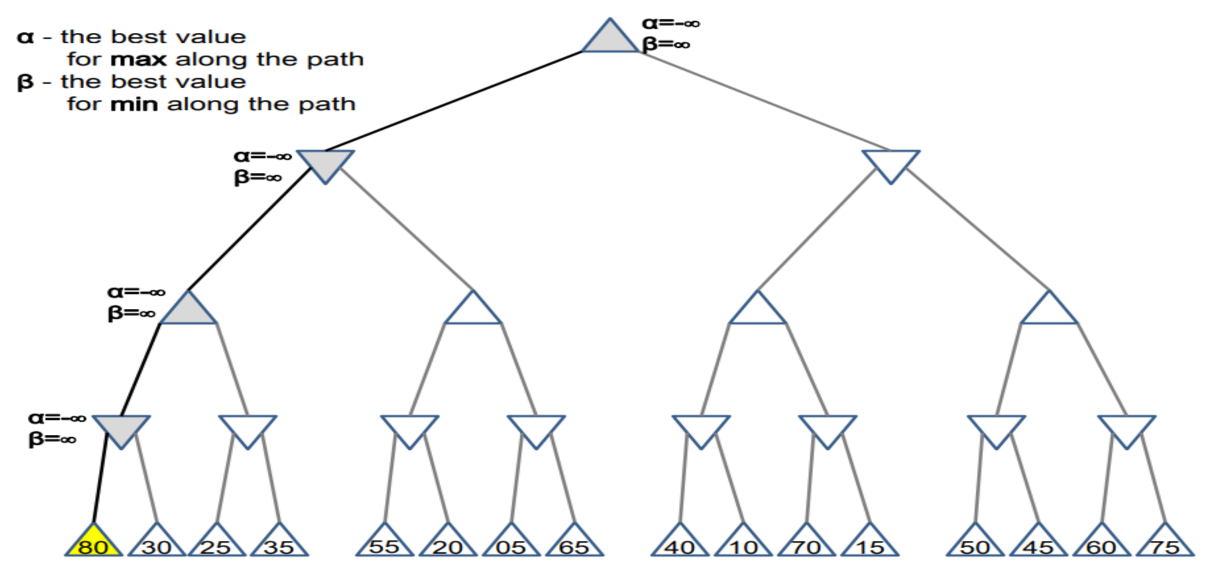
BÀI TẬP TUẦN 10

Cài đặt **Phương pháp cắt tỉa α-β** để giải lại ví dụ sau đây:



Mausam, et al, Adversarial Search, Chapter 5

Yêu cầu: Sử dụng ngôn ngữ Python, solution ghi dưới dạng chuỗi hoặc xuất dạng đồ họa (animation).

Gợi ý:

- Animation: có thể dùng matplotlib.animation
- Giao diện đồ họa: có thể dùng tkinter (có thể dùng với QtDesigner).
- Khuyến khích thêm các chức năng như GUI, animation...

Lưu ý:

- Nếu tham khảo code của người khác thì cần phải:
 - 1. Ghi rõ nguồn trong file code, ví dụ # Nguồn phần giao diện: https://...
 - 2. Đọc hiểu code được dùng, thể hiện bằng các comments giải thích của bạn.
 - 3. Có đóng góp, cải tiến, ví dụ thêm GUI, animation nếu code tham khảo chưa có.