

$\alpha, \beta$  kvíz na řazení uzlů

Nahoru se zužující trapezoidy označují MAX uzly a dolu se zužující MIN uzly. Nejdříve doplňte do jednotlivých uzlů hodnoty podle Minimax algoritmu. Dále uvažujte  $\alpha, \beta$  prořezávání. Představte si, že jste vědma a máte možnost optimálně řídit expanzi uzlů. Navrhněte pro každý uzel takové pořadí expanze uzlů, které maximalizuje počet nenavštívených uzlů. Označte šipkou větve, které budete expandovat jako první a škrtněte uzly, které nebude potřeba navštívit.

