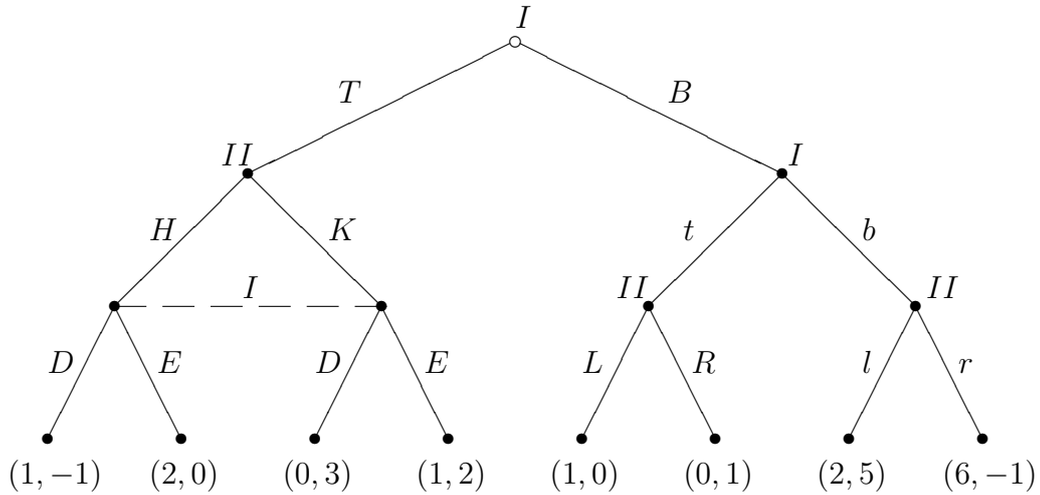
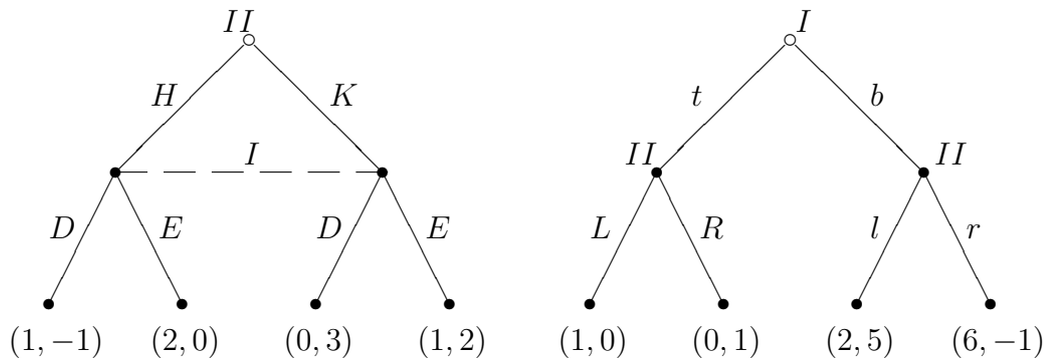


Consideriamo il seguente gioco n forma estesa:



Una strategia per I è, ad esempio: $T b D$ e una strategia per I è $H R l$.

Il gioco assegnato ha 4 sottogiochi propri. Vediamone la forma estesa per ciascuno e vediamo a cose si riducono queste coppie di strategie quando sono ristrette a questi sottogiochi.



Nel sottogioco di sinistra, le strategie diventano, rispettivamente D per I e H per II . Nel sottogioco di destra, abbiamo b per I e $R l$ per II .

Abbiamo poi ancora i due sottogiochi propri seguenti:



In questi due sottogiochi si ritrova a giocare solo il giocatore II e la restrizione di HRl è R nel sottogioco disegnato a sinistra e l in quello disegnato a destra.