



ATSAKYMAS. Nežaidė

TAI INFORMATIKA

Ši uždavinį galime spręsti dvejotai: pasitelkdami logiką (atlikdami logines operacijas, pavyzdžiui, IR, ARBA) arba taikydami baigtinio automato modelį. Baigtinis automatas – tai matematinė abstrakcija, kuria modeliuojama sistemos būsenų kaita, atsižvelgiant į ankstesnę būseną ir įėjimo signalus, kai būsenų ir galimų įėjimo signalų skaičius yra baigtinis.