

נספח ב

שפות רגולריות

הגדרה B.1 מכונות טיורינג

מכונת טיורינג (מ"ט) היא שביעייה

$$M = (Q, q_0, F, \Gamma, \Sigma, b, \delta)$$

הגדרה B.2 הקונפיגורציה ההתחלתית

הקונפיגורציה ההתחלתית בחישוב של המ"ט M היא שלשה

$$C = (\alpha, q, i)$$