

3'' ס' ל

הערות -

הערות -

הערות -

3'' ס' ל

הערות -

הערות -

הערות -

ר' ל' ר

ר' ל' ר

ר' ל' ר

$$\left[ \begin{array}{l} L_2 \cup L_3 \\ L_2 \cap L_3 \\ L_2 \cdot L_3 \\ L_2^* \cdot L_3^* \\ L_2 - L_3 \\ L_3 - L_2 \end{array} \right]$$

ל<sub>3</sub>, ל<sub>4</sub> ר' ל' ר

ר' ל' ר

$$\left[ \begin{array}{l} L_3 \cap L_4 \\ L_3 \cup L_4 \\ L_3 * L_4 \\ L_3^* \\ L_3^* L_4^* (2) \\ L_3 - L_4 \end{array} \right]$$

ר' ל' ר

$$\left[ \begin{array}{l} L_3 \\ L_3^R \end{array} \right]$$

ל<sub>1</sub>, ל<sub>2</sub> ר' ל' ר

ר' ל' ר

ר' ל' ר

$$\left[ \begin{array}{l} L_1 \cap L_2 \\ L_1 \cup L_2 \\ L_1 - L_2 \\ L_1 \Delta L_2 \\ \overline{L_1} \\ L_1 * L_2 \\ L_1^* \\ L_1^R \\ L_1^* L_2^* \end{array} \right]$$

# תהליך חישוב

תהליך

$$Y_1 \text{ יחס } \left[ \begin{array}{l} L_2 \cap L_3 \\ L_2 \cup L_3 \\ L_2 \cdot L_3 \\ L_2^* \cdot L_3^* (?) \\ L_2 - L_3 \\ L_3 - L_2 \end{array} \right]$$

$L_3, L_4 \notin \mathcal{L}$

$$Y_3 \text{ יחס } \left[ \begin{array}{l} L_3 \cap L_4 \\ L_3 \cup L_4 \\ L_3 \cdot L_4 \\ \overline{L_3} \\ L_3^* (?) \end{array} \right]$$

$$Y_1 \text{ יחס } \left[ \begin{array}{l} L_3^R \\ L_3 \cap R_{\text{קטן}} \end{array} \right]$$

$L_1, L_2 \in \mathcal{L}$

$$Y_1 \text{ יחס } \left[ \begin{array}{l} L_1 \cup L_2 \\ L_1 \cdot L_2 \\ L_1 \\ L^R \\ L_1 \cap R_{\text{קטן}} \end{array} \right]$$

$$Y_3 \text{ יחס } \left[ \begin{array}{l} L_1 \cap L_2 \\ \overline{L_1} \end{array} \right]$$