ESEMPIO DI SINOSSI-1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dispositivi linguistici** | **Problemi** | **Dispositivi operativi** |
| ….. | … | … |
| I testi delle leggi di Hammurabi | Amministrare la giustizia | I giudici di Hammurabi |
| … | … | … |
| Il sillogismo | Costruire argomentazioni cogenti | Filosofi |
| Sistema formale della geometria | Costruzioni e dimostrazioni su figure geometriche | Matematici |
| … | … | … |
| “*quo facto*” di Leibniz | Argomentazioni come calcolo | Filosofi |
| … | … | … |
|  | Sfruttare l’energia del calore per costruire dispositivi operativi | Fisici |
| … | … | … |
| Linguaggio di Menabrea e Ada | Calcolare espressioni aritmetiche | Macchina analitica di Babbage |
| … | … | … |
| Macchina universale di Turing | Definire la calcolabilità | Matematici |
|  | Cibernetica e l’elettronica | Fisici |
| Linguaggio macchina Turing-completo | Definire la trattabilità informatica | Computer, la macchina universale di von Neuman |