Also, vollständige Befehlsübersicht:

- ▶ READ n: Lesen von Eingabeband in Hauptspeicher
- ▶ WRITE n: Ausgabe aus Hauptspeicher auf Ausgabeband
- ▶ LOAD *n*: Ablage aus Hauptspeicher auf Datenkeller
- ▶ STORE *n*: Entnahme aus Datenkeller in Hauptspeicher
- ▶ LIT z: Ablage einer Konstante auf Datenkeller
- ► ADD, MUL, SUB, DIV, MOD, LT, EQ, NE, GT, LE, GE: Berechnungen und Vergleiche (auf Datenkeller)
- ▶ JMP *n*: Sprung
- ▶ JMC *n*: bedingter Sprung abhängig von Wert auf Datenkeller