

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