

Inventar

I. Mitteilungszeichen für Aussagen

A, B, C, D

II. Variablen

w, r, z, u, y, c, v, x, m, j, l, d

III. Individuenkonstanten

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

IV. Parameter

S, T, U, V, W, X, Y, Z

V. Funktoren

- Einstellige: $f(..)$, $g(..)$, $h(..)$
- Zweistellige: $(..+..)$, $(..*..)$, $(..-..)$, $(../..)$, $(!..)$
- Dreistellige: $e(.....)$, $t(.....)$, $i(.....)$, $o(.....)$, $p(.....)$

VI. Prädikatoren

- Einstellige: $F(..)$, $G(..)$, $H(..)$, $J(..)$, $K(..)$
- Zweistellige: $(..=..)$, $(..>..)$, $(..<..)$, $(..\sim..)$, $(..R..)$
- Dreistellige: $E(.....)$, $T(.....)$, $I(.....)$, $O(.....)$, $P(.....)$

VII. Quantifikatoren

- $Q..$
- $q..$

VIII. Junktoren

- $n_$
- $(_a_)$, $(_k_)$, $(_s_)$, $(_b_)$

IX. Performatoren

- Sei $_$
- Also $_$
- Wäre $_$
- Da $_$
- Es-gilt $_$

X. Regeln

AR, AE, AB, KE, KB, SE, SB, BE, BB, NE, NB, UE, UB, PE, PB, W, Anz, Beh, ZR1

MERKE INSBESONDERE:

- erfordern stets äußere Klammern
 - a = Adjunktor
 - k = Konjunktor
 - s = Subjunktor
 - b = Bisubjunktor
- sind nie geklammert
 - n = Negator
 - q = Partikularquantor
 - Q = Allquantor