

Liste der gültigen Syllogismen

Ist für die Schlüssigkeit des Syllogismus über die PRAEMISSE MAIOR und die PRAEMISSE MINOR hinaus noch vorausgesetzt, dass ein bestimmter Begriff nicht leer ist, wird dies in Form einer "Es gibt ..." Aussage explizit zum Ausdruck gebracht.

Syllogismen der 1. Figur

Starke Modi

Barbara	Celarent	Darii	Ferio
Alle M sind P. Alle S sind M.	Keine M sind P. Alle S sind M.	Alle M sind P. Einige S sind M.	Keine M sind P. Einige S sind M.
-----	-----	-----	-----
Alle S sind P.	Keine S sind P.	Einige S sind P.	Nicht alle S sind P.

Schwache Modi

Barbari	Celaront
Alle M sind P. Alle S sind M. (Es gibt S.)	Keine M sind P. Alle S sind M. (Es gibt S.)
-----	-----
Einige S sind P.	Nicht alle S sind P.

Syllogismen der 2. Figur

Starke Modi

Cesare	Camestres	Festino	Baroco
Keine P sind M. Alle S sind M.	Alle P sind M. Keine S sind M.	Keine P sind M. Einige S sind M.	Alle P sind M. Nicht alle S sind M.
-----	-----	-----	-----
Keine S sind P.	Keine S sind P.	Nicht alle S sind P.	Nicht alle S sind P.

Schwache Modi

Cesaro	Camestros
Keine P sind M. Alle S sind M. (Es gibt S.)	Alle P sind M. Keine S sind M. (Es gibt S.)
-----	-----
Nicht alle S sind P.	Nicht alle S sind P.

Syllogismen der 3. Figur

Starke Modi

Darapti	Felapton	Disamis	Datisi	Bocardo	Ferison
Alle M sind P. Alle M sind S. (Es gibt M.)	Keine M sind P. Alle M sind S. (Es gibt M.)	Einige M sind P. Alle M sind S.	Alle M sind P. Einige M sind S.	Nicht alle M sind P. Alle M sind S.	Keine M sind P. Einige M sind S.
-----	-----	-----	-----	-----	-----
Einige S sind P.	Nicht alle S sind P.	Einige S sind P.	Einige S sind P.	Nicht alle S sind P.	Nicht alle S sind P.

Syllogismen der 4. Figur

Starke Modi

Bamalip	Calemos	Dimatis	Fesapo	Fresison
Alle P sind M. Alle M sind S. (Es gibt P.)	Alle P sind M. Keine M sind S.	Einige P sind M. Alle M sind S.	Keine P sind M. Alle M sind S. (Es gibt M.)	Keine P sind M. Einige M sind S.
-----	-----	-----	-----	-----
Einige S sind P.	Keine S sind P.	Einige S sind P.	Nicht alle S sind P.	Nicht alle S sind P.

Schwache Modi

Calemos
Alle P sind M. Keine M sind S. (Es gibt S.)

Nicht alle S sind P.