

Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität vertikal-konkaver Relationen

1. Mit Hilfe der in Toth (2015a) eingeführten Relationalzahlarithmetik lassen sich bekanntlich nicht nur semiotische, sondern auch ontische Kategorien subkategorisieren. Nachdem alle in Toth (2015b) behandelten Fälle konkaver Relationen horizontale waren, werden im folgenden vertikale Fälle behandelt. Wie es sich zeigt, sind die beiden Teilsysteme qualitativ asymmetrisch.

2.1. Adjazente vertikale Konkavität



Rue des Écoles, Paris

2.2. Subjazente vertikale Konkavität

2.2.1. 1-Seitigkeit



Rue André Gide, Paris

2.2.2. 2-Seitigkeit



Cité Paradis, Paris

2.3. Transjazente vertikale Konkavität



Rue Rambuteau, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Ortsfunktionalität konkaver Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

27.6.2015