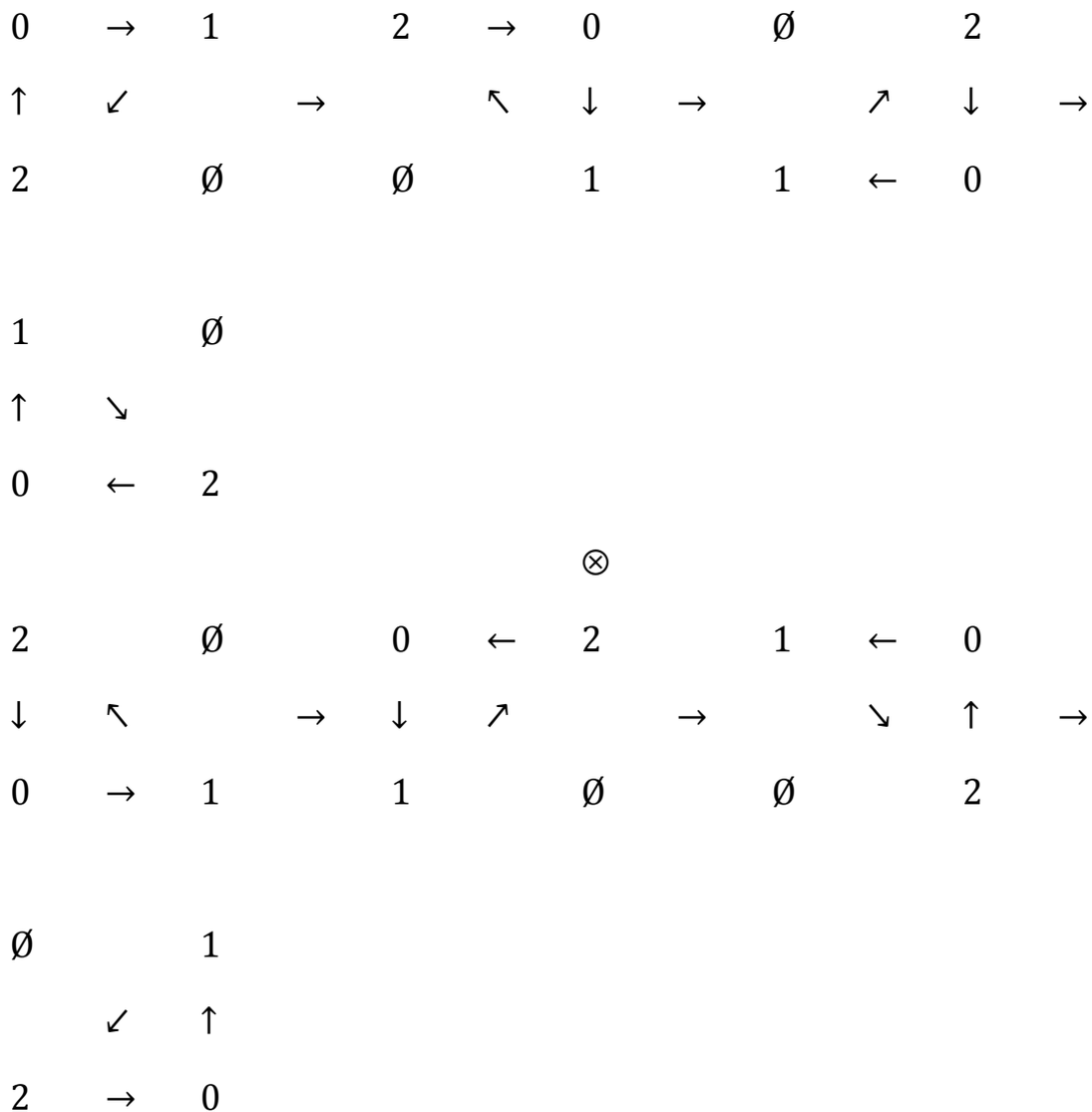


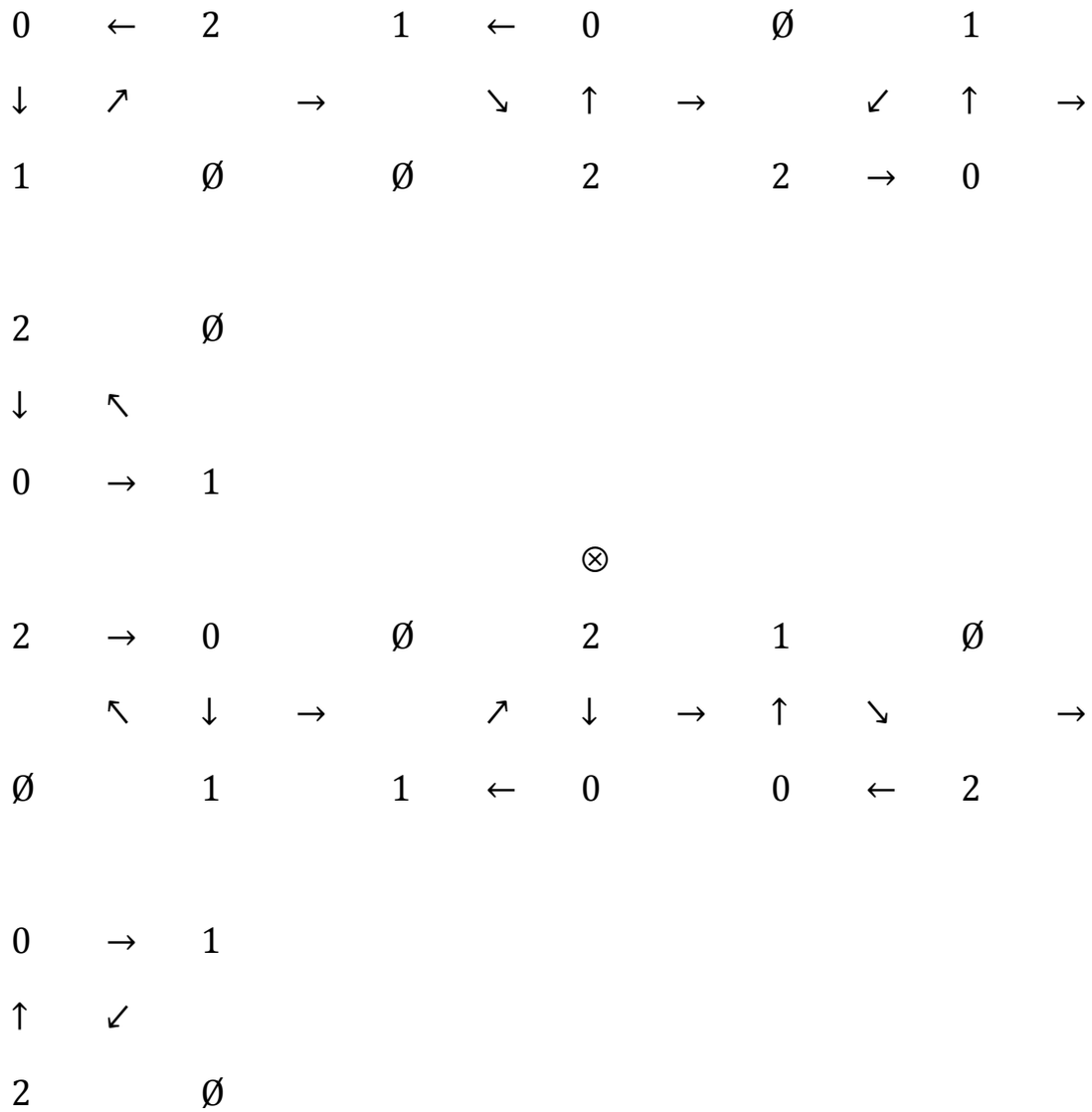
Zyklische semiotische Graphen

1. Im Anschluß an Toth (2015) wird gezeigt, daß man die Graphen aller ortsfunktionalen Raumfelder vermittels Rotation im Uhrzeiger- oder Gegen- uhrzeigersinn in \otimes -duale Zyklen von zyklischen Graphen transformieren kann. Im folgenden wird jeweils ein \otimes -duales Beispiel für die adjazente, subjazente und transjazente Zählweise dargestellt.

2.1. \otimes -duale Zyklen adjazenter Zählweise



2.2. \otimes -duale Zyklen subjazenter Zählweise



2.3. \otimes -duale Zyklen transjazer Zählweise

