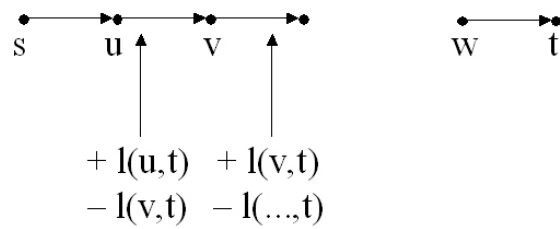


Mitschrift zur Vorlesung am 23.01.2006

Folie 23, 24

- Diagonale: Alignieren von 2 Buchstaben
- Senkrecht von oben: Einfügung von „-“ in t
- Waagrecht von links: Einfügung von „-“ in s

Folie 28



Es bleiben nur übrig:

- $+l(s,t)$: Für alle s - t -Wege gleich, d.h. es wird auf jeden Weg einfach eine Konstante aufaddiert.
- $-l(t,t) = 0$