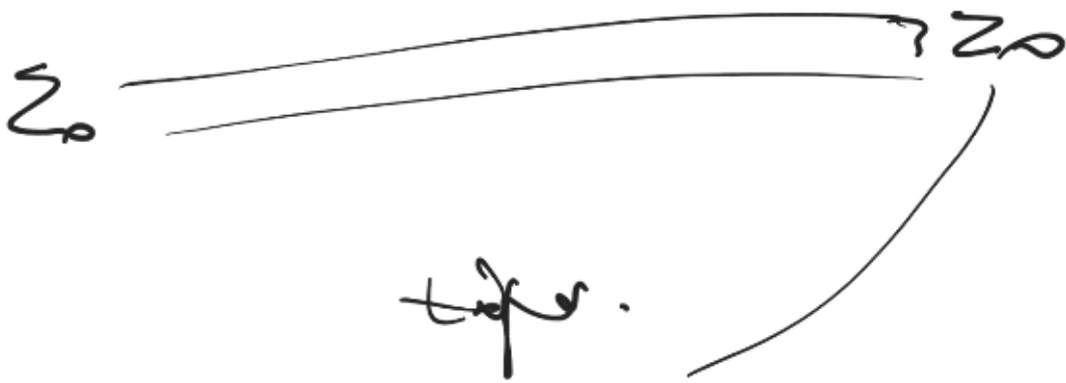


Egy reflexívnetten reflexívnetten
jelzőmáté



hatalmátellenmátéval érintet
le \rightarrow nem jöhet vissza
sem

\rightarrow reflexívnettenen levő
hálók.

De

ha a végén nem Z_0

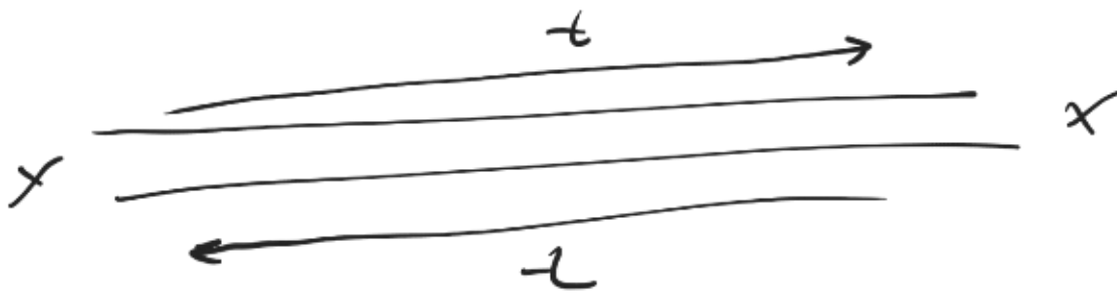
hannem szabadon vagy beírva

van \rightarrow teljes reflexív

az extrém hálókhoz viszony

más és más módon reflektálódhat.

α egyezik értékével + a második
 α_2 α_1
 ↓ ↓
 károsodásban Növekedésben
 ugyanaz a fokul
 fajta

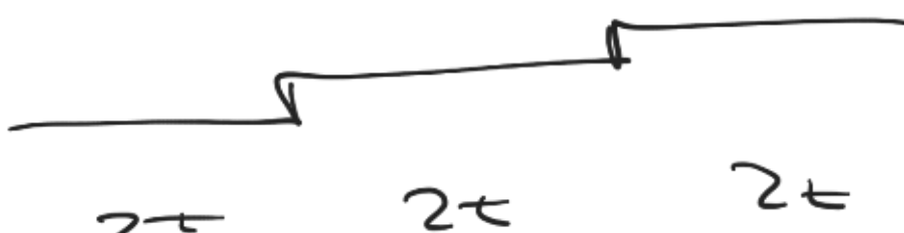


$2t$ idő múlva visszaér
 az elejére.

Természetesen semmit nem
 csillapodott

pluszban inkább vissza

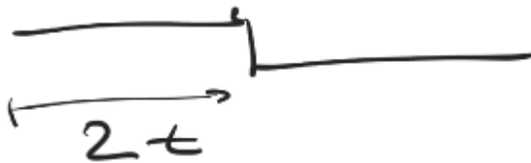
$2t$ múlva ráint az eredeti
 mozgás jelére



ha $\sqrt{2}$ végén úgy zárom
le, hogy t ~~felé~~ jöjjen
vissza

ha rövidebbre zárom le

glen csobben



Er alkalmas nagyfokú
jelformálásra

Egy-egy tápvezeték derabla
alkalmas rá.