

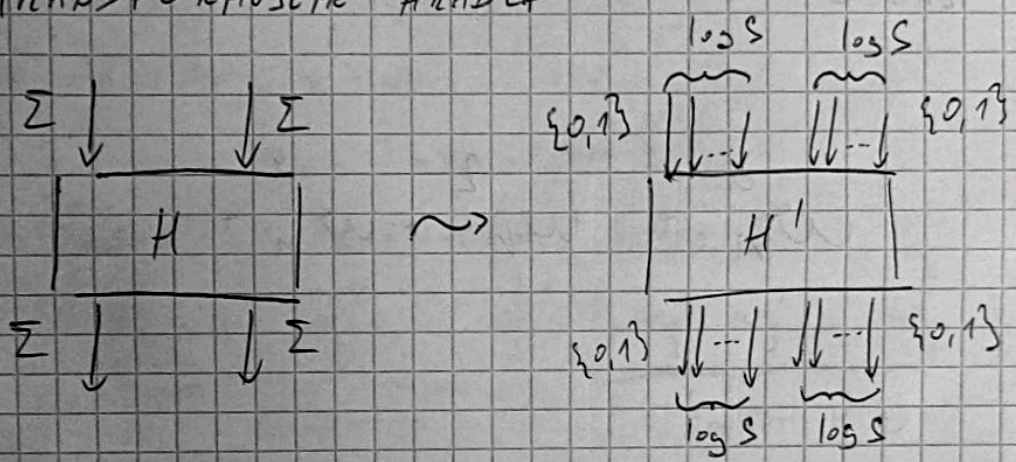
① VIZ ŘEŠENÍ MINULÉ SÉRIE (ÚLOHA 6)

② VIZ ŘEŠENÍ MINULÉ SÉRIE (ÚLOHA 7)

③ - OČÍ SLUŽNĚ SI ABECEDU BIKVÁRNÍMI ČÍSLY

- $|\Sigma| =: S$

- TRANSFORMUJEME HRADLA



- KAŽDÝ VÝSTUP JE BOOLEOVSKÁ FUNKCE S

$2 \log S$ VSTUPY

⑤

ⓐ $DFT(0) = 0$, PROTOŽE DFT JE LINEÁRNÍ ZOBRAZENÍ

~~ⓑ~~

