

⑦ KÖNY (-u-)

- $\neg \text{count}(\text{isln})$ (Könyv)

- $\neg \text{arg}(\text{ár})$ (Könyv)

- $\neg \text{min}(\text{ár})$ (Könyv)

- ~~$\neg \text{arg}(\text{ár})$ (Könyv)~~

$\neg \text{arg} = \text{'AB'}$ ($\neg \text{count}(\text{isln})$ (Könyv))

- $\neg \text{ár} \left(\neg \text{arg} = \text{'AB'}$ ($\neg \text{max}(\text{ár})$ (Könyv)) \right)

- $\neg \text{ár} \left(\neg \text{ár} > \neg \text{arg}(\text{ár}) \right)$ (Könyv)

? - ~~$\neg \text{arg}(\text{ár})$~~