1 Uvod v teorijo grup

- $f: X \to X$ preslikava. Velja:
 - fima levi inverz: $g\circ f=$ id natanko tedaj, ko je finjektivna. Če ftudi ni surjektivna, potem ima več levih inverzov.
 - -f ima desni inverz: $f \circ h = \text{id}$ natanko tedaj, ko je f surjektivna. Če f tudi ni surjektivna, potem ima več desnih inverzov.
- Lastno ortogonalnih, unitarnih itn. matrik.
- Generatorji grup

2 homomorfizem

• Matrike so obrnljive? Morda to je \mathbb{H} ?