Algebarske strukture

Strukture

- Oblast cijelih (ili područje cjelosti ili integralni domen)
- Teorem o području cjelosti
- Uređeno područje cjelosti $(D, +, \cdot, <)$
- Prsten
- Komutativni prsten (sa ili bez jedinice?)
- jedinica je neutralni element u odnosu na drugu operaciju u prstenu
- Netrivijalni djeljitelji nule
- Abelova grupa
- Grupa
- Polugrupa
- Grupoid
- Aditivna struktura
- Multiplikativna struktura
- Tijelo
- Tvrdnja: tijelo nema netrivijalnih djeljitelja nule

Homorfizmi

- Homomorfizam
- Homomorfizam grupa
- Homomorfiza prstena
- Monomorfizam injektivni hm.
- Epimorfizam sirjektivni hm.
- Izomorfizam bijektivni hm. (ili ulaganje)
- Endomorfizam hm. strukture na samu sebe
- Automorfizam bijektivni endomorfizam