

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Studentka seznámila komisi s cílem práce a stručně přehrála o obsahu práce. V rámci diskuse odpověděla následující otázky:

- Jaké jsou výhody a nevýhody vyšetřování vlastností pomocí subulky a výhledem?
- Na s. 56 je ráveň řešení příkladu č. 2 komutativní, je algebraická struktura $(R, 0, +)$ neúplná. Vytvořte toto těleso.
- Jaký je rozdíl mezi komutativní a nekomutativní množinou, mezi spříčnou a nespríčnou množinou?
- Jak je to s existencí a jednovácností neutrálního prvku?

Klasifikace: dobře

Datum obhajoby: 11. 09. 2023

doc. RNDr. J. Hora, CSc.
PhDr. Š. Pěchoučková, Ph.D.
PhDr. L. Honzík, Ph.D.
Mgr. Mgr. S. Königsmarková