

1.1.1. KAREL

Obhajoba rigorózní práce

Stručný záznam o obhajobě:

Obhajoba se týkala řešení problému násobení
komplexních čísel na bázi kommutativní a s. ž. c.
a) řešení problému násobení komplexních čísel
b) řešení problému násobení komplexních čísel

Výsledek obhajoby:

zuspěl

Datum:

6.11.07