

ULMANOVÁ MARLÉTA

Obhajoba rigorózní práce

Stručný záznam o obhajobě:

Ukázat fyzikální hodnoty μ a ν podle I a g , μ a ν , μ a ν ; μ a ν .

Výsledek obhajoby:

puspik

Datum:

11.10.2008