

СОДРЖИНА — TABLE DES MATIÈRES

		Страна Page
1. <i>Ашанасије Урошевић</i> <i>Atanasije Urošević</i>	Куманово.....	3— 44
	Kumanovo	3— 44
2. <i>Марин Каталинић</i> <i>Marin Katalinić</i>	Једна ријетка снимка алфа- распадања у торијеву низу	45— 54
	On a Rare Photograph of the Alpha Decay in the Thorium Series.....	45— 54
3. <i>Марин Каталинић</i> <i>Marin Katalinić</i>	Nekoliko priloga o dezinte- gracijama atoma kozmičkim zrakama.....	55— 90
	Some Contributions to the Atomic Disintegrations Pro- duced by Cosmic Rays.....	55— 90
4. <i>Марин Каталинић</i> <i>Marin Katalinić</i>	Totalna dezintegracija olov- nog atoma kozmičkim zra- kama	91—107
	Total Disintegrations of Lead Atoms by Cosmic Rays	91—107
5. <i>Благој С. Попов</i> <i>Blagoj S. Popov</i>	Прилог кон геометријата на триаголникот	109—134
	Contribution à la géométrie du triangle.....	109—134
6. <i>Драгослав С. Миџриновић</i> <i>Dragoslav S. Mitrinović</i>	О једној детерминанти Escherich-ова типа	135—140
	Sur un déterminant du type d'Escherich	135—140
7. <i>Драгослав С. Миџриновић</i> <i>Dragoslav S. Mitrinović</i>	О алгебарским ирационал- ним једначинама	141—164
	Sur les équations algébriques non rationnelles.....	141—164
8. <i>Драгослав С. Миџриновић</i> <i>Dragoslav S. Mitrinović</i>	О једној класи Riccati-евих једначина које су инваријан- тне у односу на једну сме- ну функције	165—186
	Sur une classe d'équations de Riccati invariantes relative- ment à un changement de fonction	165—186

9. Драгослав С. Мишриновић
Dragoslav S. Mitrinović
О линеарној диференцијалној једначини другог реда која се појављује у једном проблему математичке физике. 187—193
Sur une équation différentielle linéaire du second ordre intervenant dans un problème de Physique mathématique. . 187—193
10. Благој С. Појов
Blagoj S. Popov
Примедба за две детерминанти. 195—205
Remarques sur quelques déterminants 195—205
11. Драгослав С. Мишриновић
Dragoslav S. Mitrinović
Поступак за формирање критеријума интеграбилитета линеарних диференцијалних једначина чији коефицијенти имају облике унапред дате. 207—246
Procédé de formation des critères d'intégrabilité des équations différentielles linéaires à coefficients ayant des formes données à l'avance 207—246
12. Благој С. Појов
Blagoj S. Popov
О једном Караматином услову интеграбилитета баллистичке диференцијалне једначине. 247—263
Sur la condition d'intégrabilité de Karamata de l'équation de la Balistique extérieure. 247—263
13. Јоже Улчар
Jože Ulčar
Едно геометриско толкување за средната кривина ... 265—270
Eine geometrische Deutung der mittleren Krümmung ... 265—270
14. Лав В. Лозински
Lav V. Lozinski
Прилог изучавању физиолошког дејства екстракта Филатов-плаценте. 271—279
Effects of Filatov's Extracts on Eosin-sensitised Frogs. . 271—279