

Time of export: 26.04.2024. 11:20:17

Repository: repozitorij.mathos.hr

Number of records on this URL: 131

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Kvadratna polja		Turić, Marija	
Normalne podgrupe i kvocijentne grupe		Brzić, Lucija	
Algoritam za preporuke u društvenim mrežama		Buday, Lovro	
Prikaz prirodnih brojeva kao suma nenegativnih k-tih potencija		Glavačević, Ana	
Rešetke i kriptografija		Klarić, Matija	
Multicast sigurnost i zaštita autorskih prava		Vuković, Tihana	
Strukture bilinearnih formi		Rečić, Ivana	
Povijesni pregled spektalne teorije		Sočivica, Sanja	
Prsteni		Jukić, Josipa	
Pseudo-euklidski prostori		Bradić, Nensi	
Sylowljevi teoremi i primjene		Olujević Lujić, Ana	
Hilbertov teorem o nulama		Sesar, Katarina	
Euklidov algoritam		Blagojević, Dragana	
Komutativni prsteni i moduli		Gavran, David	
Dedekindove metode		Gregurec, Matea	
Operatori na unitarnim prostorima		Basić, Lea	
Osnovne ideje i primjeri za razumijevanje funkcija u srednjoj školi		Škugor, Vedran	
Lokalna teorija krivulja u trodimenzionalnom Minkowskijem prostoru		Đuzel, Monika	
Primitivni korijeni		Rezo, Ana	

Slijepi učenici u nastavi matematike		Tomljenović Mličević, Marija	
Algebarska svojstva važnih skupova brojeva		Šolić, Valentina	
Životno osiguranje		Barišić Mihić, Irena	
Kriptografija javnog ključa i diskretni logaritmu		Storić, Luka	
Pozitivni operatori, izometrije, polarna dekompozicija i dekompozicija na singularne vrijednosti		Širanović, Ana	
Primjena kompleksnih brojeva u algebri i geometriji		Kovačević, Maja	
Kongruencije		Rajkovača, Monika	
Realni brojevi		Kokanović, Karlo	
Nastava matematike tijekom COVID krize		Blagojević, Luka	
Blockchain - pametni ugovori		Prološčić, Nikola	
Poučavanje i učenje geometrije u osnovnoškolskoj matematici		Šmit, Rebeka	
Sigurne sheme enkripcija s tajnim ključem		Repić, Mirna	
Reducibilnosti i kompozicioni nizovi nekih važnih induciranih reprezenacija klasičnih p-adskih grupa		Bošnjak, Barbara	
Osnovni algoritmi teorije brojeva u kriptografiji		Bertok, Pamela	
Algebra u osnovnoj i srednjoj školi		Pahanić, Goran	
RSA javni ključ		Fundak, Vlatka	
Specijalni realni vektorski prostori		Džigumović, Paula	
Eliptičke krivulje u kriptografiji		Kokanović, Anamarija	
Models of Hyperbolic Geometry		Prološčić, Valentina	
Kvaternioni i prostorne rotacije		Stehlik, Petra	
Problem diskretnog logaritma i Diffie-Hellmanov protokol		Josipović, Iwan	
Konačni napeti bazni okviri		Lovrić, Lucija	
Strukturna teorija za normalne operatore		Mercvajler, Karla	
Zlatni rez		Blagojević, Luka	
Osnove kriptografije		Zrno, Mia	

Egipatska aritmetika i matematika	Potočki, Arijana	
Matematika za gluhe i slijepe	Stjepanović, Mirjam	
Metode podjele tajni	Novaković, Sanja	
Osnovni algoritmi teorije brojeva	Strmečki, Josip	
Savršeni i Mersenneovi brojevi	Patković, Kristina	
Dekompozicija mjere	Marković, Tamara	
Matematička pismenost	Pavić, Manuela	
Pseudoprosti brojevi	Prgić, Magdalena	
Osnovni algoritmi teorije brojeva	Guskić, Ivona	
Kineski teorem o ostacima	Tobijas, Tomislav	
Faktorizacija u $Z[x]$	Repić, Mirna	
Funkcije u teoriji brojeva	Živković, Antonio	
Funkcije i funkcionske jednadžbe	Jukić, Denis	
Prijateljski i savršeni brojevi	Bošnjaković, Martina	
Unitarni dual p-adske grupe $SO(7)$ s nosačem na minimalnoj paraboličkoj podgrupi	Brajković, Darija	
Algebra u geometriji i trigonometriji	Jurjević, Ivana	
Matematičke igre u nastavi matematike	Rastija, Mirela	
Teorija slučajnih matrica i Riemannova zeta - funkcija	Behin, Andrea	
Metode digitalnog potpisivanja	Milinčević, Milan	
Razvoj kripotografskih hash funkcija bez ključa	Šormaz, Danilo	
Matematika antičke Grčke	Siladić, Ines	
Polialfabetske supstitucijske šifre	Kobašević, Valentina	
Matematika u mlađoj dobi	Brkić, Kristina	
Particije Rogers-Ramanujanovog tipa	Petrić, Ines	
Vizualizacije u matematici	Matić, Jelena	

Theta liftovi ireducibilnih reprezentacija metaplektičke grupe	Bakić, Petar	
Efikasni pristupi nastavi matematike	Vuksanović, Josipa	
Trigonometrija u nastavi matematike i GeoGebra u motivaciji učenja trigonometrije	Valentić, Katarina	
Klasični fraktali	Sabljak, Antonijo	
Polinomi u $Z[x]$ i $Q[x]$	Bolješić, Luka	
Sheme digitalnog potpisa	Rendulić, Sanja	
Direktni i semidirektni produkt grupa	Šakić, Andrea	
Realna polja	Glavačević, Ana	
Infrastruktura javnog ključa	Viljevac, Slaven	
Inverzija u ravnini i primjene	Bockovac, Marinela	
Supstitucijske šifre	Božić, Maja	
Primjena kongruencija	Paripović, Suzana	
Planimetrija na natjecanjima u osnovnoj školi	Vidačić, Slađana	
Galoisova grupa polinoma	Preselj, Ana	
Fibonaccijevi i Lucasovi brojevi	Zirdum, Ivona	
Zaključivanje u nastavi matematike	Ivanišić, Marta	
Catalanovi brojevi	Mijić, Mario	
Geometrijske teme u nastavi matematike	Ivančićević, Anita	
Dokazi u nastavi matematike	Babić, Iva	
Pravilni sedamnaesterokut	Fabijančić, Krešimir	
Statistika u nastavi matematike - statistička istraživanja i izazovi sa kojima se susreću nastavnici	Baran, Anita	
Identifikacijske sheme i osobna autentikacija	Ugrica, Bojan	
Problem zvan nula	Hlatki, Ana	
Razumijevanje tajnih poruka	Škrobo, Marko	
Učenje i poučavanje jednadžbi	Ćosić, Ivona	

Kriptografija u Prvom i Drugom svjetskom ratu	Čavajda, Andrea	
Algebarska struktura grupa	Galiot, Nataša	
Jakobsonov radikal	Bulajić, Ivana	
RSA kriptosustav	Kokanović, Anamarija	
Zaključivanje i razumijevanje u geometriji i algebri	Stanić, Sara	
Zaključivanje i razumijevanje u geometriji i algebri	Stanić, Sara	
Algoritmi u teoriji brojeva	Antolović, Maja	
Neeuklidska geometrija	Lukanović, Ivana	
Teorija kodiranja i linearni kodovi	Lukanović, Marina	
Prsten cijelih brojeva	Pravdić, Marijana	
Modeliranje slobodnih bacanja	Mihić, Nikolina	
Matematika u srednjovjekovnoj Europi	Damjanović, Miroslav	
Enigma	Cembauer, Josip	
Pellove jednadžbe i problem stoke	Borojević, Dajana	
Kongruencije višeg reda	Lalić, Jelena	
Primjena kongruencija	Užar, Irena	
Diofantske jednadžbe	Ivšić, Violeta	
Invarijantni potprostori na realnim vektorskim prostorima	Šarić, Martina	
Napadi na RSA kriptosustav s malim tajnim eksponentom	Jović, Monika	
Polja i prsteni	Tomičević, Tena	
Antička i srednjovjekovna kineska matematika	Špejjić, Martina	
Euklid	Matić, Marina	
Klasične šifrirne naprave	Anić, Marina	
Digitalni potpis	Novaković, Sanja	
Distribucija ključa	Berghaus, Inga	

Supstitucijske šifre	Klobučar, Josipa	
Metode rješavanja problemskih zadataka	Paponja, Ivana	
Kongruencije višeg reda	Viljevac, Slaven	
Učenje i poučavanje geometrije	Topalović, Tihana	
Teorija reprezentacija hermitskih kvaternionskih grupa nad p-adskim poljima	Jurčević Peček, Nevena	
Egipatska i babilonska matematička dostignuća	Majstorović, Ružica	
Elektronski novac	Barić, Borjana	
Karakteri konačnih Abelovih grupa	Klarić, Matija	
Sylowljeva teorija	Ostopanj, Dragana	
Šifrirne naprave	Majić, Monika	
Bitcoin	Kaselj, Marina	
Uvod u kriptografiju	Burazin, Ines	