

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 11:17:03

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 57

Broj izvezenih zapisa: 57

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Trigonometrijske jednadžbe i nejednadžbe		Kovač, Silvija	
Strateške igre		Rechner, Matej	
Povratna informacija u nastavi matematike		Krešo, Rebeka	
Matematičko modeliranje jednostavnim funkcijama više varijabli		Petrović, Marijeta	
Razlomci		Martić, Kristina	
Nejednakosti na matematičkim natjecanjima		Dumenčić, Ena	
Primjene nejednakosti na probleme optimizacije u ekonomiji		Jularić, Filip	
Problem proporcionalne zastupljenosti i cjelobrojna optimizacija		Tušek, Marija	
Modeliranje polinoma, racionalnim i iracionalnim funkcijama		Kraljević, Ana	
Algebarska svojstva važnih skupova brojeva		Šolić, Valentina	
Modeliranje pomoću trigonometrijskih funkcija		Devčić, Katarina	
Polinomi u jednoj varijabli		Cvenić, Doris	
Nastava matematike na daljinu		Mađarić, Lea	
Primjene kompleksnih brojeva		Vučičević, Barbara	
IKT i nastava matematike		Derner, Ana	
Vizualizacija razlomaka i operacija s njima		Hegol, Marina	
Poučavanje matematike pomoću igre		Zlomislić, Iva	
Algebra u osnovnoj i srednjoj školi		Pahanić, Goran	
Gegenbauerovi polinomi		Ujić, Nataša	

Vrednovanja u nastavi matematike	Batrac, Ines	
Decimalni brojevi	Ban, Dunja	
Dijagnostičko vrednovanje u nastavi matematike	Kladušić, Ines	
Hipergeometrijske funkcije	Bijelić, Aleksandra	
Algebarsko zaključivanje u nastavi matematike: uzorci i strukture	Marinić, Ivana	
Cauchy-Schwartz-Bunyakovsky nejednakost: primjene	Kulić, Toni	
Gaussove kvadraturne formule	Cvenić, Doris	
Primjena matematike u renesansnoj likovnoj umjetnosti i nekim drugim razdobljima	Kelava, Ivana	
Modeliranje pomoću linearne, kvadratne, eksponencijalne i logaritamske funkcije	Lovrenčić, Mihaela	
Apolonijeve kružnice	Semkiv, Marija	
Primjene diferencijalnog i integralnog računa u ekonomiji	Petrinović, Matej	
Savršeni i Mersenneovi brojevi	Patković, Kristina	
Newton - Cotesove kvadraturne formule	Marmeggi, Silvana	
Newton i Leibniz	Penava, Petra	
Horadamovi polinomi	Pribisalić, Iva	
Redni i kardinalni brojevi. Hipoteza kontinuuma	Krizmanić, Antonio	
Miquelov teorem	Kalčić, Eva	
Gama funkcija i primjene	Milas, Toni	
Leonhard Euler - znameniti matematičar 18. stoljeća	Lovrić, Alen	
Matematika u mlađoj dobi	Brkić, Kristina	
Nejednakosti za Gama i Beta funkcije	Bastijan, Tea	
Značajni pravci u geometriji trokuta	Alilović, Mirta	
Mjere centralnosti u kompleksnim mrežama	Marinović, Marko	
Konveksni skupovi	Nujić, Petar	
Formativno vrednovanje u nastavi matematike	Matišić, Ivana	

Schur - konveksne funkcije	Dorić, Martina	
Singapurska metoda modela	Širić, Ivan	
Diskretne nejednakosti	Mandarić, Josipa	
Riemann - Stieltjesov integral	Strmečki, Josip	
Modalna logika	Barišić, Irena	
Hermite - Hadamardova nejednakost	Maglić, Matej	
Zaključivanje i razumijevanje u geometriji i algebri	Stanić, Sara	
Zaključivanje i razumijevanje u geometriji i algebri	Stanić, Sara	
Dokazi geometrijskih tvrdnji pomoću kompleksnih brojeva	Corn, Anja	
Metode linijskog pretraživanja	Trošić, Ivana	
Ortogonalni polinomi	Volmut, Valentina	
Specijalne funkcije	Škrobar, Dino	
Ocjene pogrešaka Newton-Cotesovih i Gauss-Čebiševljevih kvadraturnih formula pomoću Grüssove nejednakosti	Milas, Toni	