

1. Record Nr.	UNISALENTO991003688219707536
Titolo	Approximation Theory [e-book] : Proceedings of an International Colloquium, held at Bonn, Germany, June 8-11, 1976 / edited by Robert Schaback, Karl Scherer
Pubbl/distr/stampa	Berlin : Springer, 1976
ISBN	9783540375524
Descrizione fisica	1 online resource
Collana	Lecture Notes in Mathematics, 0075-8434 ; 556
Classificazione	AMS 41-06
Altri autori (Persone)	Schaback, Robert Scherer, Karl
Disciplina	511.4
Soggetti	Approximation theory - Congresses Numerical analysis - Congresses Spline theory - Congresses
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Software
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographies
Nota di contenuto	Rationale approximierbarkeit singulärer funktionen über $[0, ?]$ -- A defect correction method for functional equations -- Odd-degree spline interpolation at a biinfinite knot sequence -- Zur numerischen Stabilität des Newton-Verfahrens bei der nichtlinearen Tschebyscheff-Approximation -- Zur Stetigen Abhängigkeit der Menge der Minimalpunkte Bei Gewissen Minimierungsaufgaben -- Piecewise polynomial approximation, embedding theorem and rational approximation -- Un Algorithme General pour L'Approximation au sens de Tchbycheff de Fonctions Bornees sur un Ensemble Quelconque -- On the range of certain locally determined spline projections -- Einige Anwendungen der nichtlinearen Approximations-theorie auf Randwertaufgaben -- Zur Tschebyscheff-Approximation bei Ungeichungsnebenbedingungen im Funktionenraum -- Schnelle Konvergenz: Charakterisierung der besten Approximation und Entropie -- Convergence of abstract splines -- A constructive theory for approximation by splines with an arbitrary sequence of knot sets -- Abschätzungen durch Stetigkeitsmoduli bei Folgen von linearen Funktionalen -- Optimale Approximation von linearen Funktionalen auf Klassen periodischer Funktionen -- Approximation durch Polynome mit ganzzahligen Koeffizienten -- Ein Problem der Bestapproximation in

geordneten Vektorräumen -- A newton-method for nonlinear  
Chebyshev approximation -- Approximationen mit Lösungen von  
Differentialgleichungen -- Galerkin methods for the existence and  
approximation of weak solutions of nonlinear dirichlet problems with  
discontinuities -- Nullstellen von Splines -- Local spline approximation  
methods and osculatory interpolation formulae -- Multipliers of strong  
convergence -- Zur lokalen Konvergenz von Projektionen auf finite  
Elemente -- Approximation and probability -- Globale Konvergenz von  
Verfahren Zur Nichtlinearen Approximation -- Ein Satz vom Jackson-  
Typ und seine Anwendung auf die Diskretisierung von  
Kontrollproblemen -- Two-stage spline methods for fitting surfaces --  
Erzeugung und strukturelle Verknüpfungen von Kernen singulärer  
Faltungsintegrale -- Charakterisierung der besten algebraischen  
Approximation durch lokale Lipschitzbedingungen -- Approximative  
properties of splines -- On the approximation behavior of the riesz  
means in  $L_p(\mathbb{R}^n)$  -- Tschebyscheff-approximation by regular splines  
with free knots -- Applications of pade approximation in numerical  
analysis

---

2. Record Nr.	UNISALENTO991001517899707536
Autore	Esslin, Martin
Titolo	An anatomy of drama / Martin Esslin
Pubbl/distr/stampa	London : Abacus, c1980
Descrizione fisica	125 p. ; 18 cm.
Soggetti	Dramma
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index

---

3. Record Nr.	UNISALENTO991001279229707536
Autore	Revelli, Carlo
Titolo	Il catalogo per soggetti / Carlo Revelli
Pubbl/distr/stampa	Firenze : Le lettere, 2011
ISBN	9788860874481
Edizione	[Ed. anastatica / con una prefazione dell'autore; saggio introduttivo di Alberto Cheti]
Descrizione fisica	XXXVIII, 245 p. ; 25 cm
Collana	Pinakes : bibliografia, biblioteconomia e catalogazione ; 7
Altri autori (Persone)	Cheti, Alberto
Disciplina	025.47
Soggetti	Catalogazione a soggetto
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Riproduzione dell'ed.: Roma : Bizzarri, 1970