

420451

Rapsugarak (1)

útja. [Tanulmányfordítás románból].

Bukarest, 1953. Kollari Tudományos Könyvtára

[Intreprinderea Poligrafică Uny]. 16,5 x 12. 52 [-54] p.

A Tudományos Kulturateremtő Társaság Könyvtára

3689-1953

523(023)

Napu, Sebastian

668525

NIBELEANU, Ștefan ; ARTINO, Alexandru ;
NAPU, Sebastian

Instalații de separare a prafului cu
electrofiltre / Ștefan Nibeleanu, Alexan-
dru Artino, Sebastian Napu. - București :
Editura tehnică, 1984. - 352 p. : fig.,
tab. ; 21 cm & [1] f. pl. - (Instalații
electrice de lumină și forță)

Bibliogr. p. 340-345.

Rezumat în lb. franceză, engleză și ger-
mană.

621.359.4:66.074
66.074:621.359.4

it.

475201

Marvilágnál.

Hét sorjett elbeszélés. Fordította: Igai Ignés
Láng Anikó, Mokai László, [stb.]

Bukarest, 1962. Kodalmi Könyvkiadó. 17 x 11.
384[-388]p.

=Kincses könyvtár.

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 7628

5480-1962

8f-32 (08) = clb

475669

Napvilágnál.

Hét szovjet elbeszélés. Fordította: Agai Ág-
nes, Lang Anikó, Makai Imre, [et al].

Budapest, 1962. Népdaemi Könyvkiadó.

16.5 x 11.

384[-388]p.

= kínises könyvtár

Gr. W. I. P. Cluj 1962 - 7628

1/8314-1962.

89-32(08) = cl

S 19425

Naquet, Alfred

Lexi: Laisant, G. t. L'éducation fondée sur
la science. Préface par Alfred Naquet. Deuxi-
ème édition.

Fond.E.Speranția 867433

NAQUET, Alfred et HANRIOT, M.

Principes de chimie fondée sur les
théories modernes. 5-ème édition. Tome 1-2.
Paris, Librairie F. Savy, 1890.

2 vol. 19 cm.

Tome 1. Chimie minérale. 502 p.

Tome 2. Chimie organique. 742 p.

Vol. 1-2, coligate.

1=d/2122-1986

2=d/2139-1986

54 (021) "1890"

547 (021) "1890"

549 (021) "1890"

Nax - Dos

Ja i on. Perevel [s armjanskogo] Ja.S.

Hačatrianc. Erevan, Armjanskoe gosu-
darstvennoe izdatel'stvo, 1963.

20 p. 290x220

433381

Nar-Dos

Povesti i rasskazy. Perwod s armjanskogo.

Moskva, 1955. Goslitizdat 19x12 316[-020] p. 146.

4124-1956

89.91.981-32 (Nar-Dos) = 9

305077

Karaghi, Hossein.

Contribution à l'étude des cancers primitifs de l'épiglotte. Thèse.

Toulouse, 1934. Imp. F. Boisseau. 24x16 198p., 1f.

Université de Toulouse. Faculté mixte de médecine et de pharmacie. Année 1933-1934.

N° 1214

1172-1936

C
Narain, L.

470898

Ekonomika Indii. Prevod s anglijskoga Ju. V.
Kamenskoga, K. G. Kamušera, U. F. Kozlova [i dr.].
Pod obščij redakcij i vstupil'noj stat'sej A.
I. Levkovskogo.

Moskva, 1961. Inoslitizdat. 26.5 x 17.5 606/-
608 p.

Gr. IV. I. P. Cluj 1961 - 2045

6 - 1962

33 (B57)

33 (B 54)

U. Filoz.

Marain, L.

Ekonomika Indii. Prevod s anglijsko-
go Ju. V. Šamenskogo, K. G. Kamušera, A. T. Hozlo-
va [i dr.]. Moskva, Inštitizdat, 1961.

608 p.

265 x 175.

MATEMATICĂ

NARANJO, Michel

Commande et identification d'automates à partir d'informations incertaines / par Michel Naranjo. - Clermont : [s.n.], 1984. - 32 p. multigr. : fig. ; 30 cm. - Bibliogr. la sfârșitul capitolelor. - Univ. Clermont, U.E.R. de Recherche Scientifique et Technique, thèse. - Textul în lb. engleză.

681.51:519.711.3

FIZICĀ

NARASIMHAMURTY, T.S.

Fotouprugie i elektrooptičeskie
svojstva kristallov / T.Narasimhamurti ;
perevod s anglijskogo pod redakciej V.V.
Lemanova i R.V.Pisareva. - Moskva :
"Mir", 1984. - 624 p. : tab., graf. ;
22 cm.

Bibliogr.p.478-613.

535.551:548.0
016:535.551

568578

NARASIMHAN, Raghavan

Analiză pe varietăți reale și complexe / R. Narasimhan ;
traducere de G. Gussi. - București : Theta, 2001. - XIV, 204 p. ;
24 cm. - (Texte matematice esentiale ; 3).

Titlul original în lb. engleză: Analysis on real and
complex manifolds.

Cu bibliogr.

ISBN 973-99097-9-5. - *În 2 ex.*

517.51/.53:515.16

1500 ; 1501-2002

Matematica

NARASIMHAN, Raghavan

Analysis on Real and Complex Manifolds.
Amsterdam, Paris, Masson & Cie, éditeur-
North-Holland Publishing Company, 1968.

X, 246 p. (Advanced Studies in Pure Ma-
thematics. Vol. 1.) 22.5x15.5 /Cu bibl./

519.55
517.2/.9
513.88

NARASIMHAN, Raghavan

Complex analysis in one variable /
Raghavan Narasimhan. - Boston ; Basel ;
Stuttgart : "Birkhäuser", 1985. - XVI,
266 p. ; 24 cm.

Bibliogr. la sfârșitul capitolelor.

517.53

Matematica

NARASIMHAN, Raghavan

Grauert's theorem on direct images
of coherent sheaves. Montréal,
Les Presses de l'Université de Mont-
réal, 1971.

78 f. (Université de Montréal. Dé-
partement de mathématiques. Séminaire
de mathématiques supérieures) 27.5x21

517.55

517.55

Narasimhan, Raghavan

Mat.

Introduction to the Theory of Ana-
lytic Spaces. Berlin - Heidelberg - New
York, Springer - Verlag, 1966.

143 p. (Lecture Notes in Mathematics.
25) 280 x 210.

I. P. C. subunit. Bistrița 1966 — 21845

Matematică

NARASIMHAN, Raghavan

Several complex variables.

Chicago and London, The University of
Chicago Press, 1971.

VII, 174 p. (Chicago Lectures in
Mathematics) 20,5x13,5 [Cu bibliografie]

517.53/.54
517.862

Mate.

NARASIMHAN, Raghavan ; NIEVERGELT, Yves
Complex analysis in one variable /
Raghavan Narasimhan, Yves Nievergelt. -
2-nd Edition. - Boston ; Basel ; Berlin :
Birkhauser, 2000. - XII, 381 p. : fig.,
graf. ; 23 cm.

Cu bibliogr.

ISBN 0-8176-4164-5.

517.53

336878

Narath.

Neohexal in der Urologie.

H.n. 1927. 24 cm. 2 lev.

-Sonderdruck aus "Riedel-Archiv" 1927.
Heft 1.

1274-1944.

423852

Năravuri

electorale din trecut. [Articole]

1: București, 1953. Editura de Stat pentru

literatură și Artă. 16 x 12 40 [- 44] p.

1/385-1854

8R-7
32 (R) "B" - 4 (0:8)

C
374476

Náray, Antal.

Ein ungarischer Meister der Bewegungsschlacht gegen östliche Barbarei. Was Johann Hunyadi Kämpfe dem Frontsoldaten von heute sagen.

Budapest, 1942. 1: Radium Rt.: 17 cm. 18 l.

= Sonderabd. aus der Zeitschrift „Das“.

N. 5276-1943

^c
Liber

324680

Ráray Antal.

Mindentudó' kis Makra. Tanulságos
mese.

Budapest, 1941. A Vitézi Rend Lovinyi Isaportjának
kiadása | Athenaeum Rt. nyomása: | 19 cm. 128 l.

H. 2401-1943.

Gy.
Fr.

824586

NÁRAY, Antal

Náray Antal visszaemlékezése : 1945 / sajtó alá rendezte, a bevezető tanulmányt és a jegyzeteket írta Szakály Sándor. - Budapest : Zrínyi Katonai Kiadó, 1988. - 152 p. : il. ; 18 cm. - (ISSN 0238-6771).

ISBN 963-326-945-8.

894.511-94(Náray, A.)
943.9"1945"(0:8)

D/3274-1991

385782

Náray Derső.

Ld.: Bellamy Edward. A csodadok-
tor. Ford.: —.

382112

Naray János.

Költemények.

Lásd: Penedek Aladar.

381737

Náray Iván

Lead: Benedek Aladar.

FIZICĂ

NÁRAY, Zsolt

Laser und ihre Anwendungen : eine Einführung / von Zsolt Náray ; aus dem Ungarischen übersetzt von András Szóke. - Budapest : Akadémiai Kiadó, 1976. - XI, 311 p. : graf., fig., tab. ; 20 cm. - Cu bibliogr. - Titlul original în lb. maghiară: Laserek és alkalmazásaik.

ISBN 963-05-0344-1.

621.375.826
535.374

NÁRAY, Zsolt

Laser und ihre Anwendungen. Eine Einführung. Mit 207 Abbildungen und 27 Tabellen. Übersetzung aus dem Ungarischen. Übersetzt von András Szöke. Leipzig, Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig K.G., 1976.

XI+311 p. cu fig. 22 cm. (Technisch-physikalische Monographien. Band, 31)

Bibl. p. 307-308

I. Szöke András

621.375.826(021)

NÁRAY-SZABÓ, Gábor ; SURJÁN, Péter R. ;
ANGYÁN, János G.

Applied quantum chemistry / Gábor Náray-
Szabó, Péter R. Surján, János G. Angyán. -
Budapest : Akadémiai Kiadó, 1987. - XIV, 489 p.
: tab., fig. ; 24 cm. - (Understanding Che-
mical Reactivity ; vol. 1).

Bibliogr. p. 433-478.

541.57:530.145

541.6:530.145

317638

Náray-Labó István.

A hidrogéntülfeszültség keletkezése.

Budapest, 1940. 1.: Buzárovits György

könyvnyomdája Esztergom.: 1/24 cm. 40-50 l.

Köny. a Magyar Chemiai Folyó-
irat XLVI. évfolyam 1-5 füzetéből.

K. 7866-1942.

338071

[NÁRAY-SZABÓ István]: A leucit, KAlSi_2O_6 ,
szerkezete. [Budapest 1941, Franklin ny.]

14 l. - 23 cm.

/Klny. a Matematikai és Természettudományi
Értesítőből./

338071

Ms. 15412-1943.

473720

Náray - Szabó István

A szilikátüvegek fizikai tulajdonságai.
Budapest, 1962. Akadémiai Kiadó. 24.5 x 18

MOE-1127v.

Szilikátkémiai

monografiák. III.

Gr. IV. I. P. Cluj 1961 - 2045

P/302 - 1962

546.248:666.11

666.11:546.248

1.
NÁRAY-SZABÓ István

Ynst. ped.
Anorganische Chemie. Band 1-3.
/Übersetzt aus dem Ungarischen von
András Beliczay/. Berlin-Buda-
pest, Akademie-Verlag, Akadémiai Ki-
adó, 1959-1963.
3 vol. 24,5x18

546(o21) %

Just. ped.

- Band 1: Mit 34 Abbildungen. 1959.
664 p. /Cu bibliografie/.
- Band 2: Mit 22 Abbildungen. 1962.
813/-815/ p. /Cu bibliogr./
- Band 3: Mit 21 Abbildungen. 1963.
669 p. /Cu bibliografie/.

603689

Náray-Szabó, István

Anorganische Chemie. Band 2. Mit 22 Abbil-
dungen. Übersetzt aus dem Ungarischen von
András Beliczay.

Berlin, 1962. Akademie Verlag. 24x17

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 - 7628

546.1/.7 (021)

U. S. / 1002 - 1962

603689

Band 1. [Lipsa]

Band 2. 1962. 813 p., 1 tab.

343185

Náray-Isabó Ystrán
Fizikai kémia

vaxi: Erdély-Gyiza Tibet; Náray-Isabó Yst-
ván is Schay Gyiza

313102

NÁRAY-SZABO István. Fizikai kémia. II. kötet.

Lásd: ERDEY-GRUZ Tibor---

F.V.

Fizicã

NÁRAY-SZABÓ István

Inorganic Crystal Chemistry.

/Translated by P. Hedvig and G. Zentai/.

Budapest, Akadémiai

Kiadó, 1969.

479/480/p.

bibliogr. 7

24x17,5 cm

548.3

016:548.3

Fizika

NÁRAY-SZABÓ István

Kémia. 3. átdolgozott kiadás.

Budapest, Műszaki Könyvkiadó, 1973.

967[-960] p. 16.5x12.5

54(076)

551493

Náray-Szabó István
Kristálykémia.

vezi: Szerkezeti szervetlen kémia. Kötet 1.

Kristálykémia. Irta Náray-Szabó
István.

370764

NÁRAY-SZABÓ István: Szerves anyagok
röntgenvizsgálata. Budapest 1943, Egye-
temi ny. 28 l. - 24 cm.

/A Mérnöki Továbbképző Intézet kiadvá-
nyai XXVIII. 31./

R: 12204-1943

F.M.

2.

551464

Kötet II. Az I a - VII a. Oszlop fémek és vegyületeik.
1957. 715 p.

Kötet III. Az I b - III b. Oszlop fémek és vegyületeik.
Az VIII. Oszlop fémek és vegyületeik a
nemességűk. 1958. 588 p.

T. 546.1
II 546.3

III. 546.3
546.29

U. Chim.

1. Náray - Szabó István

Szervetlen kémia. 1-3. kötet. Bu-
dapest, Akadémiai Kiadó, 1956-1958.

3 vol. 245 x 180.

1 kötet. Általános rész. Nemesí-
tő- és vegyületeik.

1956.627p.

2. kötet. Az $\text{I}a - \text{VII}a$ osztály fémek és
vegyületeik. 1957. 715p.

3. kötet. Az $\text{I}b - \text{III}b$ osztály fémek és ve-
gyületeik. A VIII . osztály fémek

U. Chim.

és vegyületeik. A nemességének.

1958. 588 p. + 2 p.

330984

Náray-Szabó István,

Lásd: REICHENBACH Hans: Atom és világegyetem.

A jelenkor fizikai világképe. Ford. és a
4. fejezetet írta Náray-Szabó István. 2.
bőv. kiad. Budapest [1942], Franklin, 226
l., 4 t. - 20 cm.

331578

Náray-Szabó István.

Lásd: Reichebach^{n/}, Hans. Atom és világ-
egyetem... Ford. és a IV. fejeze-
tet írta -