

2010 Dizin

[a, b]	III-68	Ardıl, Cemal	IV-16	Bernoulli, Johann	IV-49
[A, B]	III-68	Ardıl, Ebrü	IV-16	Bernstein Polinomu	I-54-55
12 Eylül 1980 Darbesi	I-65	Arf, Cahit	I-61, 65, 71, 73,	Bernstein, Sergei Natanovich	I-54
12 Mart 1971 Muhtırası	I-65		III-4, 12, IV-4, 12, 14, 20	Bers, Lipman	III-57
12'nci Karl	III-108	Arf-Kervaine Invariant	II-4	Berth, Marie	III-46
1402'lik	I-66, 67	Arf Konferansı	III-3	Beutelspacher, Albert	IV-18
14'üncü Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatı Birinci Aşama Sınav Soruları	II-100-101, III-96-101	Arf Sempozyomu	I-65	Beyarslan, Özlem	I-9, II-20, III-7, IV-9, 10
15 Oyunda Devrialem	I-4	Arf Teoremi	III-12	Beyincik	I-106-107, II-106-107, III-106-107, IV-101-102
Abdik, Ahmet	I-5	argcosh	III-36	Bhaskara 2	III-73
Abel Ödülü	II-24, III-5	argcoth	III-36	Bilhan, Mehpare	I-5, 61
Abel Yakınsaklık Teoremi	I-41-42	argsinh	III-36	Bilikmen, Sinan	IV-57
Abel, Henrik	II-24	argtanh	III-36	Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu	IV-14
açık fonksiyon teoremi	I-27	argüman	IV-41	Bilimler ve Sanatlar Üzerine Söylev	IV-78
Adagideli, İnanç	I-19	Arık, Metin	I-9, IV-52	Bilkent 2009 Soruları	II-102, IV-86-90
Adalet ve Kalkınma Partisi	IV-62	Arkan, Erdal	II-25	Biran, Lütfü	IV-14
Adam Yayıncılık	IV-78	Aristo okulu	I-90	birinci kategori	I-27, IV-68
Agmon, Shmuel	III-53	Aristoteles	I-92	birinci Lemoine çemberi	I-79, 81
ağırlık merkezi	I-75	ARML Matematik Yarışması Bireysel	III-102, IV-95-98	birinci sayılabilir uzay	II-71
Ahenpençe, Yakup	IV-85	Arslan, Feza	II-20, IV-5	Bolzano Teoremi	II-73
Aigner, Martin	II-4	artan fonksiyonlar	II-56-60	Bolzano-Weierstrass Teoremi	I-42
Akalan, Kürşat	III-42	Artin, Michael	IV-5	Borel altgrubu	III-69, 72
Akarsu, Ayşe	I-3	Asaf, Özdemir	III-46	Borel, Emile	IV-69
Akbulut, F. N.	I-61	Asaf, Şahika	III-46	Born, Max	I-91
Akbulut, Fahrettin	III-6	Asar-ı Bakiye	I-3	Borodatov, Leonid	I-109
Akbulut, Selman	IV-56	asemtotlar	III-27-29	Borovik, Alexandre	II-20, IV-10
Akdeniz Üniversitesi	IV-12	Asral, Bediz	IV-14	Böler, Oya	II-83-86
Akengin, Mehmet Efe	II-4	Assesing Mathematical Proficiency	IV-78	Brahe, Tycho	I-93, 94, 95
Akgül, Selçuk Soner	III-11	Aşçıoğlu, Reşit	I-91	Breaz, Daniel	II-5
Akgül, Tayfun	IV-15, 17	Atatürk, Mustafa Kemal	IV-4, 53, 62	Breyer, Gyula	IV-104
Akgün, Baturalp	IV-85	Atiyah, Michael Francis	I-6, II-9	British Journal of Psychology	IV-78
Akın, Ahmet Atif	IV-19	Aubin, Nanette	III-54, 55, 57	Browder, Andrew	II-68, III-20
Akın, Ömer	III-11	Avcı, Recep	IV-57	BTYK bkz. Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu	
Akleman, Ergun	I-112, II-112, III-112, IV-107	Avcı, Yusuf	IV-5	Bulut Yayınları	IV-78
Matrakmatik	I-112, II-112, III-112, IV-107	Avrupa Matematik Derneği	IV-3, 12, 20	Büke, Altıntaş	I-71, IV-14
Aksiyomatik Kümeler Kuramı	IV-5	Avrupa Nükleer Araştırma Merkezi		Büke, Macit	IV-14
Akşener, Meral	IV-62	bkz. CERN Avrupa Nükleer Araştırma Teşkilatı	I-14	Büyük Patlama	I-14, IV-18
Aktoğu, Ali	III-48-49	Avşar, Hülya	IV-17	Büyükboduk, Kazım	II-20
Akyıldız, Yılmaz	II-4, IV-5, 56	ayrık nokta	I-25	Büyükdamgacı, Güldal	II-12
Alfa deneyi	IV-18	Aytuna, Aydın	II-20	Byrne, Donald	IV-104
Algant	I-3	azalan fonksiyonlar	II-56-60	C(X, Y)	I-39
Alisbah, Orhan	IV-14	Azgın, Salih	IV-10	$C_{2n}(\mathbb{R})$	I-53
Aliyev, İlham	I-87-88, II-100-101, III-58-61, 96-101, IV-9, 10	Bacon, Francis	I-93	Cabre, Xavier	III-56
Alizade, Refail	I-96-99, II-93-97, III-85-89, IV-79-82	Badge, Peter	III-82	Cafe de la Terrace	II-3
Alkışlar, İlayda	I-69	bağımlı seçim aksiyomu	IV-71	Caffarelli, Luis	III-53, 54
Alpar, Ali	I-89-95	Baire Kategori Teoremi	I-27-31, IV-71	Cahit Arf Matematik Günleri	IV-91-92
Alpay, Şafak	I-3-6, 67, 70, II-3-9, 16, III-3-6, IV-3-5, 10, 12	Baire Uzayı	I-28, 29, 30, 31, IV-71	Calderon, Alberto	III-57
altgrup	III-69	Baire, René-Louis	I-27, IV-68, 72	Calvin, Jean	I-93
Althusser, Louis	IV-78	Bakırcı, Ahmet	III-46	Can, Didem	IV-85
Amelung, Friedrich	III-108	Başgöz, İlhan	IV-78	Can, Mehmet	III-6
Amerikan Matematik Derneği	IV-3	Başkan, Turgut	I-5, 65, 67	Cangül, Naci İsmail	I-4, 72
Anderssen, Adolf	IV-104	Batırbay, Yurdanur	III-6	Cantor Fonksiyonu	II-62
Ankara Matematik Günleri	I-4, IV-3	Batlamyus modeli	I-93	Cantor Kümesi	I-21, 27, II-74, IV-70
Antalya Cebir Günleri	I-4, 61, 68, 71	Batur, Enis	III-51	Cantor, Georg	IV-59, 67, 72
anti-madde	IV-18	Baumann, H.	I-110, III-111	Caratheodory Önsavı	II-46
Apolla 10	II-32	Baum-Connes Tahmini	I-6	Cardano, Gerolamo	III-73
Apostol, Tom M.	III-20	Bayar, Sayar	I-85-86	Carlson, James	II-7
Ar, Engin	IV-66	beklenti	III-74-77	Casanova, G. Giralomo	I-93
Aradeğer Teoremi	II-73-76	Bekler, Oya	III-74-77	Cauchy-Kowalewskaya Teoremi	III-54
aralık	IV-67	Belegradek, Oleg	II-20, IV-10	Cazenave, Thierry	III-56
arccos	III-33	Beliavsky, Alexander	IV-104	cebir	I-34, IV-5
arcsin	III-32	Bender de, Karl	III-108	Cebire Giriş	IV-5
arctan	III-34	Berkan, İsmet	I-17-18, 20	Celal Bayar Üniversitesi	IV-6
Ardıl, Bora	IV-16	Berker, Nihat	I-19, II-26	Çenki, Mehmet	II-5
		Berkman, Ayşe	II-16, 20, IV-10	CERN	I-14, 17-18, 18, II-31, IV-18
		Bernoulli, Daniel	IV-49	Chandrasekhar, Subramanyan	IV-3, 55
		Bernoulli, Jacob	IV-49	Chau, Ngo Bao	III-4

Chepiniç, V.	II-111	dost simedyan üçgeni	I-77	Flow, Ricci	II-7
Chern Madalyası	III-4, 53, 55	Douglis, Avron	III-53	Foias, Ciprian	III-54, 56
Chern, Shiing-Shen	III-54, 57	dördüncü boyut	II-29	Fonk(X, Y)	I-32, 37
Chilov, G.	III-20	dördüncü kuvvetlerin toplamı	III-65	fonksiyon çizimi	IV-22-27
Cingiz, Kutay	II-7, IV-10	Dudeny, Henry Ernest	I-85, 86, II-110	fonksiyon kümeleri	I-32-39
Clay Enstitü	II-7-9	Dufresne, Jean	IV-104	Forrester Araştırma Raporu	IV-75
Clay Mathematics Institute	I-12	Duggal, Krishan L.	II-3	Fourier, Jean Baptiste Joseph	IV-15
Connes, Alain	I-6	Dumlupınar Üniversitesi	IV-6	Fr	I-27
Colleter, Jean (Frere Cyrille-Raphael)	III-43, 45	Durgut, Metin	IV-56	Fr(C_n)	I-25
Cook, Mariana	I-4	Durkheim, Emile	IV-74	fraktal	I-23, III-3, 12
Coriolis kuvveti	II-6	Dürer, Albrecht	IV-49	Franck, James	III-55
cosh	III-36	düzgün sınırlılık teoremi	I-27	Freely, John	IV-61
Courant, Richard	III-54, 55	düzgün yakınsaklık metriği	I-39	Frère Jan, bkz. Colleter	
Crafoord Ödülü	III-53	düzgün yakınsaklık topolojisi	I-36	Friedrichs, Kurt Otto	III-55
Cuspidal Cubic bkz. Neil Parabolası		düzgün yakınsaklık	I-32-39, 34-36	G'	III-68
Çakçak, Emrah	IV-10	düzgün yakınsama	I-40	G ⁽ⁿ⁾	III-68
Çam, Şermin	IV-10	Ecevit, Bülent	IV-61	G ⁿ	III-68
Çamahmetoğlu, Serkan	IV-3	Ecevitler	IV-61	G ₈ kümesi	I-31, 57
Çefle, Kivanç	I-108-111, II-108-111, III-108-111, IV-103-106	Ecole Normale Supérieure	IV-72	Gagliardo-Nirenberg Eşitsizlikleri	III-54
Çelik, Basri	I-4	Eden, Alp	III-53-57, IV-6, 10,	Gahramanov, Ilmar	IV-10
Çelik, Fatih	IV-10	Eden, Neval	III-54, 57	Galilei, Galileo	I-89-95
Çelik, Özlem	IV-14	Efem, Uğur	I-9, II-20, IV-10	Garfield, James	II-79, III-73
Çelik, Türkü Ö.	I-9, III-7, IV-9	Eflatun	IV-74	Garti, Yomtov	III-39, 48
Çember	IV-45	Eğitim Üzerine	IV-78	Gauss Ödülü	III-4
Çevik, Ahmet Sinan	IV-5	Einstein, Albert	I-18, II-30	Gauss, Carl Friedrich	III-63
Çılgın Türkler	III-6	Eldaima, Muzaffer	III-37	Gelfand, Israel Moiseevich	I-6
Çiller, Tansu	IV-62	elips	I-87-88, IV-35	Gelfand-Fuks Kohomoloji	I-6
Çoker, Doğan	I-5	Emelyanov, Eduard	II-20	Gelfand-Naimark Segal İnşa Yöntemi	I-6
Çolak, Hasan	II-25	End _g (V)	III-68	Gelfand-Naimark Teoremi	I-6
Çoşkunuzer, Barış	III-3	ENS bkz. Ecole Normale Supérieure		genel görelilik	IV-60
çözünür grup	III-69	episikloid	IV-48	Genel Matematik	IV-5
çözünürlük derecesi	III-69	Er, Müge Kanuni	I-9, 71-72, 72, IV-6	genelleştirilmiş binom açılımı	I-43-47
d_{∞}	I-37, 93	Erascu, Madalina	IV-10	Genelleştirilmiş Einstein Statik Evreni	IV-55
Dante, Alighieri	I-93	Erbay, Hüsnü	III-3	Genelleştirilmiş Rolle Teoremi	II-63
Darboux Fonksiyonları	II-73	Erbudak, Mehmet	IV-56	geometrik yer	IV-28-30
Darboux, Jean-Gaston	II-73, 76	Ercan, Zafer	II-20, 67-68, 73, IV-10	Geometrizasyon Sanısı	II-7
Darwin, Charles	I-89	Erdal İnönü Kürsüsü	I-19	Gidas, Basilis	III-53
Dawson, T.R.	I-108	Eren, A. Murat	IV-16, 17	Giz, Ali	III-50
Delale, Celal	IV-53	Ergüder, Üstün	II-27	Glasgow Mathematical Journal	III-5
Deliktaş, Murat	IV-19	Erim, Kerim	I-71, IV-14	Google	II-4, III-12
Deloro, Adrien	IV-10	Eriş, Ahmet	IV-54	Gottschall, H. Von	I-111
∂F	I-28	Erkip, Albert	I-72, IV-12	Goursat, Édouard	IV-72
Demir, Selçuk	I-9, II-20, III-7, IV-9, 10, 91-92	Eroğlu, Ali Hikmet	II-23	Gowers, Timothy	I-3, 4
Demirbaş Şarl	III-108	Eroğlu, Cennet	II-23	Gögüş, Ersin	II-22, 23
Demirci, Hakan	IV-85	Eroğlu, Halil	II-23	Gökdoğan, Nüzhet	IV-14
Demirel, Süleyman	IV-62	Eroğlu, Kemal Ilgar	II-20	Gökova Geometri-Topoloji Çalıştayı	I-4
Demirer, R. Murat	IV-56	Eröcal, Burçin	II-20	Göksu, Yeter	IV-56
Denlu, Deniz	I-69	Erzan, Ayşe	IV-58	Göktürk, Zerrin	IV-14
Dereli, Gülay	IV-62	Esedoğlu, Selim	III-57	Göral, Haydar	I-104-107, II-20, 104-105, 106-107, III-7, 104-105, 106-107, IV-10, 99-100, 101-102
Dereli, Tekin	I-3, IV-62	Esin, Songül	I-61, 68	Gören, Yusuf	IV-10
Derman, İhsan	IV-19	Euler, Leonhard	III-63, IV-49, 59	GPS	II-30
Dernek, Ahmet	IV-5	Eureka	I-104-105, II-104-105, III-104-105, IV-99-100	grafik	III-21-26
Desargues, Gerard	IV-49	European Signal Processing	IV-15	Grant, Ulysses S.	II-79
Descartes, René	I-93	EUSIPCO bkz. European Signal Processing	II-26	Grimberg, Darij	I-82
Descartes Folyumu	IV-40	Evren, Kenan	I-52	Gromov, Mikhail	II-8
Deser, Stanley	IV-56	$f \vee g$	I-52	Guernica	IV-73
dışbükey fonksiyonlar	III-17-20, 37	$f \wedge g$	I-52	Güçtenkorkmaz, Doğa	I-9, II-20, III-7, IV-9, 10
Diferansiyel	II-69-70, IV-31-32	Fas, Genco	II-20	Gül, Uğur	II-20, 73
Dil, Ayhan	II-5, III-7, IV-10	Fast, H.	II-76	Güldal, Uygur Devrim	IV-85
Dilgan, Hamit	IV-14	Fefferman, Charles	III-53	Gülen, Doğa	I-69
Dimitriyadis, Irini	IV-5	Felix Klein	IV-40	Gülen, Evin	I-69
Dinçbudak, Nezih	III-42	Ferapontov, Jenya	IV-56	Güloğlu, İsmail	I-61
Dini Teoremi	I-48-49	Fermat Egrileri	IV-40	Gün, Onur	III-57
Diofantus	III-63	Fermat, Pierre de	I-75, III-63	Günaydın, Ayhan	IV-10
Dittrich, Steffan	IV-105	Fermat'ın Son Teoremi	I-3, II-8	Gündüz İkedü Ödülü	I-3
Doğan, Uğur	I-9, 27-31, III-7, IV-9	Fernos, Talia	II-20	Gündüzalp, Yavuz	I-65
Doğrar, Oya	II-81-82	Ferran Sunyer'i Balaguer Ödülü	III-5	Güneri, Cem	II-20, III-3, IV-10
doğru	IV-44	Feza Gürsey Açık hava Kiraathanesi	II-3	Güntürk, Sinan	III-57
Doğrusal Cebir	IV-5	Fields Enstitüsü	I-5	Gürsan, Feyyaz	IV-14
Doğuş Üniversitesi Matematik Kulübü		Fields Madalyası	IV-20	Gürsey, Feza	I-6, II-3
Fen Liseleri Yarışması	IV-93-94	Fischer, Bobby	II-108, IV-104	Hacettepe Üniversitesi	I-5
Donaldson, Simon	II-8	Flaubert, Gustave	I-93		

Matematik Dünyası, 2010-IV

Hacınliyan, Avadis	IV-58, 62	John-Nirenberg eşitsizliği	III-54	küplerin toplamı	III-62-67
Hacınliyan, Rita	IV-62	Jüpiter	I-93, 94	Küresel Konumlama Sistemleri	II-30
Hadron Çarpıştırıcısı	I-14	Kahramaner, Suzan	IV-14	küresel trigonometri	III-73
Halatçı, Feryal	IV-78	Kalantarov, Varga	IV-10	$l^\infty(X)$	I-38
Halcı, Arzu	III-62-67	Kaneko, Yuki	II-22	$l^\infty(X, Y)$	I-36, 37, 39
halka	I-34	Kanpolat, Yücel	IV-17	La Hire, Philippe de	IV-49
Hamilton, Richard	II-7, 8, 9	Kant, Immanuel	I-93	Ladyzhenskaya, Olga	III-57
Hangst, Jeffrey	IV-18	Kanuni, Ülker	I-72	Lagrange, Joseph-Louis	III-63, 65
Hardy, Godfrey Harold	I-62, 64, III-64	kapalı grafik teoremi	I-27	Lagrange Teoremi	III-65
Harmancı, Abdullah	I-5, 61	kapalı küme	I-23	Laird, P. N.	IV-78
Harmonices Mundi	I-94	Kaplan, Pervin	II-24, IV-20-21	L'Ambroisie	III-49
Hart, B. H. Liddell	IV-62	Kaplar, Sefa	IV-16	Landau, Edmund	III-64
Hasse-Arf Teoremi	III-12	karadelik	II-31, IV60	Landon ve Lavia Clay	II-9
Hausdorff topolojik uzay	I-25	Karabacak, Hakan	III-111	Langlands, Charlotte	I-6, II-3
Hawking, Stephen	II-28-32	Karaca, Veyis	II-25	Larousse	I-93
Haydarpaşa Hemdat İsrail Sinagogu	III-44	Karaçay, Timur	I-5, 62-67, 70, III-5, IV-5	Larroumets, René	III-43
Heathcote, Godfrey	IV-106	Karadeniz Teknik Üniversitesi	I-65	Laskar, Emanuel	III-110
Helgason, Sigurdur	IV-5	Karafistan, Aysel İ.	IV-55, 56, 58	Lax, Peter	III-55
Henri IV Lisesi	IV-72	Karakaş, Halil İbrahim	IV-5, 6	Lax-Nirenberg seminerleri	III-56
Hermite, Charles	IV-72	Karakaş, Mahir	IV-102	Le Monde	I-3
Heuer, Rolf-Dieter	I-14, 16	Karaköy Seminerleri	IV-13	Legendre, Adrien-Marie	III-63
hız	II-33, 34, 35, IV-50-51	karanlık enerji	I-16	Legrenzi, Mario Sonino	IV-78
hiçbir yerde yoğun	IV-67	karanlık madde	I-16	Legrenzi, Paolo	IV-78
Higgs Parçacığı	I-16, 17, 18	Karaoğlu, Bekir	IV-58	Leibniz Teoremi	I-76
Higgs, Peter	I-16, 18	Karçika, Boğaç	II-7	Leibniz Yazılımı	II-69
Hilbert, David	III-55, 64	karelerin toplamı	III-62-67, 65	Leibniz, Gottfried Wilhelm	I-91, III-73, IV-49
Hilbert'in 13'üncü Problemi	II-6	Karmık, Ercüment	III-47	Lemoine Çemberleri	I-79
Hill, M.	II-4	Kasparov, Garry	I-6, IV-104	Leroy P. Steele ödülü	III-53
Hils, Martin	IV-10	Kaya, Arif	I-61, 71	Lewis, Tony	IV-105
Hiposikloid	IV-46, 47, 48	kenarortay	I-75	L'Hospital Kuralları	II-64-66
Hopkins, M.	II-4	Kepler, Johannes	I-94, 95	L'Hospital, Guillaume de	IV-49
Hotinli, Metin	IV-14	Kepler Yasaları	I-94	Li, Yan yan	III-54, 55, 56, 57
Hugo, Victor	I-93	Kerawala, S.	III-6	limit	I-32
Hur, Vera Mikyoung	IV-5	Kerimov, Azer	II-102, IV-86-90	Lincoln, Abraham	II-79
Huygens, Christiaan	IV-49	keskin dışbükey	III-18	Lindenstrauss, Elon	III-4
Hyde, Janet	III-12	keskin içbükey	III-18	Lineer Cebir	IV-5
ICM 2010	I-5	Kıral, E. Mehmet	I-9, 20, II-20, 71-72, 77-78, IV-9, 10	Liouville Teoreminin Kanıtı	III-65
ICTP Enstitüsü	I-5	Kırıkkale Üniversitesi	III-5	Liouville, Joseph	III-64
Ilgaz, Melih	III-47	Kişisel, Ali Özgür	IV-10	Lipschitz Koşulu	II-45
Ilıcalı, Acun	IV-17	Kitaptan Deliller	II-4	Littlewood, John Edensor	III-64
Index Librorum Prohibitorum	I-93	Koç, Cemal	I-6, 60-74, 69, II-3, III-6, IV-12	Loksamudra	III-73
International Electronic Journal of Algebra	I-5, II-3	Koç, Ekin	I-69	Loyd, Samuel	II-108, III-108-111, IV-106
ışıkalsal sonsuzluk	IV-60	Koç, Rukiye	I-65, 66, 69, 71, 72	Lupercio, Ernesro	III-5
ıçaçortay	I-75	Koçak, Şahin	II-16, 20, IV-6, 10, 56	Luther, Martin	I-93
içbükey fonksiyonlar	III-17-20	Kohn, Joseph	III-53	$M_{n,n}(K)$	III-68
İçen, Orhan	I-71	Kompleks Değişkenli Fonksiyonlar	IV-5	Mahesvara	III-73
İkeda, Gündüz	I-3, 5, 61, 65, 73, III-4	Kopernik sistemi	IV-90, 93	mahkûmun ikilemi	III-78-84, 84
İkeda, İlhan	I-71	Korkmaz, Çağan	III-102, IV-95-98	Majeica, N. N.	I-110
İki Büyük Dünya Sistemi Hakkında Diyalog	I-89-95	Korkmaz, Mustafa	II-20	maksimal tek kuvvet	III-69
ikinci kategoriden altküme	I-27, IV-68	Koschmieder, Lothar	III-6	Maksimum değerler	III-15-16
ikinci Lemoine çemberi	I-79	Kowalski, Piotr	II-20, IV-10	Malliavin, Paul	III-3
ikiz asallar	II-104	Köksal, Abdüllatif	II-4	MAM	IV-60
İleri Diferansiyel Denklemler	IV-5	Köktürk, Yaprak	IV-85	Mandelbrot kümesi	III-4
İleri, Tevfik	I-62	Köreziioğlu, Hayri	I-73	Mandelbrot, Benoit	III-3, 12, 13, 112
İlkokullararası Matematik Yarışması	III-103, IV-83-85	Köseoğlu, Tuncer	II-26-27	Mantegazza, Carlo	III-5
İnan, Mustafa	IV-14	Krabble, Tim	I-109	Marki, Breteuil	III-49
İnönü, Erdal	I-19, IV-61	Kula, Muzaffer	I-61, 63, III-6	Marmara Araştırma Merkezi	IV-60
İnönü, Sevinç	I-19	Kurt, Bilal	I-83	Marshall, Frank	II-108
İstanbul Bilgi Üniversitesi	IV-19	Kurtulmaz, Y.	I-61	Matalon, Hanri	III-38-43, 46, 47
İstanbul Bilgi Üniversitesi Yayınları	IV-78	kutup gülü	IV-45	Matalon, Rozet	III-44,45
İstanbul Matematiksel Bilimler Merkezi	IV-4	kutupsal denklemler	IV-41-45, 41	Matematik Dünyası	I-61, 68, 69-70, 70, 71, 74, IV-17
İşçen, Orhan	IV-14	kuvantum fiziği	I-17	Matematik Köyü bkz. Nesin Matematik Köyü	
İthaki Yayınları	IV-78	kuvantum mekaniği	I-17	Matematik Vakfı	I-61
İyison, Ayşe	III-40	kuvvet serisi	I-41	Matematikçiler Derneği	II-5
İzmir İleri Teknoloji Enstitüsü	IV-12	Kuzucuoğlu, Doğa	I-71	Matematiksel Finans Konferansı	IV-4
Jacobi, Carl Gustav Jacob	III-63, 64	Kuzucuoğlu, Feride	II-16, 20	Mathematicians: An Outer View of The Inner World	I-4
James, I.	I-91	Kuzucuoğlu, Mahmut	I-71, II-20, IV-6	Mathematikum	IV-18
Jan, bkz. Colleter		Küçükdoğan, Ali	IV-17	matris	III-68
Jaroschek, Maximilian	IV-10	Küüksakallı, Ömer	III-7	matris halkası	III-68
Jefferson, Thomas	I-4	kümelere kuramı	I-100-103	Matzner, Richard	IV-56
				Mawhin, Jean	III-56

Maxwell, James Clerk	IV-60	Nutku, Lütfiye	IV-53, 62	Rahkooy, Hamid	I-9, 20, IV-9, 10
MCKinsey Raporu	IV-75	Nutku, Naciye	IV-54	Ramanujan Ödülü	III-5
Medici Uyduları	I-95	Nutku, Yavuz	II-4, IV-3, 52-62,	Ravenel, Douglas	II-4
Medici, Ferdinando de	I-91		54, 55, 59-60, 61-62	Reasoning and a Sense of Reality	IV-78
Memati, Hayati	IV-67-72	Okutan, Osman Berat	IV-10	Reti, Richard	IV-104
Menekeş, Mine	II-73	Oleinik, Olga Arsenevna	III-57	Ricci akımı	II-8
Mengi, Emre	III-57	Olimpiyat soruları	II-98-99, III-90-95	Riemann Hipotezi	II-9
meraklı boyacı	III-44	Onesime, Frere	III-43	Riemann metriği	IV-60
Mermut, Engin	II-20	Oosterholt, C.	I-108	Rockefeller Vakfı	II-55
Meyer, Yves	III-4	Oral, Haluk	I-9, III-7, IV-7, 9	Rok	I-108-111
Milli Eğitim Bakanlığı	I-70	Ortaçgil, Ercüment	IV-53	Rolle Teoremi	III-73
Mils, Robert	IV-60	Ortalama Değer Teoremi	II-61-63, III-15	Rona, Mehmet	IV-57
minimax ilkesi	III-82	Osmanlı'dan Günümüze Eğitim Tarihi	IV-78	Rotary Kulübü Derneği	IV-18
minumum değerler	III-15-16	Owa, Shigeyoshi	II-5	Rousseau, Jean-Jacques	I-93, IV-78
MMF8	I-5	Oxtoby, John O.	IV-67	Royal Society	I-3
Moale, Ionela	II-20	Öklid	III-73	Rozenal, İzel	III-44-47
Moda Sevgilim	III-44	ölçüm	I-26	Ruiz, David	III-56
Modern Uygulamalı Diferansiyel		Önder, Turgut	IV-6, 10	rulet	III-75
Denklemler	IV-5	Özakın, Arkadaş	II-6	Ryham, Rolf	IV-10
Moğol, Gönenç	IV-85	Özakman, Turgut	III-6	Saban, Giacomo	III-55
Moğultay, İtur	III-57	Özbek, Ali Rıza	IV-14	Sabancı Üniversitesi	II-27
Mokhov, Oleg	IV-57	Özbey, Canberk	IV-85	Sabancı, Güler	I-19, II-27
Monroe, Marylin	II-28	Özcan, Yusuf Ziya	IV-17	Sabari, Giacomo	IV-14
Montaigne, Michel de	I-93	Özdemir, Arman	III-13	Sabuncuoğlu, Arif	IV-5
Montesquieu, Charles-Louis	I-93	Özdemir, Mustafa	II-100-101, III-96-101	Saçhoğlu, Derviş Zaim	IV-58
Morgan, John	III-3, IV-4	Özel, Mehmet Emin	IV-57	Sade, Marquis de	I-93
Morphy, Paul	II-108	Özel, Ozan Barın	IV-85	Sagredo	I-90
Moser, Jürgen K.	III-57	Özen, Hakan	II-4	sağdan türev	II-54-55
Motha, B. W. La	II-111	Özkan, Asım	IV-14	Saint Joseph Lisesi	III-38
MSRI Publications	IV-78	Özmen, Uğur	III-41	Sakaoğlu, N.	IV-78
Muğla Üniversitesi	III-5	Özok, Afet Kubilay	IV-14	Salviati	I-90
Munkres, James R.	I-58	Öztop, Serap	III-3	Samanyolu	II-30
Mustafazade, Ali	III-14	Öztürk, Ferit	II-20	Samuel, Loyd	II-108-111
mutlak maksimum	II-59	Öztürk, Ramazan	IV-100	santraç	I-108-111, II-108-111, III-108-111,
mükemmel küme	I-22, II-74	Pala, Yaşar	IV-5		IV-103-106
Müldür, Uğur	III-42	Palalı, İrfan	IV-62	santraç tahtası	I-85-86
Myere, Steve	I-15	Palancı, Osman	III-100-101, III-96-101	Sartre, Jean-Paul	I-93
Nalbantoğlu, B. A.	I-61	Pan Yayıncılık	IV-78	sayılabılır yerel taban	II-71
Nash Dengesi	III-78-84, 82	Panconesi, Alessandro	I-18	sayılamaz sonsuzluk	I-22, 25
Nasil Çözmeli?	IV-78	paralaks	I-93	sayılar kuramı	IV-3
Nature	IV-18	parametrik denklem	IV-29	Sayıların İnşası	IV-5
Navier-Stokes denklemleri	III-53	parametrik eğri	IV-33-40	Sayma	IV-4
Neil Parabolası	IV-9-10, 13, 39	Parlak, Hakan	II-79-80, III-73	SBS	IV-20
Nesin Matematik Köyü	I-4, 5, 63,	Pascal, Blaise	I-93	Schoenfeld, Alan H.	IV-78
	II-3, 12, 15, III-4, 7, IV-9-10	Pascal salyangozu	IV-49	Schwarz, Laurent	III-57
Nesin Matematik Köyü Kitaplığı	IV-4, 5	Patterson, Robert	I-4	Schwarzschild metriği	IV-60
Nesin, Ali	I-1, 9, 20, 63, 66, 72, II-1, 12-14,	Paule, Marie	III-3	Seçim Aksiyomu	II-90-92, IV-68
	15-20, 20, III-1, 6, 7, 39, 68-72,	Peale, Rembrandt	I-4	Seip, Kristian	II-24
	IV-1, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 19, 53	pedal üçgeni	I-75, 76	Selçuk, İlhan	IV-62
Nevanlinna Ödülü	III-4	Pego, Bob	III-56	Selesniev, A.S.	I-109
Newell, Alan	IV-56	Pekşen, Ali	IV-19	seyrek altküme	I-22, 26, 27, IV-67
Newlander, August	III-54	Pell Denklemi	III-73	Sezer, Müfit	IV-6
Newton, Isaac	I-91, III-73	Perelman, Grigory	I-12, II-7-9, 7	Sezer, Sinem	III-58-61
Newton'un Nodal Kübiği	IV-40	Petrovna, Vera	I-13	Sezgisel Kümeler Kuramı	IV-4
Nil	II-53	PISA	IV-75	Shannon, Claude E.	II-25
Nietzsche, Friedrich	III-48-49	pi	I-20	sıfırkuvvet	III-69
nilpotant	III-69	Picasso, Pablo	IV-73	sıfırkuvvet derecesi	III-69
nim oyunu	II-87-89	Pierce, David	III-20, IV-10	sıfırlanmama	I-51
nim toplamı	III-87	Pillsbury, Henry	II-108	sıfır-ölçümlü kümeler	IV-69
Nimet, Veli	II-103	Pillwein, Veronika	II-20	sınır	I-25
Nimzovich, Aaron	IV-104	Piref Ökçeş	IV-15, 17	sınır noktası	I-25
Nirenberg, Louis	III-4, 53-57, 103	Pisagor teoremi	III-73	sınırlı fonksiyonlar kümesi	I-36
NMK bkz. Nesin Matematik Köyü		Platon	IV-74	sıralama topolojisi	I-56
noktaların ayırteğilmesi	I-51	Poincaré Sanısı	I-12, II-7	Sierpinski, Waclav Franciszek	II-76
noktasal limit	I-33	Poincaré tekrarlamaya teoremi	II-6	σ -ideal	IV-69
noktasal yakınsallık	I-32-39, 33	Poincaré, Henri	IV-72	sikloidler	IV-46-49
normal uzaylar	I-56	Polat, Özgür Deniz	IV-10	simedyan	I-75, 75-84
Novikov Tahmini	I-6	Polatoğlu, Yaşar	II-5	Simplicio, Fabio	I-90
Nötron Yıldızı	II-22-23	Pólya, George	IV-76, 77, 78	Singer, Isadore	I-6
Nunn, John	IV-103-106	Positivity and Its Applications	IV-4	sinh	III-36
Nurjana Swarthmore College	IV-61	Quatum Topology	III-5	Sistem Yayıncılık	IV-78
Nutku, Ata	IV-54	Rademacher, Hans	III-62	Smirnov, Stanislav	III-4
Nutku, Ayla	IV-54, 61	Rador, Tonguç	II-20	Smithline, Lawren	I-4

Matematik Dünyası, 2010-IV

Smithline, Rembrandt	I-4	tıkız küme	I-24	Vatansever, Bilal	IV-6
soldan türev	II-54-55	tıkız topolojik uzay	I-25	vektör uzayı	I-34
solucan deliği	II-28, 29	TIMSS	IV-75	Venus	I-93
sonsuz	IV-60	Tietze Genişletme Teoremi	I-58	Verma Modülleri	I-6
sonsuzluk	I-69-70	Timuçin, A.	IV-78	Villani, Cedric	III-4
Soper Ailesi	III-12	Tipi, Deniz	IV-58	Voltaire, François Marie Arouet	I-93
Soysal, Selma	IV-14	Tiryaki, Aydın	IV-5	Waerden, Bartel Leendert van der	II-68
Soytürk, M.	I-61	Titi, Edris	IV-10	Wardener, F. von	I-111
Soyut Cebire Giriş	IV-5	TMD Yazokulları	IV-13	Waring Problemi	III-64
Soyut Matematik	IV-5	Toeplitz, Otto	III-62	Waring, Edward	III-64
Sönmez, Korkmaz	II-98-99, III-90-95	Tokat İlköğretim Okulu	I-62	WASET	IV-15, 16, 17
Spencer, Donald	III-57	Tolstoy, Leo	III-77	Washington, George	II-79
Spielman, Daniel	III-4	Topalov, Vasilin	IV-104	Weierstrass M-Testi	I-41
Spruck, Joel	III-53	Toplar, Oya	II-87-89	Weierstrass Yoğunlaşma Teoremi	IV-50
Stael, Madame de	I-93	topoloji	IV-5	White, Alain	III-108
Stampacchia, Guido	III-57	Tosun, Meral	IV-10	Wieferich, Arthur Josef Alwin	III-64
Stan, Flavia	II-20	Törün, Ali	I-69-70, 70	Wiener, Norbert	IV-15
Standart Model	I-17	$TP(\mathbb{R})$	I-53	Wiles Andrew	I-3, II-8, 9
Stark, Philip	III-12	Treves, François	III-53, 57	Wolf Vakfı Ödülü	III-4
Steklov Matematik Enstitüsü	I-12	trigonometrik fonksiyonların çizimi	III-30-36	Woods, Tiger	I-18
Stephenson, Chris	IV-9	trigonometrik polinomial fonksiyon	I-53	Wootton, Henry	I-91
Stolz, Otto	II-73	Tucker altıgeni	I-80	Word Academy of Science, Engineering and Technology bkz. WASET	
Stolz-Cesaro teoremi	II-66	Tucker çemberi	I-80	Yağcı Problemi	I-83
Stone-Weierstrass Teoremi	I-50-53	Tuncer, Talat	IV-14	Yağcı, Mustafa	I-9, 75-84, IV-9
Strang, Gilbert	IV-5	Tutas, Nesrin	II-5	yakınsaklık yarıçapı	I-41
Sullivan, Dennis	III-5	TÜBA	II-3, III-4, IV-17	Yalçın, Ergun	I-3, IV-6, 57
Sunyer, J.	I-110, III-111	TÜBA Açık Ders Malzemeleri	IV-5	Yalçın, Umud	II-20
Süer, Sonat	II-20, III-7, IV-9, 10	TÜBİTAK	II-12-14, IV-14, 16, 53	Yalman, Ali	I-3
süreklilik	I-39	Tümer, Tümay	IV-58	Yamantürk, Şukufe	IV-14
süreklilik	II-45-53, III-17-20	Tümertekin, Alp	IV-78	Yang, Chen Ning	IV-60
Şahin, Bayram	II-3	türev	II-33-38, III-17-20, 68	Yar, Ali	IV-14
Şahin, Mehmet	II-27	türev aritmetiği	II-45-53	Yarımağan, Ünal	II-24
Şahinci, Haldun	IV-14	Türk Matematik Derneği	IV-12, 20	Yassin, S.	I-61
Şaşar, Oya	II-90-92	Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları	IV-78	Yau, Shing-Tung	III-4
Şefik, Halim	III-40	Türkiye'nin Eğitim Çıkmazı ve Atatürk	IV-78	Yeniçay, Fahir	IV-14
Şemin, Ferruh	IV-14	Türklerin kökeni	I-89	yerel maksimum değer	II-58
Şen, Halit	IV-17	Türköz, Şemsettin	II-16	yerel taban	II-71
Şenkon, Hülya	I-71, IV-14	Tychonoff Teoremi	I-33	yerel tıkız	I-30
Şimşek, Berfin	II-4	U_k	III-70	Yeşilyurt, Hamza	IV-6
Şinasi, Kadir	IV-65	Uçar, Faruk	IV-5	Yeşilyurt, İlkesu	IV-85
Şuşkov, Yuri	IV-106	Uğurlu, Pınar	IV-10	Yetiş, Nüket	II-12-14, 14
Tagoteu, Rabindranath	IV-62	Uludağ Üniversitesi	IV-16	Yıldıran, Semra	III-47
Talim ve Terbiye Kurulu	I-70	Uludağ, Muhammed	II-4, 15, IV-5	Yıldırım, Egemen	IV-85
Tan, Hasan	I-73	Ulusal Matematik Kongresi	I-5	Yıldırım, Hüseyin	IV-73-78
Tanbay, Betül	III-3, IV-12-14, 20-21	Ulusal Matematik Sempozyumu	I-71, II-5, IV-13	Yılmaz, Atilla	III-57
Tang, Grey	II-4	uluslararası Astronomi Birliği	I-89	Yılmaz, Ercan	IV-58
Tanilli, Server	IV-78	uluslararası Matematik Birliği	IV-20	yogunlaşma noktası	I-22
Taniyama-Shimura-Weil Sanısı	II-8	uluslararası Matematik ve Fen Bilimleri Eğilimleri Araştırması bkz. TIMSS		yoğun kümeler	I-26, 28
tanjant	III-31	uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı bkz. PISA Uluslararası Matematik Toplantısı	II-5	YÖK	II-26-27
Tannery, Paul	IV-72	Urysohn Önsavı	I-56-58, 56	Yücel, İhsan	IV-63-64
Tanrı Parçacığı bkz. Higgs Parçacığı		Uygurluk Tarihi	IV-78	Yüksel, Halil	IV-14
Taran, Ali	IV-17	uzaysal sonsuzluk	IV-60	Zafeirakopoulos, Zafeirakis	II-20, IV-10
taş-makas-kağıt oyunu	III-78-84	uzay-zamanın eğriligi	IV-60	Zafer, Ağacık	IV-5
Tatar, Kay	aIV-100	Uzdilek, Salih Murat	IV-14	Zahid, Muhammed	II-4
Tate, John	II-24, III-5	uzunluk	I-24	Zakai, M.	III-3
Taylor çemberi	I-81	Ülger, Ali	II-14-15, III-3, IV-14	zaman makinesi	II-28-32
Tekcan, Ahmet	IV-16	Ülkem, Özge	IV-9	zamansal sonsuzluk	IV-60
Tekin, Bayram	IV-57	Ünal, Mehmet	IV-5	zayıf altküme	I-27
Teleskopik Formül	III-58-61	Ünlü, Özgün	IV-6	zayıf kümeler	IV-68
Temel Analiz	IV-5	Ünlü, Yusuf	II-16, 18, IV-6, 10	Zee, Wijkaan	IV-104
Temelkuran, Birol	I-63, 64, III-6	Ünver, Sinan	IV-10	Zekâ Soruları	I-104-105, II-104-105, III-104-105, IV-99-100
Ters Trigonometrik Fonksiyonlar	III-30-36	üst üçgensel matrisler	III-68-72	Zeki, Salih	I-3
Terzioğlu, Nâzım	III-4, IV-13, 14	üstten yarısüreklilik	I-49	Zeno'nun Paradoksları	IV-59
Terzioğlu, Tosun	I-72, 73-74, II-16, 26-27, III-55, 73, IV-6, 14	Üstünel, Ali Süleyman	III-3	Ziegler, Günter M.	II-4
Tezer, Cem	IV-6	Vardar, Öktem	II-27		
Thurston, William	II-7, 8	Varıcı, Burak	II-4		
Thurston'un Geniş Kapsamlı Geometrik Sanısı	II-8				
tıkız	I-23, 33, 42				