



**Bolyai János Matematikai Társulat**  
1027 Budapest, Fő utca 68.  
telefon:(+36 1) 225-8410, fax: (+36 1) 201-6974,  
e-mail: bolyai.tarsulat@renyi.mta.hu, URL:  
<http://www.bolyai.hu>



## **A 2011/2012. évi Arany Dániel Matematikai Tanulmányverseny díjazottjai**

A verseny az Emberi Erőforrás Minisztériuma megbízásából az Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet és a Közigazgatási és Igazságügyi Minisztérium Wekerle Sándor Alapkezelő által meghirdetett NTP-KTTV-11-0015 kódszámú pályázati támogatásból valósult meg.

### ***KEZDŐK***

#### ***I. KATEGÓRIA***

***1. díjat kapott két feladat teljes megoldásáért és egy feladat lényegében teljes megoldásáért***

**PHAN TUAN**, a budapesti ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskola diákja, tanárai Hegyi Györgyné, Kornai Júlia, Pósa Lajos

***2. díjat kapott két feladat teljes megoldásáért***

**KOVÁCS BÁLINT**, a budapesti ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskola diákja, tanárai Hegyi Györgyné, Kornai Júlia, Pósa Lajos

***3. díjat kapott egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladat lényegében teljes megoldásáért***

**TAMÁS AMBRUS**, a Pannonhalmi Bencés Gimnázium és Kollégium diákja, tanárai Feith Péter, Hirka Antal, Tamásné Kollár Magdolna

***Dicséretet kaptak két feladat lényegében teljes megoldásáért vagy ezzel egyenértékű teljesítményért (betűrendben felsorolva)***

**GYETVAI VIKTOR**, a budapesti ELTE Trefort Ágoston Gyakorlóiskola diákja, tanára Szilárd Gábor

**HESZLER ANDRÁS**, a hévízi Bibó István Alternatív Gimnázium és Szakközépiskola diákja, tanára Szívósné Terbe Márta  
**HORVÁTH BÁTOR**, a budapesti Jedlik Ányos Gimnázium diákja, tanára Árváné Doba Mária, Pósa Lajos  
**POLGÁR PÉTER**, a budapesti Balassi Bálint Nyolcévfolyamos Gimnázium diákja, tanára Börzsei Katalin  
**TELEK MÁTÉ**, a salgótarjáni Táncsics Mihály Közgazdasági, Ügyviteli, Kereskedelmi és Vendéglátóipari Szakközépiskola és Szakiskola diákja, tanára Petróczy Mária  
**TÓTH ADRIÁN**, a dunakeszi Radnóti Miklós Gimnázium diákja, tanára Viczencz Katalin, Szoldatics József  
**VU LIEN VIOLA**, a budapesti Jedlik Ányos Gimnázium diákja, tanára Árváné Doba Mária

## **II. KATEGÓRIA**

*1. díjat kapott három feladat teljes megoldásáért, két feladatra adott második megoldásért és egy feladat általánosításáért (betűrendben felsorolva)*

**FEKETE PANNA**, a pécsi Leőwey Klára Gimnázium diákja, tanárai Bereczkiné Székely Erzsébet, Kiss Zoltán, Pósa Lajos  
**HOLCZER ANDRÁS**, a pécsi Janus Pannonius Gimnázium diákja, tanárai Meiszterics Zoltánné, Kárpáti Ágnes

*2. díjat kaptak három feladat teljes megoldásáért (betűrendben felsorolva)*

**ÁRVAI ADOLF**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanára Kiss Géza  
**MOLNÁR LILI**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanára Kiss Géza  
**TAMÁS CSONGOR**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanára Kiss Géza

*3. díjat kaptak két feladat teljes megoldásáért, egy feladat általánosításáért és egy feladatban elért jelentős részeredményekért ill. két feladat teljes és egy feladat lényegében teljes megoldásáért (betűrendben felsorolva)*

**BOGÁROMI DÁVID**, a kiskunhalasi Bibó István Gimnázium diákja, tanárai dr. Ambrus András, Rádi Kornélia  
**NEMES GYÖRGY**, a Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Simonné Krum Eszter

*I. Dicséretet kaptak két feladat teljes megoldásáért, egy feladatban elért jelentős részeredményekért (betűrendben felsorolva)*

**KOVÁCS MÁTÉ**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanára Kiss Géza  
**NAGY GERGELY**, a győri Révai Miklós Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Árki Tamás  
**VÁRKONYI ÁDÁM**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanára Orosz Gyula

*II. Dicséretet kaptak két feladat teljes megoldásáért (betűrendben felsorolva)*

**DÉNES DOROTTYA**, a budapesti Szent István Gimnázium diákja, tanára Molnár- Sáska Ildikó

**HALMOSI BENCE**, a Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Simonné Krum Eszter

**LEITEREG MIKLÓS**, a budapesti Veres Péter Gimnázium diákja, tanárai Simon János, Tassy Gergely, Pósa Lajos

**SZABÓ TÍMEA**, a zalaegerszegi Zrínyi Miklós Gimnázium diákja, tanárai Horváth Attila, Kovács Tibor

**SZEMÁN KRISZTIÁN**, a nyíregyházi Krúdy Gyula Gimnázium diákja, tanárai Ákos Zsuzsanna, Botrágyi Tibor

### **III. KATEGÓRIA**

*A bizottság döntése alapján 1. díjat nem adunk ki.*

*2. díjat kapott egy feladat teljes megoldásáért egy második feladatban elért jelentős eredmények és a harmadik feladatban elért további részeredményekért*

**NAGY-GYÖRGY PÁL**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Ábrahám Gábor, Schultz János

*3. díjat kaptak egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladatban elért értékes részeredményekért*

**JANCZER BARNABÁS**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Gyenes Zoltán, Pósa Lajos

**MÁRTON BOLDIZSÁR**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Ábrahám Gábor, Schultz János

**SZÁSZ DÁNIEL SOMA**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Ábrahám Gábor, Schultz János

*I. Dicséretet kaptak egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladatban elért részeredményekért*

**ALMÁSI PÉTER**, a debreceni Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Balázs Tivadar, Remeténé Orvos Viola, Pósa Lajos

**FEHÉR ZSOMBOR**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Gyenes Zoltán, Pósa Lajos

**HARTVIG ÁRON**, a budapesti Szent István Gimnázium diákja, tanára Halek Tamás

**JENEI ADRIENN**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Gyenes Zoltán, Pósa Lajos

**NAGY-GYÖRGY ZOLTÁN**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Ábrahám Gábor, Schultz János

*II. Dicséretet kapott több feladatban elért részeredményekért*

**WEISZ AMBRUS**, a Fazekas Mihály Fővárosi Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Gyenes Zoltán, Pósa Lajos

# HALADÓK

## I. KATEGÓRIA

*A versenybizottság az I. kategóriában nem ad ki első díjat, mert egyetlen versenyző sem oldott meg két feladatnál többet.*

*2. díjat kapott egy feladat teljes, egy feladat majdnem teljes megoldásáért és a harmadik feladatban elért eredményekért*

**SERESS DÁNIEL**, a debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziumának diákja, tanárai Antal Klára, Csiszár Emese, Csáky Pálné

*3. díjat kapott egy feladat teljes megoldásáért és a másik feladatban elért eredményekért*

**HIMES PÉTER**, a budapesti Balassi Bálint Nyolcévfolyamos Gimnázium diákja, tanára Börzsei Katalin

*Dicséretet kaptak egy feladat lényegében helyes megoldásáért és egy másik feladatban elért eredményekért (betűrendben felsorolva)*

**BARÁTI LÁSZLÓ**, a pécsi Koch Valéria Középiskola, Általános Iskola, Óvoda és Kollégium diákja, tanára Khínné Deák Mária

**GLAVINICS JUDIT**, a budapesti ELTE Trefort Ágoston Gyakorlóiskola diákja, tanára Gombos Éva

**LEIPOLD PÉTER**, a budapesti Jedlik Ányos Gimnázium diákja, tanára Árváné Doba Mária, Hraskó András, Juhász Péter, Pósa Lajos, Szakács László

## II. KATEGÓRIA

*1. díjat kapott két feladat jó megoldásáért és a második feladatban elért részeredményekért*

**FRANK GYÖRGY**, a soproni Széchenyi István Gimnázium diákja, tanára Nagy Judit

*2. díjat kaptak*

*két feladat lényegében helyes megoldásáért*

**PINTÉR RICHÁRD**, a gödöllői Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakközépiskola és Diákotthon diákja, tanára Szabóné Ekker Éva

*az első feladat kifogástalan megoldásáért és a másik két feladatban elért értékes részeredményekért*

**HEGYESI JÁNOS GÉZA**, a gyulai Erkel Ferenc Gimnázium és Informatikai Szakképző Iskola és Kollégium diákja, tanárai Marczis György, ifj. Galbáts Dénes

*3. díjat kaptak egy feladat lényegében helyes megoldásáért és további jelentős részeredményekért*

**FONYÓ VIKTÓRIA**, a keszthelyi Vajda János Gimnázium diákja, tanára Fonyóné Németh Ildikó

**EMRI TAMÁS**, a budapesti Baár-Madas Református Gimnázium és Általános Iskola diákja, tanára Nagy-Baló András

*Dicséretet kaptak egy feladat helyes megoldásáért és még egy feladatban elért részeredményekért*

**VETŐ BÁLINT**, a pécsi Janus Pannonius Gimnázium diákja, tanára Kárpáti Ágnes  
**ULVECZKI BALÁZS**, a hajdúszoboszlói Hőgyes Endre Gimnázium és Szakközépiskola diákja, tanára Deli Lajos

### **III. KATEGÓRIA**

#### *1. díjat kaptak két feladat teljes megoldásáért*

**HOMONNAY BÁLINT**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hegedűs Pál, Hraskó András, Jakucs Erika, Pósa Lajos  
**NAGY BENCE KRISTÓF**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Hegedűs Pál, Hraskó András, Surányi László, Pósa Lajos, Juhász Péter

#### *2. díjat kapott egy feladat teljes megoldásáért és a másik kettőben elért értékes részeredményekért*

**HERCZEG JÓZSEF**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Schultz János, Mike János

#### *3. díjat kaptak egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladatban elért értékes részeredményekért*

**ÁGOSTON PÉTER**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hraskó András, Hegedűs Pál, Surányi László, Dobos Sándor, Pósa Lajos, Juhász Péter  
**CSERNÁK TAMÁS**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hraskó András, Hegedűs Pál  
**GÉCZI PÉTER**, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Schultz János, Mike János  
**TÖRÖK MIHÁLY**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hraskó András, Pluhár Gabriella, Urbán János, Nemeckó István

#### *Dicséretet kaptak egy feladat helyes megoldásáért és további feladatokban elért részeredményekért*

**SIMON PÉTER**, a budapesti Berzsenyi Dániel Gimnázium diákja, tanárai Juhász Péter, Nemeckó István, Pósa Lajos, Urbán János  
**KALLÓ KRISTÓF**, a Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hraskó András, Hegedűs Pál

Az eredményhirdetést és a döntő feladatok megoldásának bemutatását:

**2012. május 25-én (pénteken) 14.00 órai** kezdettel tartjuk az  
**MTA Rényi A. Matematikai Kutatóintézet Nagytermében** (Bp., V. ker.,  
Reáltanoda u. 13-15.). Minden érdeklődőt szeretettel várunk.