

A Versenybizottság jelentése a tanulóverseny kezdő (legfeljebb I. osztályos) korcsoportjáról.

A Versenybizottság az első forduló alapján az *általános tantervű* és a *matematika-fizika tantervű* osztályok versenyzői közül 85 tanulót hívott be a második fordulóra.

I. díjat a Versenybizottság nem ad ki.

Az első feladat teljes és a második feladat lényegében helyes megoldásáért II. díjat (300 Ft) nyert:

Ács Tamás (Győr, Révai M. Gimn., tanára: Zsebők Ottó).

Közel ugyanilyen teljesítményéért III. díjat (200 Ft) nyert:

Sparing László (Szombathely, Nagy Lajos Gimn., T.: Farkas Gellért).

Az első feladatban, továbbá vagy a második vagy a harmadik feladatban elért eredményeikért dicséretben és 100 Ft jutalomban részesültek (betűrendben felsorolva): *Pál Sándor* (Budapest, Radnóti M. Gyak. Gimn., T.: Sugár György), *Ruzsa Ferenc* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Alt Isk., 8. o. t., T.: Imrecze Zoltánné), *Strommer Pál* (Budapest, Piarista Gimn., T.: Varga László), *Surján Péter* (Budapest, Móricz Zs. Gimn., T.: Némethy Katalin), *Tóth Zoltán* (Budapest, Apáczai Csere J. Gyak. Gimn., T.: Nagy Jánosné).

A *szakosított tantervű matematikai osztályok* versenyére a Versenybizottság az első forduló alapján 41 tanulót hívott be. A Versenybizottság díjat nem ad ki.

Az első feladat teljes megoldásáért első dicséretben és 100 Ft jutalomban részesültek: *Lipovszki Gábor* (Budapest, I. István Gimn., T.: Rácz János), *Jakab Tibor* (Budapest, Berzsényi D. Gimn., T.: Bánhegyi László).

A második feladatban elért teljesítményükért dicséretben és 80 Ft jutalomban részesültek (betűrendben felsorolva): *Bérczi Tamás* (Szeged, Ságvári E. Gyak. Gimn., T.: Pintér Lajosné, Kállai István), *Éltető László* (Budapest, Berzsényi D. Gimn., T.: Bánhegyi László), *Forró Tibor* (Veszprém, Lovassy L. Gimn., T.: Hegyi László, Knoll János).

*

A Versenybizottság jelentése az 1972. évi Arany Dániel matematikai tanulóverseny haladó (legfeljebb középiskolai II. osztályos) korcsoportjáról.

A Versenybizottság az első forduló alapján az általános tantervű és a matematika-fizikai osztályok versenyzői közül 155 tanulót, a szakosított matematikai osztályok versenyzői közül 47 tanulót hívott be a második fordulóra. Az utóbbiak részére a Versenybizottság külön feladatokat tűzött ki. A matematika-fizika tantervű osztálybeliek viszont az általános tantervű osztályok feladatait dolgozták ki, és ez utóbbi két csoport dolgozatait a Versenybizottság egy rangsorba sorolta.

Az *általános tantervű, valamint a matematika-fizikai osztályok* versenyén mindhárom feladat teljes megoldásáért I. díjat, 400 Ft jutalmat nyert 3 versenyző (rangsorolás nélkül):

Horváth Eszter (Budapest, Ságvári E. Gyak. Gimn., Tanára: Reményi Gusztávné),

Kollár János (Budapest, Piarista Gimn., T.: Pogány János),

Símányi Nándor (Budapest, József A. Gimn., T.: Schulcz Judit).

Az első és a harmadik feladat teljes, valamint a második részbeni megoldásáért II. díjat, 300 Ft jutalmat nyert:

Pálfalvi György (Győr, Révai M. Gimn., T.: Czapáry Endre).

Legalább két feladat teljes megoldásáért vagy ezzel egyenlő értékű teljesítményéért dicséretet és 80 Ft értékű könyv-utalványt nyert 21 versenyző: *Ádám András* (Kazincbarcika, Irinyi J. Vegyip. Szakközépiskola, T.: Boldizsár János), *Dörnyei László* (Budapest., Ságvári E. Gyak. Gimn., T.: Reményi Gusztávné), *Hegedűs László* (Gyöngyös, Berze Nagy J. Gimn., T.: Hejmel László), *Jilling Judit* (Baja, III. Béla Gimn. T.: Hegedűs József), *Kelemen Dezső* (Kaposvár, Tánicsics M. Gimn., T.: Kiss Zoltán), *Lak István* (Székesfehérvár, József A. Gimn., T.: Szénásy Mihály), *Nemes Kálmán* (Kaposvár, Tánicsics M. Gimn., T.: Kiss Zoltán), *Pálmay Pirooska* (Budapest, Ságvári E. Gyak. Gimn., T.: Reményi Gusztávné), *Páles Zsolt* (Sátoraljaújhely, Kossuth L. Gimn., T.: Karsay Sándorné), *Ruttkai Róbert* (Budapest, Ságvári E. Gimn., T.: Reményi Gusztávné), *Siló Miklós* (Tatabánya, Árpád Gimn., T.: Várnagy Istvánné), *Somló Béla* (Budapest, Ságvári E. Gyak. Gimn., T.: Reményi Gusztávné), *Somogyi Antal* (Budapest, Móricz Zs. Gimn., T.: Némethy Katalin), *Sónfeld József* (Győr, Révai M. Gimn., T.: Czapáry Endre), *Sövér Ferenc* (Bonyhád, Petőfi S. Gimn., T.: Schwarz Tibor), *Szedmák Sándor* (Gyöngyös, Berze Nagy J. Gimn., T.: Hejmel László), *Taródy Erzsébet* (Kecskemét, Katona J. Gimn., T.: Dr. Sárkány Ernő), *Terray Gyula* (Budapest, I. István Gimn., T.: Moró Károly), *Vecsernyés Péter* (Szeged, Radnóti M. Gimn., T.: Dr. Bánfalvy Józsefné), *Vladár Károly* (Kiskunhalas, Szilády Á. Gimn., T. Péter Irén), *Wettstein József* (Budapest, Piarista Gimn., T.: Pogány János).

A *szakosított tantervű matematikai osztályok versenyén* mindhárom feladat teljes megoldásáért I. díjat, 500 Ft jutalmat nyert:

Veres Sándor (Debrecen, Fazekas M. Gimn., tanára: Svetits Zoltán).

A Versenybizottság II. díjat nem adott ki. Két feladat teljes megoldásáért és a harmadikban elért lényeges rész-eredményéért 2 versenyző nyert III. díjat, 300 Ft jutalmat (rangsor nélkül):

Kertész Gábor (Budapest, I. István Gimn., T.: Vargay Zoltánné, Rácz János és Lasztóczy Gyula) és

Kiss Emil (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula).

Két feladat teljes megoldásáért és a harmadikban elért részeredményért 5 versenyző első dicséretet és 100 Ft értékű könyvjutalmat nyert: *Erdős Péter* (Budapest, I. István Gimn., T.: Vargay Zoltánné, Rácz János és Lasztóczy Gyula), *Kovács Ferenc* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula), *Ökrös Gábor* (Budapest, I. István Gimn., T.: Vargay Zoltánné, Rácz János és Lasztóczy Gyula), *Pröhle Péter* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula), *Tihanyi Ottó* (Miskolc, Földes F. Gimn., T.: Pirkó Béla).

Két feladat teljes megoldásáért és a harmadikban elért kisebb mértékű részeredményért második dicséretet és 80 Ft értékű könyvjutalmat nyert 4 versenyző: *Kiss János* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula), *Meszéna Géza* (Budapest, Berzsényi D. Gimn., T.: Herczeg János, Bényei Károly és Hubert Györgyné), *Székely László* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula), *Tarnawa Anna* (Budapest, Berzsényi D. Gimn., T.: Herczeg János, Bényei Károly és Hubert Györgyné).

Két feladat teljes megoldásáért vagy ezzel egyenlő értékű teljesítményért harmadik dicséretet és 60 Ft értékű könyvjutalmat nyert 6 versenyző: *Hidvégi Attila* (Budapest, Fazekas M. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula), *Lakper Péter* (Budapest, Berzsényi D. Gimn., T.: Herczeg János, Bényei Károly és Hubert Györgyné), *Sipos István* (Debrecen, Fazekas M. Gimn., T.: Svetits Zoltán), *Szabó Zoltán* (Budapest, I. István Gimn., T.: Vargay Zoltánné, Rácz János és Lasztóczy Gyula), *Szaplonczay Sarolta* (Debrecen, Fazekas M. Gimn., T.: Svetits Zoltán), *Vidó László* (Budapest, Fazekas M. Gimn., T.: Thiry Imréné és Kardos Gyula).

Kimutatás a versenyek II. fordulójába bejutott versenyzők számáról. Bács-Kiskun megye: 5 kezdő, 11 haladó (röviden: 5, 11); Baranya megye és Pécs megyei város: 3, 4; Békés megye: 0, 2; Borsod-Abaúj-Zemplén megye és Miskolc megyei város: 2, 14 (ebből spec. 2, 5); Csongrád megye és Szeged megyei város: 7, 13 (spec. 3, 5); Fejér megye: 8, 4; Győr megye: 6, 13; Hajdú-Bihar megye és Debrecen megyei város: 6, 13 (spec. 2, 8); Heves megye: 7, 7; Komárom megye: 0, 6; Nógrád megye: 0, 1; Pest megye: 3, 5; Somogy megye: 1, 5; Szabolcs-Szatmár megye: 1, 2; Szolnok megye: 0, 5; Tolna megye: 0, 1; Vas megye: 2, 1; Veszprém megye: 5, 6 (spec. 5, 2); Zala megye: 2, 2; Budapest: 68, 90 (spec. 20, 32).

Kiegészítés az 1971. évi Arany Dániel aratematikai tanulóversenyek eredményéhez. Kimutatás a versenyek II. fordulójába bejutott versenyzők számáról. Bács-Kiskun megye: 7 kezdő, 5 haladó (röviden: 7, 6); Baranya megye és Pécs megyei város: 20, 11; Békés megye: 2, 2; Borsod-Abaúj-Zemplén megye és Miskolc megyei város: 6, 5 (ebből spec. 2, 4); Csongrád megye és Szeged megyei város: 20, 12 (spec. 0, 3); Fejér megye: 7, 12; Győr megye: 8, 9; Hajdú-Bihar megye és Debrecen megyei város: 7, 4; (spec. 5, 2); Heves megye: 6, 4; Komárom megye: 5, 5; Nógrád megye: 2, 2; Pest megye: 5, 0; Somogy megye: 5, 10; Szabolcs-Szatmár megye: 3, 0; Szolnok megye: 8, 4; Tolna megye: 6, 3; Vas megye: 1, 4; Veszprém megye: 5, 11 (spec. 0, 5); Zala megye: 3, 2; Budapest: 81, 82 (spec. 27, 36).