

**A XVII. Dürer Verseny (2023-2024) döntőjének eredményei - D kategória**

Hely	Csapatnév	Tagok	Évf.	Iskola	Felkészítő tanárok	Kifejtős forduló							Váltóforduló																Pont
						1.	2.	3.	4.	5.	Játék	Σ	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	
1.	X	Sütő Áron Kovács Dóra Viktória Verba Dániel	11. 11. 11.	Egri Dobó István Gimnázium; Eger	Bárányné Rum Györgyi, Tamasiné Veres Zsuzsanna	10	7	10	5	9	0	41	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	4	4	5	6	0	56	97
2.	LBD	Ruskal Bendegúz Pál Medgyesi Lujza Kaposi-Ly Dávid	10. 10. 10.	ELTE Radnóti Miklós Gyakorló Általános Iskola és Gyakorló Gimnázium; Budapest	Nógrádi Zsófia, Steller Gábor	6	11	8	2	9	0	36	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	6	5	0	56	92
3.	Kád	Kökény Kristóf Melján Anna Takács Dávid	10. 10. 10.	Kecskeméti Katona József Gimnázium; Kecskemét	Dr. Nádháziné Borbola Éva, Reiter István	12	12	8	5	6	6	49	3	2	2	3	4	3	0	3	5	5	4	0				34	83
4.	Dinók	Csiki Ádám Horel Anna Mihályi Nándor	12. 11. 12.	Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakgimnázium, Alapfokú Művészeti Iskola és Kollégium; Gődöllő	Hegedűsné Láng Andrea, Polák Péter	12	10	9	2	5	0	38	3	3	3	3	3	4	0	4	5	5	5	0	5			43	81
5.	Neumann7	Braun Zsófia Susán Henrik Zoltán Ragó Marcell	12. 11. 11.	Neumann János Gimnázium, Technikum és Kollégium; Eger	Horváth Zita, Petrásné Szűcs Eleonóra	12	10	8	5	10	0	45	3	3	3	3	4	4	4	4	0	4						32	77
6.	003-as Matek ügynökség	Károly Kincső Juhász Ferenc Lefter Miklós	12. 12. 11.	Hőgyes Endre Gimnázium; Hajdúszoboszló	Dr. Bajza Istvánné	11	10	8	12	0	0	41	3	2	3	3	4	3	3	4	4	5	0	0	0	0		34	75
7.	Sepsi OSK Sfântu Gheorghe Deluxe Masszázs vállalat	Szente Tímea-Eszter Pieldner Ádám Orbán Vilmos	11. 11. 11.	Székely Mikó Kollégium; Sepsiszentgyörgy	Deák Éva, Oláh-Ilkei Árpád	10	10	8	7	9	0	44	2	3	3	2	3	3	4	4	0	5	0					29	73
8.	Szelíd meggy mag vagy, vagy vad meggy mag vagy?	Bana Ilona Blaskovics Ádám Sha Jingyuan	9. 9. 9.	Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium; Budapest	Szepeffy Luca	11	8	8	12	4	0	43	2	3	3	3	3	3	2	5	0	0						27	70
9.	Ánégyeslapba írható legnagyobb térfogatú kúppalást!?!	Békési-Marton György Harmincz Sára Mensch Krisztián	12. 11. 12.	Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnáziuma és Kollégiuma; Pécs	Páll Csaba, Pánczél Róbert	12	6	8	2	1	0	29	3	2	3	3	2	4	4	4	4	5	0	0	5	0		39	68
10.	$(a+b)^2=a^2+b^2$	Nemes Viola Knuth Ákos Jutasi Marcell	11. 11. 11.	ELTE Trefort Ágoston Gyakorló Gimnázium; Budapest	Gáspár Csaba	12	12	8	1	2	0	35	3	3	3	2	4	4	0	4	0	4	0	0				27	62
11.	Csakmeglesz	Kovács Hanna Lehotai Gergely Fodor Roland	10. 10. 10.	Pécsi Janus Pannonius Gimnázium; Pécs	Dlusztus Péter, Dombi Anna	11	6	7	0	5	0	29	2	3	2	2	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0		21	50
	Derhán tanárnő angyalkái	Németh Mátyás Czika Zoltán Kappel Gréta	12. 12. 11.	Szombathelyi Nagy Lajos Gimnázium; Szombathely	Bukitsné Derhán Ilona, Valaska Ferdinánd László	nem jelentek meg																0							
	Noname 2	Jen Lilla Laura Baranyai Dóra Váczi Lóránt Tamás	9. 9. 9.	Békásmegyeri Veres Péter Gimnázium; Budapest	Kötél Tamás, Kilinné Vörös Bernadett	nem jelentek meg																0							