

A XI. Dürer Verseny (2017-2018) helyi fordulójának eredményei - F kategória

Helyezés	Tovább- jutás	Csapatnév	Megírás helyszíne	Tagok	Évf.	Iskola	Felkészítő tanárok	1.	2.	3.	4.	5.	Σ
1.	q	Bozontos Higgs-bozonok	Budapest	Olosz Adél Szakály Marcell Németh Balázs	11 12 12	Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium PTE Gyakorló Általános Iskola, Gimnázium, Szakgimnázium és Óvoda Budapest, Pécs	Csefkó Zoltán Dvorák Cecília Koncz Károly	20	20	20	20	20	100
2.	q	Ionizált Plumbus	Debrecen	Bartók Imre Csire Roland Hartyányi Panna	12 12 11	DRK Dóczy Gimnáziuma Debrecen	Tófalusi Péter	20	20	19	18	20	97
3.	q	Van	Pécs	Vucseta Panna Kolontári Péter Fekete Balázs Attila	10 12 12	Pécsi Leőwey Klára Gimnázium Pécs	Simon Péter Dr. Kotek László	20	12	19	20	20	91
4.	q	SI	Szeged	Ruzsa Kata Ónodi Gergely Guba Zoltán	11 12 12	SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola Szeged	Győri István Tóth Károly Nagy Tibor Csiszár Imre	11	20	18	19	9	77
5.	q	Körfrekvencia	Budapest	Kovács Levente Török Emese Richlik Róbert	11 11 11	Budapest, XIV. kerületi Szent István Gimn. Budapest	Szatmáry Zsolt	20	17	19	6	10	72
6.	q	Gyengén Izotropizálva Fluktuált Ultrarelativisztikus Repülőszőnyeg Kereskedők Zárt Részvénytársaságának Felügyelő Bizottságának Márvány Sárkány Lánynyal- látványát Leíró Adatbázis- Szerkesztő Csipet-csapata	Debrecen	Szentei Júlia Zsófia Tófalusi Ádám Elek Péter	11 11 11	Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma Debreceni Fazekas Mihály Gimnázium Debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziuma Debrecen	Tófalusi Péter Dr. Szegediné Nagy Judit Dr. Farkas Oszkár	19	20	15	4	10	68
7.	q	Charging (29%)	Miskolc	Szuhai Barbara Révész János Gyulai Márton	12 11 11	Földes Ferenc Gimnázium Miskolc	Pál Mihály Kovács Benedek Zámboorszki Ferenc	18	20	-	8	20	66
8.	q	Schrödinger macskái	Tata	Molnár Mátyás Pszota Máté Morvai Orsolya	11 12 11	Selye János Gimnázium Révkomárom	Hevesi Anikó Szabó Endre	16	18	12	14	-	60
9.	q	Lili Ohm	Budapest	Fehértői-Nagy Lili Boros Máté Conrad Márk	12 11 11	ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnázium és Kollégium Budapest	dr. Siposs András	16	20	3	7	13	59
10.	q	Zöld	Budapest	Vankó Miléna Barabás Péter Máth Benedek	12 12 11	Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium Budapest	Csefkó Zoltán Dvorák Cecília	17	3	7	15	12	54
11.	q	ACC	Pécs	Pelles Dorottya Weisz Pál Kárász Gergő	11 12 11	Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnáziuma és Kollégiuma Pécs	Jéhn János, Csikyné Radnai Éva, Kovács Attila	16	12	4	8	12	52

A döntőbe meghívást nyert csapatokat "q" jelöli.

12.	Ludak	Budapest	Nyári Bőrkő Hervay Bence Tiefenbeck Flórián	10 9 10	Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium, Kempelen Farkas Gimnázium Budapest	Schramek Anikó Csébits Anikó	18	20	7	3	-	48
13.	fizikuSOKK	Szombathely	Takács Roxána Werderits Richárd Végh Bence Gábor	12 11 12	Jurisich Miklós Gimnázium Kőszeg	Dr. Mátrai István Balogh Csaba	20	20	-	4	3	47
14.	Lakedaimon	Budapest	Kereszty Réka Simon Máté Molnár Benedek	11 12 12	Veres Pálné Gimnázium Budapest	Gombosné Hegedűs Andrea Dégen Csaba	1	8	4	7	20	40
15.	Né'csak	Budapest	Kovács Gergely Németh Csaba Tibor Keltai Dóra	11 11 11	ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnázium és Kollégium Budapest	Zsigri Ferenc	18	3	3	5	7	36
16.	Gyökkettő	Pécs	Kálmán Inez Illés Gergő Balog Lóránd	11 11 11	Pécsi Janus Pannonius Gimnázium Pécs	Meiszterics Zoltánné Lehőcz Mária	20	4	1	7	-	32
17.	PhotoMath	Miskolc	Mihalik Márk Mihók Márton Pál Diána	12 12 11	Földes Ferenc Gimnázium Miskolc	Kovács Benedek Pál Mihály	16	4	4	4	-	28
18.	VALKYRIE	Szombathely	Horváth Hanna Koltai Kristóf Török Miklós	12 12 11	Szombathelyi Nagy Lajos Gimnázium Szombathely	Finta Zsanett Valaska Ferdinánd	18	1	-	6	1	26
19.	Utolsó	Miskolc	Detki Benedek Márton Kornél Lőrincz Tekla	12 12 11	Földes Ferenc Gimnázium Miskolc	Kovács Benedek, Pál Mihály	14	3	-	3	5	25
20.	42	Szeged	Kotormán Kitti Gilinger Tibor Kovács Ádám	11 11 11	Németh László Gimnázium, Általános Iskola Hódmezővásárhely	Simon Tibor	16	1	-	7	-	24
21.	RugóErősek	Budapest	Frecska Hajnalka Gróf Kristóf Weyda Szabolcs	11 12 12	Budapest XVI. kerületi Szerb Antal Gimnázium Budapest	Hegyiné Farkas Éva	13	3	3	4	-	23
22.	Kicsi a bors	Budapest	Varga Eszter Hegyi Vince Nánási Marcell	11 12 12	Budapest XVI. kerületi Szerb Antal Gimnázium Budapest	Hegyiné Farkas Éva	1	2	1	8	4	16
23.	Kapacitás	Tata	Mészáros Bence Hamar Dávid Schultz Rebeka	12 10 11	Tatai Református Gimnázium Tata	Szabó Ildikó Illés Dániel	1	-	2	4	3	10
24.	Noname#13	Miskolc	Smid Emese Nagy Marcell Sztankovics András	11 11 11	Fényi Gyula Jezsuita Gimnázium és Kollégium Miskolc	Gonda Gáspár	-	3	3	3	-	9
25.	VPGFizika	Nyíregyháza	Majzik Bendegúz Orosz Miklós Kende Ranyhóczy Mariann	12 11 12	Nyíregyházi Vasvári Pál Gimnázium Nyíregyháza	Zámoriné Laskai Ildikó	1	3	-	2	-	6

A döntőbe meghívást nyert csapatokat "q" jelöli.

26.		ΣF	Hatvan	Tószegi Fanni Lipták Gergő Líbor Dános	12 11 11	Varga Katalin Gimnázium Szolnok	Szécsiné Festő – Hegedűs Margit	-	-	-	-	-	-	0
26.		A vákuumpermittivitás hívei	Hatvan	Csécsei Zsanett Pádár Tamás Ádám Richárd	10 11 11	Varga Katalin Gimnázium Szolnok	Szécsiné Festő– Hegedűs Margit Balogh Béla	-	-	-	-	-	-	0
26.		AcsezsBabiBiu	Budapest	Kórodi Balázs Killin Attila Tran Thanh Binh	12 12 12	ELTE Radnóti Miklós Gimnázium Budapest	Markovits Tibor	-	-	-	-	-	-	0
26.		Fizikusék	Hatvan	Turcsányi Máté Szilágyi Nóra Tóth Attila	11 11 11	Varga Katalin Gimnázium Szolnok	Szécsiné Festő– Hegedűs Margit Balogh Béla	-	-	-	-	-	-	0
-		TTE	Pécs	Marozsák Tóbiás Páhoki Tamás Szati Eszter	12 12 11	Óbudai Árpád Gimnázium, Pécsi Leówey Klára Gimnázium, Vasvári Pál Gimnázium Budapest, Pécs, Székesfehérvár	Gärtner István, Simon Péter, Dr. Kotek László, Csordásné Marton Melinda	-	-	-	-	-	-	0

A döntőbe meghívást nyert csapatokat "q" jelöli.