

MAGYAR ERŐEMELŐ SZÖVETSÉG
Fekvenyomó Diákolimpia Döntő 2023 - lányok, IV.korcsoport, Békéscsaba (Mo.), 06.05.2023
SCORESHEET

Rnk	Lifters	d.o.b.	Team	BWT	GL Coef	Lot	1 Att.	2 Att.	3 Att.	Result	GL Pts	Pts
-43kg												
1	Klima Lea	2009	EncsZrínyi	38,20	1.4370	2	25.0	27.5	30.0	27.5	39,52	12
2	Lupsa Bianka Noémi	2009	EötvJKat	43,00	1.1854	1	25.0	27.5	27.5	25.0	29,64	9
-47kg												
1	Kóczé Zsófia	2008	MakovCseng	46,40	1.0756	3	30.0	32.5	35.0	35.0	37,65	12
2	Nagy Fruzsina	2009	EötvJKat	44,40	1.1354	4	27.5	30.0	32.5	30.0	34,06	9
-52kg												
1	Szakács Diána Liza	2009	DrávaVölgy	48,60	1.0219	7	37.5	40.0	42.5	42.5	43,43	12
2	Lucza Roxána Viola	2008	GyulaiImpl	51,40	0.9674	6	37.5	40.0	42.5	40.0	38,70	9
3	Nagy Enikő	2008	HajdBárdos	50,40	0.9854	9	27.5	30.0	35.0	35.0	34,49	8
4	Rakás Dalma	2009	MakovCseng	50,90	0.9762	13	27.5	30.0	32.5	32.5	31,73	7
5	Lovász Hanna	2008	GyulaiImpl	51,70	0.9623	12	27.5	30.0	32.5	32.5	31,27	6
6	Birkás Veronika	2008	EötvJKat	47,50	1.0474	8	27.5	30.0	32.5	30.0	31,42	5
7	Zoller Panni	2009	NagymKitte	51,30	0.9691	11	25.0	30.0	30.0	30.0	29,07	4
8	Bodnár Rebeka	2008	EncsZrínyi	47,40	1.0498	5	27.5	30.0	32.5	27.5	28,87	3
9	Laczkó Jázmin	2008	EncsZrínyi	49,30	1.0070	10	27.5	30.0	32.5	27.5	27,69	2
-57kg												
1	Fábián Petra	2009	HajdBárdos	54,30	0.9228	18	30.0	35.0	37.5	37.5	34,60	12
2	Révész Jázmin Regina	2008	NagymKitte	55,50	0.9071	21	30.0	32.5	35.0	35.0	31,75	9
3	Görcsös Nikolett	2008	EncsZrínyi	55,60	0.9058	20	32.5	35.0	40.0	35.0	31,70	8
4	Varga Cserne	2009	EncsZrínyi	55,10	0.9121	19	27.5	30.0	32.5	32.5	29,64	7
5	Nagy Evelin	2008	BesseKisv	52,60	0.9477	17	25.0	27.5	30.0	27.5	26,06	6
6	Bertli Boglárka	2009	HajdBárdos	54,60	0.6302	16	25.0	27.5	27.5	27.5	17,33	5
7	Szabad Flóra	2008	NagymKitte	53,20	0.9385	14	25.0	25.0	27.5	25.0	23,46	4
-63kg												
1	Kőhalmi Borsika	2008	DiósSztFer	60,00	0.8591	29	50.0	55.0	60.0	55.0	47,25	12
2	Musztafa Lara Krisztina	2008	EötvJKat	59,70	0.8618	30	45.0	45.0	47.5	45.0	38,78	9
3	Fodor Panna	2008	NoszlKapos	61,20	0.8486	15	35.0	40.0	42.5	42.5	36,07	8
4	Árgyelán Réka	2008	GyulaiImpl	62,60	0.8375	26	30.0	35.0	37.5	37.5	31,41	7
5	Kostyalik Nelli Tamara	2009	GyulaiImpl	58,60	0.8724	28	30.0	32.5	35.0	35.0	30,53	6
6	Sebestyén Mira Sára	2008	GyulaiImpl	60,60	0.8537	22	30.0	32.5	35.0	35.0	29,88	5
7	Kóra Kira	2008	GyulaiImpl	60,30	0.8564	23	27.5	30.0	30.0	30.0	25,69	4
8	Pule Brigitta	2008	GyulaiImpl	61,30	0.8478	27	27.5	30.0	32.5	30.0	25,43	3
-69kg												
1	Mozga Dorottya Réka	2008	NagymKitte	66,40	0.8118	25	45.0	47.5	47.5	47.5	38,56	12
2	Fülöp Melinda	2008	GyulaiImpl	67,30	0.8065	34	37.5	40.0	42.5	40.0	32,26	9
3	Dani Lilla Petra	2009	EötvJKat	66,10	0.8136	33	32.5	35.0	37.5	37.5	30,51	8
4	Makár Alexandra	2009	MakovCseng	67,00	0.8082	32	30.0	32.5	35.0	35.0	28,29	7
5	Váradi Jázmin	2008	BesseKisv	66,60	0.8106	31	25.0	25.0	27.5	27.5	22,29	6
-76kg												
1	Kovács Dalma	2008	GyulaiErke	71,30	0.7864	35	45.0	52.5	55.0	55.0	43,25	12
2	Kocsis Dorka	2008	EncsZrínyi	70,80	0.7887	38	47.5	50.0	52.5	50.0	39,44	9
3	Szántó Dorottya	2008	GyulaiImpl	73,10	0.7788	41	42.5	47.5	50.0	50.0	38,94	8
4	Karácsony Sára	2008	BesseKisv	70,10	0.7920	40	35.0	45.0	47.5	45.0	35,64	7
5	Piák Anna Petra	2009	EncsZrínyi	73,80	0.7761	42	40.0	42.5	45.0	45.0	34,92	6
6	Albert Noémi	2008	EötvJKat	69,20	0.5528	36	30.0	32.5	35.0	35.0	19,35	5
7	Kósa Dorina Éva	2009	EncsZrínyi	73,40	0.7776	39	35.0	37.5	37.5	35.0	27,22	4
8	Leiszt Nóra Kira	2008	GyulaiImpl	74,90	0.7719	37	30.0	35.0	X	35.0	27,02	3
-84kg												
1	Závodny Dorka	2008	NoszlKapos	83,00	0.7483	44	35.0	40.0	42.5	42.5	31,80	12
2	Rékasi Veronika	2008	CsihaGyöző	83,50	0.7472	46	35.0	37.5	40.0	40.0	29,89	9
3	Horváth-Arany Eszter	2008	NagymKitte	80,60	0.7543	43	30.0	35.0	37.5	37.5	28,29	8
4	Bertók Vivien	2008	BesseKisv	79,50	0.7573	45	25.0	27.5	27.5	25.0	18,93	7
84+kg												
1	Mucsi Noémi Anna	2008	GálFBcs	117,80	0.7107	47	57.5	62.5	67.5	67.5	47,97	12
2	Mága Liliána Amanda	2008	Jendrassik	90,70	0.7336	48	42.5	45.0	45.0	42.5	31,18	9
3	Füzi Alexandra	2009	EncsZrínyi	90,90	0.7333	50	37.5	40.0	42.5	42.5	31,17	8
4	Paulik Flóra	2009	EötvJKat	89,50	0.7356	49	32.5	35.0	40.0	35.0	25,75	7

Team (points)

1	Encsi Zrínyi I.Ált.Isk.	44	[12+9+8+8+7]	171.46 GL Pts
2	Eötvös József Kat.Ált.Isk.és	42	[9+9+9+8+7]	158.73 GL Pts
3	Gyulai Implom J.Ált.Isk.	39	[9+9+8+7+6]	172.58 GL Pts
4	Nagymarosi Kittenberger K	37	[12+9+8+4+4]	151.13 GL Pts
5	Makovecz Imre Ált.Isk.	26	[12+7+7]	97.66 GL Pts
6	Bessenyei György Gimn.Ki:	26	[7+7+6+6]	102.93 GL Pts
7	Hajdúszoboszlói Bárdos La	25	[12+8+5]	86.42 GL Pts
8	Noszlópy Gáspár KSZKI Ká	20	[12+8]	67.87 GL Pts
9	Gál Ferenc Egyetem Bcs	12	[12]	47.97 GL Pts
10	Diósgyőri Szent Ferenc Ró	12	[12]	47.25 GL Pts
11	Dráva Völgye Középisk.Bar	12	[12]	43.43 GL Pts
12	Gyulai Erkel Ferenc Gimn.é	12	[12]	43.25 GL Pts
13	Jendrassik György Gépip.S	9	[9]	31.18 GL Pts
14	Csiha Győző Szakk.Isk.Ber	9	[9]	29.89 GL Pts

Best Lifters of Open by IPF GL Formula

Rnk	Lifter	Team	Bwt	Result	GL Points	C.Rnk
1.	Mucsi Noémi Anna	Gál Ferenc Egyetem Bcs	117,80	67.5	47.9723	1
2.	Kőhalmi Borsika	Diósgyőri Szent Ferenc Római Kat.Ál	60,00	55.0	47.2505	1
3.	Szakács Diána Liza	Dráva Völgye Középisk.Barcs	48,60	42.5	43.4308	1

Abbreviations:

nb - New pers. bestlifts; n - National Record; c - Continental Record; w - World Record; cp - Competition's Record;
 1..4 - Master's Record; j - Junior's Record; s - Subjunior's Record; ps. - Personally; X - the refused attempt.
 DSQ - Disqualification; DR - Removed by a Doctor; TD - Technical Disqualification; DD - Doping Disqualification.

BesseKisv = Bessenyei György Gimn.Kisvárd
 CsihaGyőző = Csiha Győző Szakk.Isk.Ber.SZC
 DiósSztFer = Diósgyőri Szent Ferenc Római Kat.Ál
 DrávaVölgy = Dráva Völgye Középisk.Barcs
 EncsZrínyi = Encsi Zrínyi I.Ált.Isk.

EötvJKat = Eötvös József Kat.Ált.Isk.és Óvoda
 GyulaiErke = Gyulai Erkel Ferenc Gimn.és Koll.
 GyulaiImpl = Gyulai Implom J.Ált.Isk.
 GálFBcs = Gál Ferenc Egyetem Bcs
 HajdBárdos = Hajdúszoboszlói Bárdos Lajos Á

Jendrassik = Jendrassik György Gépip.Sz
 MakovCseng = Makovecz Imre Ált.Isk.
 NagymKitte = Nagymarosi Kittenberger Ká
 NoszlKapos = Noszlópy Gáspár KSZKI Ká