



XXX MLP 2026 r.

Język angielski kl. 5.

Indywidualnie

L.P.	Nazwisko	Imię	Szkoła	Liczba punktów	miejsce
1	WEJBERT	ALEKSANDRA	SP 18	49,0	1
2	OSTROWSKA	NELA	SP 12	46,0	2
3	SZAŁKIEWICZ	OLIWIA	SP 22	45,0	3
4	GRABOWSKA	HANNA	SP 22	45,0	3
5	ROGULSKA	JULIA	SP 18	44,0	4
6	OLBROMSKI	JEREMI	SP Muz	44,0	4
7	SULIŃSKI	MAKSYMILIAN	SP 22	43,0	5
8	MAŃKOWSKA	ZUZANNA	SP P	43,0	5
9	OLBROMSKI	BRUNO	SP Muz	42,0	6
10	LISZEWSKI	JAN	SP 23	41,0	7
11	LICHOTA	ZUZANNA	SP P	41,0	7
12	GOMUŁKA	JULIA	SP Muz	41,0	7
13	WITKOWSKA	ANTONINA	SP 8	40,0	8
14	JAKUBOWSKI	KACPER	SP 23	40,0	8
15	LEWANDOWSKA	MAŁGORZATA	SP 3	39,0	9
16	SĘCZKOWSKA	OLGA	SP 5	39,0	9
17	ZAJDLIC	MAKSYMILIAN	SP 6	38,0	10
18	BIERNACKI	OLWIER	SP 17	38,0	10
19	PRUSIK	PIOTR	SP 23	38,0	10
20	STACHOWICZ	ZOFIA	SP P	38,0	10
21	RAJEWSKA	PATRYCJA	SP 5	36,0	11
22	BRZOZOWSKA	MILENA	SP 18	36,0	11
23	STASINOWSKA	HELENA	SP 20	36,0	11
24	WYSZYŃSKI	BRUNO	SP 8	35,0	12
25	ADAMKOWSKI	ANTONI	SP S	35,0	12
26	SOBIECKI	KACPER	SP 17	34,0	13
27	JOŃCA	FILIP	SP Cogito	34,0	13
28	PAWŁAK	IGA	SP 6	33,0	14
29	SZCZUROWSKI	MARCEL	SP 8	33,0	14
30	ORYSIAK	ANTONI	SP 21	33,0	14
31	ZDUNOWSKI	PRZEMYSŁAW	SP 3	32,0	15

L.P.	Nazwisko	Imię	Szkoła	Liczba punktów	miejsce
32	PIOTROWSKI	ALEKSANDER	SP 20	32,0	15
33	MRÓZ	ZUZANNA	SP 21	32,0	15
34	SZNERCH	JAKUB	SP 20	30,0	16
35	SULKOWSKA	LENA	SP Si	30,0	16
36	STANKOWSKA	EMILIA	SP 6	28,0	17
37	SARNOWSKA	ZOFIA	SP S	28,0	17
38	PRAXMAJER	TYMON	SP 12	27,0	18
39	GRABARSKI	JAKUB	SP 3	26,0	19
40	BAK	MARCEL	SP 17	25,0	20
41	DURKA	WIKTOR	SP 21	23,0	21
42	CIESZKOWSKA	MARTYNA	SP K	21,0	22
43	BATEMAN	NATHAN	SP 12	18,0	23

Drużynowo

Szkoła	Ilość uczestników	Liczba punktów	miejsce
Szkoła Podstawowa nr 22	3	133,0	1
Szkoła Podstawowa nr 18	3	129,0	2
Ogólnokształcąca Szkoła Muz.	3	127,0	3
Szkoła Podstawowa "Profesor"	3	122,0	4
Szkoła Podstawowa nr 23	3	119,0	5
Szkoła Podstawowa nr 8	3	108,0	6
Szkoła Podstawowa nr 6	3	99,0	7
Szkoła Podstawowa nr 20	3	98,0	8
Szkoła Podstawowa nr 3	3	97,0	9
Szkoła Podstawowa nr 17	3	97,0	9
Szkoła Podstawowa nr 12	3	91,0	10
Szkoła Podstawowa nr 21	3	88,0	11