



Liga Szkół Mistrzostwa Sportowego - II runda
Lublin, 22. - 23.3.2024

Konkurencja 21
23.03.2024 - 10:10

Kobiet, 100m klasyczny

Open
Wyniki

Punkty: FINA 2024

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.		50m	100m
1. MINTA Zofia	15	SMS Bydgoszcz	1:12.79	683	27,00	34.24	38.55
2. NIEWCZAS Julita	16	SMS Warszawa Bielany	1:12.80	683	25,00	33.65	39.15
3. KAMI SKA Zuzanna	18	SMS Ostrowiec	1:12.87	681	24,00	35.51	37.36
4. MILANCEJ EI bieta	15	SMS Warszawa Konwiktorska	1:14.02	650	23,00	35.29	38.73
5. LECHOWSKA Magdalena	18	SMS O wi cim	1:14.78	630	22,00	35.46	39.32
6. SOBCZAK Zofia	18	SMS Warszawa Bielany	1:14.97	625	21,00	35.34	39.63
7. PRZYBYLSKA Oliwia	17	SMS Lublin	1:15.87	603	20,00	36.15	39.72
8. ZIELI SKA Maja	17	SMS Lublin	1:16.61	586	19,00	36.06	40.55
9. MICHALSKA Aleksandra	16	SMS Warszawa Konwiktorska	1:16.67	585	18,00	35.53	41.14
10. MLA Viktoria	17	SMS O wi cim	1:17.32	570	17,00	36.93	40.39
11. B TKOWSKA Zuzanna	18	SMS Kraków	1:17.49	566	16,00	36.39	41.10
12. BIELAWA Anna	18	SMS Wrocław	1:17.59	564	15,00	36.30	41.29
13. WO AKOWSKA Zofia	17	SMS Lublin	1:17.67	562	-	36.36	41.31
14. KARPOWICZ Olivia	15	SMS Ostrowiec	1:17.83	559	14,00	35.57	42.26
15. SKRZYPCZAK Natalia	17	SMS Racibórz	1:18.72	540	13,00	36.62	42.10
SKROK Julia	17	SMS Wrocław	1:18.72	540	13,00	36.47	42.25
17. KRZYSZKOWSKA Amelia	15	SMS Kraków	1:19.12	532	11,00	36.40	42.72
18. CHOJNACKA Kinga	18	SMS Olsztyn	1:19.88	517	10,00	37.46	42.42
19. RAPUTA Gabriela	16	SMS Kraków	1:20.79	500	-	38.03	42.76
20. BADURA Oliwia	17	SMS Warszawa Bielany	1:21.45	488	-	38.29	43.16
21. ZIELI SKA Małgorzata	16	SMS Gda sk	1:21.50	487	9,00	37.75	43.75
22. KLIM Oliwia	16	SMS Lublin	1:21.77	482	-	38.10	43.67
23. KAMPCZYK Paulina	18	SMS Racibórz	1:22.47	470	8,00	38.66	43.81
24. WARSI SKA Julia	17	SMS Bydgoszcz	1:23.35	455	7,00	39.64	43.71
25. MAKOWSKA Maria	17	SMS Szczecin	1:23.51	452	6,00	38.78	44.73
26. GŁOWIAK Michalina	17	SMS Wrocław	1:23.96	445	-	39.45	44.51
27. ZABRANIAK Karina	16	SMS Szczecin	1:28.77	377	5,00	40.36	48.41
28. BRY Marta	15	SMS Szczecin	1:39.66	266	-	46.68	52.98