

Konkurencja 3

Dziewcz t, 100m klasyczny

9 - 12 lat

27-11-2021 - 10:32

Lista startowa

Rekord Polski Młodz.12-lat	1:15.04	Pietrzyk Hanna	OLALE	Gorzów Wlkp.	25-10-2019
Rekord Polski Dzieci	1:17.55	Kot Emilia	TPZIE	Zielona Góra	02-12-2018
Rek Okr gu wi t. Młodz.12-lat	1:17.75	Prasał Aleksandra	KOKIE	Poznan	16-10-2021
Rek Okr gu wi t. Dzieci	1:21.83	Mikołajek Nikola	KSOST	Ostrowiec w.	06-11-2021

Rok ur.

Seria 1 z 5

2 Kubo Nina	09	BOSiR Brzesko	___:___:___	NT
3 Wójtowicz Sandra	11	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	NT
4 Kaniowska Julia	11	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	NT NW
5 Luniak Antonina	11	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	NT

Seria 2 z 5

1 Luniak Helena	11	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	NT
2 Łukawska Maria	11	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	NT
3 Ambro Maja	11	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	NT
4 Chuchmała Maria	11	ORKA MOSiR Kielce	___:___:___	NT
5 Maj Zuzanna	11	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	NT
6 Orlicka Patrycja	10	UKS Alfa Bukowno	___:___:___	NT

Seria 3 z 5

1 Muszalska Julia	12	Omega Olkusz	___:___:___	NT
3 Ciszzyk Iga	10	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	1:49.67
4 Baczewska Oliwia	11	Centrum Staszów	___:___:___	2:01.41 NW
5 Ko uchowska Hanna	11	Akwedukt Kielce	___:___:___	2:05.00
6 Adamczewska Alicja	11	Pi tka Konstantynów Łódzki	___:___:___	NT

Seria 4 z 5

1 Str g Kornelia	09	BOSiR Brzesko	___:___:___	1:43.24
2 Wypych Kinga	09	ORKA MOSiR Kielce	___:___:___	1:38.59
3 Celi ska Wiktoria	09	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	1:37.31
4 Sulik Hanna	09	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	1:37.97
5 Baniak Pola	09	BOSiR Brzesko	___:___:___	1:41.25
6 Ma kowska Inka	09	Akwedukt Kielce	___:___:___	1:45.00

Seria 5 z 5

1 Brzezi ska Dominika	10	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	1:31.69
2 Wojtasiewicz Antonina	09	Salos Cortile Kielce	___:___:___	1:23.14
3 Mikołajek Nikola	10	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	1:21.83
4 Jarosz Hanna	10	Omega Olkusz	___:___:___	1:22.49
5 Górniak Adrianna	09	KSZO Ostrowiec w.	___:___:___	1:27.18
6 Pawlik Aleksandra	10	Salos Cortile Kielce	___:___:___	1:31.80