

SATELLITE TOUR

Konečné výsledky turnaja

Dátum:	12.8.2018
Usporiadateľ:	RUŽOMBEROK
Kategória:	MLKY
Typ pavúka druhého stupňa:	32
Počet štartujúcich :	37
Počet klasifikovaných:	37
Koeficient turnaja	1,5

Poradie	Meno	nar.	klub	body
1	WILTSCHKOVÁ DOMINIKA	2006	ŠKST TOPOLEČANY	146,4
2	WALLENFELSOVÁ ANETA	2006	TTC POVAŽSKÁ BYSTRICA	117,12
3-4	ŠČIBRÁNIOVÁ MAGDALÉNA	2007	ČESKÁ REPUBLIKA	95,16
	HANNAH DETERT	2006	TTV NIEDERSACHSEN e. V.	95,16
5-8	DULÁKOVÁ KATEŘINA	2006	KST ZLÍN	72,1
	MAJERCÍKOVÁ LINDA	2006	MŠK ŽIAR/HRONOM	72,1
	HUSUNG DENISE	2006	TTV NIEDERSACHSEN e. V.	72,1
	MAZALOVÁ VERONIKA	2006	TJ OLYMPIA BRUNTÁL	72,1
9-16	KLUCHOVÁ TERÉZIA	2006	ŠKST RUŽOMBEROK	47,95
	DZIEWICZOVÁ LEA	2006	SLOVENSKÁ REPUBLIKA	47,95
	PETRŽLIKOVÁ MONIKA	2006	TTC LITOÉRICE	47,95
	NÉMETHOVÁ NINA	2007	STO VALALIKY	47,95
	MASOPOUSTOVÁ LUCIE	2006	TJ SOKOL PP HRADEC KRÁLOVÉ 2	47,95
	ŠTETKOVÁ EMA	2006	STK LUČENEC - KALINOVO	47,95
	KUBJATKOVÁ ALICA	2008	MSK ČADCA	47,95
	LOŠŤÁKOVÁ TEREZA	2006	KST CHEB	47,95
17-20	NAGYOVÁ VERONIKA	2008	STK ZŠ NA BIELENISKU PEZINOK	35,14
	DAROVCOVÁ NINA	2007	ŠKST KARLOVA VES	35,14
	NAGYOVÁ LINDA	2007	STO VEĽKÝ BIEL	35,14
	BITÓOVÁ MICHAELA	2007	STK LOKOMOTIVA KOŠICE	35,14
21-30	VANIŠOVÁ VANDA	2008	STK ZŠ NA BIELENISKU PEZINOK	29,87
	FIALOVÁ SOFIA	2007	STK RYBNÍK	29,87
	PUŠKÁROVÁ LUCIA	2007	STK DEVÍNSKA NOVÁ VES	29,87
	ZVODOVÁ MONIKA	2008	TJ MEDOKÝŠ MARTIN - ĽADOVEŇ	29,87
	BUGOVÁ JESSICA	2006	MŠK KYS.NOVÉ MESTO	29,87
	KOVÁČOVÁ LENKA	2006	STK ZŠ NA BIELENISKU PEZINOK	29,87
	STRAKOVÁ JANKA	2007	STK ZŠ NA BIELENISKU PEZINOK	29,87
	GLÜCKOVÁ ROMANA	2008	TJ GRANITOL MORAVSKÝ BEROUN	29,87
	PETROVSKÁ ADELA	2007	ŠKST ENERGODATA ŽILINA	29,87
	POLÁKOVÁ ALEXANDRA	2006	TJ POKROK KOMÁRNO	29,87
31-37	GERÁTOVÁ SOŇA	2008	MSK ČADCA	23,22
	PÁNKOVÁ TEREZA	2007	FRÝDLANT NAD ORAVICI	23,22
	ZVODOVÁ SIMONA	2006	TJ MEDOKÝŠ MARTIN - ĽADOVEŇ	23,22
	KRAJČOVIČOVÁ PETRONELA	2009	STOLNOTENISOVÉ CENTRUM	23,22
	POMŠÁROVÁ KATARÍNA	2009	STO VEĽKÝ BIEL	23,22
	ČÁKOROVÁ TEREZA	2007	U ŘEKY PLZEŇ	23,22
	SZABOVÁ LAURA	2008	STO VEĽKÝ BIEL	23,22

