

Interclubs Régionaux CVDL R1

R1

Feuille de rencontre n° 2

Date : Dimanche 5 novembre 2023

Heure : 13:00:00

Lieu : [Saint Avertin] Gymnase des
Onze Arpents, 37550 Saint Avertin

Poule Unique - J2-Tr1

Dis.	Ord.	Ter.	Badminton Club De Bourges (18-BACB-2)			union sportive Argentonnaise section Badminton (36-USABAD-2)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
DX1	1		00144108 - BLIN Benoît (Vet2)	R5	832.07	00281734 - SOUCHAUD Loic (Sen)	R4	1222.27	17-21 / 21-17 / 19-21	0	1	1	2	57	59
			06828060 - BERTOLINI Emilie (Sen)	R4		06733125 - CALVAGNAC Maelle (Sen)	N3								
DX2	2		00129175 - POURCELOT Julien (Vet2)	R5	577.98	06476269 - FASQUEL Louis (Sen)	N3	1241.63	11-21 / 19-21	0	1	0	2	30	42
			00533796 - BATUT Jessica (Vet1)	R4		00364905 - GAILLARD Camille (Sen)	R4								
SD1	3		07081186 - CASSONNET Inès (Cad1)	R4	675.52	06844080 - GEAY Emilia (Sen)	R5	247.37	15-21 / 21-17 / 21-17	1	0	2	1	57	55
SD2	4		06535587 - MORGENROTH-DEBORD Jennifer (Sen)	R5	368.47	06716064 - GIRARDEAU Lauriane (Sen)	R6	167.33	21-17 / 17-21 / 21-15	1	0	2	1	59	53
SH1	5		00144108 - BLIN Benoît (Vet2)	N3	529.69	00320780 - GASPARUTTO Antoine (Sen)	R4	267.12	21-19 / 21-10	1	0	2	0	42	29
SH2	6		00129175 - POURCELOT Julien (Vet2)	N3	402.95	00281734 - SOUCHAUD Loic (Sen)	R5	126.52	17-18 Ab.	1	0	2	0	42	18
DD1	7		00533796 - BATUT Jessica (Vet1)	R4	2922.67	06733125 - CALVAGNAC Maelle (Sen)	R4	2954.98	11-21 / 10-21	0	1	0	2	21	42
			06828060 - BERTOLINI Emilie (Sen)	R4		00364905 - GAILLARD Camille (Sen)	R5								
DH1	8		00454953 - GROSELLER Aurélien (Vet1)	R5	326.06	06476269 - FASQUEL Louis (Sen)	N3	902.89	21-16 / 21-19	1	0	2	0	42	35
			07086119 - NGUYEN Duc tri (Sen)	R5		00320780 - GASPARUTTO Antoine (Sen)	R4								
									Totaux	5	3	11	8	350	333

Capitaines / Officiel	00129175 - POURCELOT Julien	06476269 - FASQUEL Louis
Remarques et signatures		

Bonus / Malus

- Classement général : Bonus défensif pour union sportive Argentonnaise section Badminton (36-USABAD-2) : Bonus défensif 1 point