



Interclubs Régionaux GEST R1

IC R1 LGEbAd

Feuille de rencontre n° 2

Date : Dimanche 6 octobre 2024

Heure : 14:00:00

Lieu : Cosec Marcel Poinot - 7

Terrains, 88700 Rambervilliers

Poule B - J2

Dis.	Ord.	Ter.	Reims Métropole Badminton (51-RMB-3)			Dommartemont Badminton Club (54-DBC-3)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Clit	Cote	Licence - Nom Prénom	Clit	Cote		H	V	H	V	H	V
DH1	1		07128546 - FARAND Axel (Sen)	R5	228.64	06525350 - COULOMBE Martin (Sen)	R4	344.49	19-21 / 21-14 / 14-21	0	1	1	2	54	56
			06985413 - MOREAUX-GRANGE Maxence (Sen)	R6		06631122 - ROUYER-JOLAIN Corentin (Sen)	R6								
DD1	2					06776436 - FREY Marie (Sen)	D7	421.16	0-21 / 0-21 Wo	0	1	0	2	0	42
						00379473 - MAILLEUX Nathalie (Vet1)	D7								
SH2	3		06985413 - MOREAUX-GRANGE Maxence (Sen)	R4	220.71	06525350 - COULOMBE Martin (Sen)	R5	137.70	21-13 / 21-13	1	0	2	0	42	26
SD2	4		00507468 - GIMGEMBRE Séverine (Vet2)	D9	11.43	06776436 - FREY Marie (Sen)	D7	49.41	22-20 / 17-21 / 15-21	0	1	1	2	54	62
SH1	5		00220994 - MIKAL MI MIKAL Cyril (Vet1)	N3	383.26	00509794 - VELASCO Gael (Vet1)	R4	228.13	21-17 / 25-23	1	0	2	0	46	40
SD1	6		06886197 - RAYNAUD Claire (Sen)	R6	176.72	06533961 - SCHWARTZ Mathilde (Sen)	R5	271.01	21-18 / 15-21 / 20-22	0	1	1	2	56	61
DX1	7		07128546 - FARAND Axel (Sen)	R4	619.49	00509794 - VELASCO Gael (Vet1)	R4	729.16	21-18 / 21-19	1	0	2	0	42	37
			06886197 - RAYNAUD Claire (Sen)	R6		00379473 - MAILLEUX Nathalie (Vet1)	R5								
DX2	8		06528873 - PLAS Christopher (Sen)	D8	34.09	06631122 - ROUYER-JOLAIN Corentin (Sen)	D7	377.34	12-21 / 9-21	0	1	0	2	21	42
			00507468 - GIMGEMBRE Séverine (Vet2)	D8		06533961 - SCHWARTZ Mathilde (Sen)	R5								
									Totaux	3	5	9	10	315	366

Capitaines / Officiel	06528873 - PLAS Christopher	06776436 - FREY Marie	
Remarques et signatures			

Bonus / Malus

- Classement général : Pénalité diverse pour Reims Métropole Badminton (51-RMB-3) : Match forfait (DD 1) -1 point
- Classement général : Bonus défensif pour Reims Métropole Badminton (51-RMB-3) : Bonus défensif 1 point