



Interclubs Comité 13 D6 - ICA - BdR

Feuille de rencontre n° 9

Date : Lundi 16 mars 2026

Heure : 19:00:00

Lieu : Salle non définie

Poule B - J9

Dis.	Ord.	Ter.	BVHC Peyrollais (13-BVHCP-2)			Aix Université Club Badminton (13-AUCB-10)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		07708048 - PIERRON César (Sen)	P11	540.00	06628005 - CORDIER Gabriel (Sen)	D9	1092.00	21-15 / 21-14	1	0	2	0	42	29
SH2	2		07708052 - RETAILLEAU Florent (Sen)	P12	400.00	07588536 - DUBOIS Arthur (Sen)	P11	571.00	20-22 / 9-21	0	1	0	2	29	43
SD1	3		07671648 - LEONARD Laura (Sen)	P10	587.00	07189128 - MORIN Lee-lou (Sen)	D8	907.00	18-21 / 15-21	0	1	0	2	33	42
DH1	4		07708048 - PIERRON César (Sen)	P11	1203.00	07588536 - DUBOIS Arthur (Sen)	P10	1593.00	22-20 / 19-21 / 21-10	1	0	2	1	62	51
		07671643 - POUPARD Tom (Sen)	P11	07331130 - KRIDALLAH Nahel (Sen)		P10									
DD1	5		07721578 - GOURSAUD Maylis (Vet2)	P12	1166.00	06630973 - PERGELINE Juliette (Sen)	P11	983.00	21-19 / 21-13	1	0	2	0	42	32
		07188390 - VERNEAU Clémence (Jun2)	D9	07127072 - SUZANNE Elodie (Sen)		P11									
DX1	6		07671643 - POUPARD Tom (Sen)	P10	1666.00	07302818 - BALTHAZARD Tom (Sen)	R6	2704.00	22-20 / 19-21 / 19-21	0	1	1	2	60	62
		07671648 - LEONARD Laura (Sen)	P10	06966891 - DAMBREVILLE Elisabeth (Vet5)		D9									
DX2	7		07708052 - RETAILLEAU Florent (Sen)	P12	1530.00	07331130 - KRIDALLAH Nahel (Sen)	P10	1670.00	21-17 / 21-12	1	0	2	0	42	29
		07188390 - VERNEAU Clémence (Jun2)	D9	07127072 - SUZANNE Elodie (Sen)		P10									
DX3	8		07714545 - METIVIER Baptiste (Vet3)	P12	840.00	06628005 - CORDIER Gabriel (Sen)	P10	1683.00	21-14 / 19-21 / 21-17	1	0	2	1	61	52
		07721578 - GOURSAUD Maylis (Vet2)	P12	06630973 - PERGELINE Juliette (Sen)		P10									
									Totaux	5	3	11	8	371	340

Capitaines / Officiel	07671643 - POUPARD Tom	07331130 - KRIDALLAH Nahel
Remarques et signatures		

Bonus / Malus

- Classement général : Bonus défensif pour Aix Université Club Badminton (13-AUCB-10) : Bonus défensif 1 point