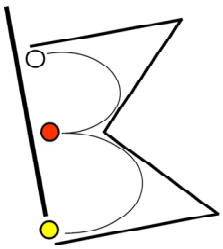



Biljartcompetitie 2015 / 2016

Biljartvereniging Marken

Uitslagen 17 september 2015

Nr.		Partij	Uitslag	Caramboles	Beurten
1	D. Schipper	P. Kaars	0 - 2	7 - 32	17
2	C. de Groot	P. Kes	0 - 2	17 - 38	15
3	K. Zeeman	C. Veer	2 - 0	22 - 12	12
4	O. Visser	P. Schipper	2 - 0	16 - 18	16
5	E. Zwiers	P.C. Zeeman	0 - 2	5 - 18	19
6	D. Schipper	C. de Groot	2 - 0	15 - 20	15

		Biljartvereniging Marken START Biljartcompetitie Seizoen 2015 / 2016							
Datum		17 september 2015							
Speelronde		2							
Gespeelde Partijen		12							
Naam	Punten	Partijen	Moyenne	Beurten Totaal	Caramb. Totaal	Hoogste Serie	Kortste Partij	Langste Partij	Caramb. Huidig
1	P. Kes	4	2	2,26	34	77	13	17	34
2	O. Visser	4	2	0,84	38	32	6	16	13
3	K. Zeeman	3	2	1,52	27	41	11	12	23
4	P. Kaars	2	2	1,61	33	53	8	17	24
5	C. Veer	2	2	1,32	28	37	8	16	20
6	P.C. Zeeman	2	2	0,83	41	34	4	19	12
7	D. Schipper	2	2	0,69	32	22	3	15	10
8	C. de Groot	2	3	1,33	46	61	8	16	20
9	P. Moenis	1	1	6,07	15	91	19	15	91
10	J. ten Napel	1	1	2,16	19	41	12	19	32
11	E. Zwiers	1	2	0,47	38	18	3	19	7
12	C. Teerhuis	0	1	0,88	16	14	4	16	13
13	P. Schipper	0	2	0,97	35	34	7	19	15
14	E. Vogel	0		#####	0	0			#####

WETENSWAARDIGHEDEN BILJARTCOMPETITIE			2015 / 2016	
Hoogste serie	P. Moenis	19 caramboles	10 / 9 / 2015	
Hoogste moyenne:	P. Moenis	6,07	10 / 9 / 2015	
Kortste partij:	<u>K. Zeeman</u> - C. Veer	12 beurten	17 / 9 / 2015	
Langste partij:	<u>O. Visser</u> - P. Zeeman	22 beurten	10 / 9 / 2015	
Partij met meeste poedels:	<u>O. Visser</u> - P. Zeeman	28 poedels	10 / 9 / 2015	
Hoogste serie poedels	O. Visser	9 poedels	10 / 9 / 2015	
	E. Zwiers	9 poedels	17 / 9 / 2015	
Meeste poedels in 1 partij	O. Visser	15 poedels	10 / 9 / 2015	
	E. Zwiers	15 poedels	17 / 9 / 2015	
Winstpartij / Remise zonder poedels				
Partij zonder poedels				
Hoogste serie afstoot:	K. Zeeman	3 caramboles	10 / 9 / 2015	
Hoogste serie nabeurt:	P. Moenis	19 caramboles	10 / 9 / 2015	
Meeste caramboles in 1 partij	P. Moenis	81 caramboles	10 / 9 / 2015	

Verslag

Geen verslag beschikbaar.