N: HOYLA TIAEN: YS Ma ekers N: RE Jo ALIDIS Ali-Riz	AND Rob SEN Etic aarten S: S.T aam shnny C Lazaros aa ND 2 - 2 1 - 3	Solution	numm 6815 7849 9046 4. 2 numm 7065 3086 6781	er T.S.P 5 15 6 22 6 34 er T.S.P 6 18 6 27 42 ohnny	. pt	unten be 15 15 34 Clubr	52 59 ar: LC eurten 70 52	gem 0.214 0.288 0.576 2.16 gem 0.214	% car 100.00 68.18 100.00 Totaal % car 83.33	HR 3 2 3 MP HR	MP 2 0 2 4 MP	Soor Wedstr Discipl Bijart for Wedstri	ine :		B.D.O 3-BAN Afdeling 2,30 db1-0	ND db1	
ekers Ni RE Jo ALIDIS Ali-Riz	AND Rob SEN Etic aarten S: S.T aam shnny B Lazaros aa ND 2 - 2 1 - 3	5. S.	6815 7849 9046 4. 2 numm 7065 3086 6781	er T.S.P 5 18 6 27 42	. pt	15 15 34 Clubrunten be 15 27	70 52 59 Fig. 12 59 Fig. 12 Fig. 1	0.214 0.288 0.576 2.16 gem 0.214	100.00 68.18 100.00 Totaal	3 2 3 MP	2 0 2 4	Wedstr Discipli Bijart for	ine :		3-BAN Afdeling 2,30	ND db1	
ekers N: RE Jo ALIDIS AII-Riz	SEN Etic aarten S: S.T laam shnny S Lazaros a ND 2 - 2 1 - 3	5. S.	7849 9046 A. 2 numm 7065 3086 6781	22 6 34 er T.S.P 6 18 6 27 42		27	52 59 ar: LC eurten 70 52	0.288 0.576 2.16 gem 0.214	68.18 100.00 Totaal % car	2 3 MP	0 2 4 MP	Discipli Bijart for	ine :		3-BAN Afdeling 2,30	ND db1	
ekers Ni RE Jo ALIDIS Ali-Riz	S: S.T laam hhnny B Lazaros a. ND 2 - 2 1 - 3 	S S 41 42 43	9046 A. 2 numm 7065 3086 6781 ACRE J	er T.S.P 5 18 6 27 42 ohnny		Clubriunten bei	59 ar: LC eurten 70 52	0.576 2 16 gem 0.214	100.00 Totaal	3 MP HR	2 4 MP	Bijart for	rmaat ;		Afdeling 2,30	db1	
ekers N: RE Jo ALIDIS Ali-Riz	S: S.T laam laam laam laam laam laam laam laa	S	A. 2 numm 7065 3086 6781 ACRE J	er T.S.P 5 18 6 27 42 ohnny		Clubrunten be	70 52	9 16 gem 0.214	Totaal % car	MP HR	4 MP				2,30)	
N: RE Jo ALIDIS Ali-Riz	Saam	S	numm 7065 3086 6781 ACRE Jo	5 18 6 27 42 ohnny		15 27	70 52	gem 0.214	% car	HR	MP				2,30)	
N: RE Jo ALIDIS Ali-Riz	Saam	S	numm 7065 3086 6781 ACRE Jo	5 18 6 27 42 ohnny		15 27	70 52	gem 0.214	T			Wedstri	jd nr :				
N: RE Jo ALIDIS Ali-Riz	Saam	S	numm 7065 3086 6781 ACRE Jo	5 18 6 27 42 ohnny		15 27	70 52	gem 0.214	T			Wedstri	jd nr :		ab1-C	127	
ALIDIS Ali-Riz HOYLA - 1 - 2 -	ND 2 - 2 1 - 3	57 41 42 43	3086 6781 ACRE Jo	6 27 42 ohnny	ME	27	52		83.33	2							
ALIDIS Ali-Riz HOYLA - 1 - 2 -	ND 2 - 2 1 - 3	57 41 42 43	6781 ACRE Jo	42 ohnny	ME			0.540			0						
1 2	ND 2 - 2 1 - 3	41 42 43	ACRE J.	ohnny	ME	41		0.519	100.00	3 2		Datum :		(09/11/2024		
1 - 2	2 - 2 1 - 3	41 42 43	1 - 7		ME		59 0.694		97.61	4 0							
1 - 2	2 - 2 1 - 3	41 42 43	1 - 7		ME				Totaal	MP	2						
1 - 2	2 - 2 1 - 3	41 42 43	1 - 7		METALIDIS Lazaros BASTIAEN					NSEN GEL Ali-Riza THUYS Maarten							
1	2 - 2 1 - 3 	42				1		41			1	1 - 1		41 2 - 22			
2 -	2 - 2 1 - 3	43		1 - 10	2			41						41		3 - 25	
2 -			1 - 8		3			43	1 - 26	1 - 1				43		1 - 26	
-		44		1 - 11	4			44			4	1 - 2		44		1 - 27	
-		45			5	3 - 3		45		1 - 1	4 5		1 - 1	45	2 - 29		
		46	1 - 9		6		1 - 1	46			6	1 - 3	1 - 2	46		1 - 28	
	2 - 5	47			7			47		1 - 1	5 7			47	3 - 32		
_		48			8		2 - 3	48			8			48	1 - 33		
-		49			9	2 - 5	1 - 4	49			9	3 - 6		49			
-		50			10	3 - 8		50			10			50		1 - 29	
-		51			11	2 - 10		51	1 - 27		11			51	4 - 37		
-		52			12 13	1 - 11	1 - 5	52 53	1 - 2/		12		2 - 4	52 53		2 - 31	
-		54			14			54			14		1 - 5	54			
	2 - 7	55			15	1 - 12		55			15	3 - 9	3 - 8	55	1 - 38		
-		56		2 - 13	16			56			16			56	2 - 40		
-		57			17			57			17			57			
3		58	2 - 11	1 - 14	18		2 - 7	58			18	1 - 10		58		2 - 33	
-		59			19			59			19	1 - 11		59	1 - 41	1 - 34	
4		60			20	2 - 14		60			20			60			
-		61			21			61			21		2 - 10	61			
-		62			22	1 - 15		62			22	2 - 13		62			
-						1 - 16											
-		65			25			65			25	1 - 14		65			
-		66	3 - 14		26			66					3 - 13	66			
-		67		1 - 15	27		1 - 8	67			27			67			
-		68			28			68			28		2 - 15	68			
-		69			29	1 - 17		69			29	1 - 15		69			
-		70	1 - 15		30	1 - 18		70						70			
-					31			71				1 - 16				-	
-						1											
						1						†					
_					35	1 - 21	1 - 9	75					1 - 17				
		76			36	1 - 22		76			36	1 - 18		76			
5		77			37	1 - 23		77					1 - 18	77			
-	1 - 9	78			38		2 - 11	78			38	3 - 21		78			
-		79			39			79			39	4 - 25	2 - 20	79			
-		80			40	2 - 25	1 - 12	80			40	2 - 27		80			
- - - -	55	1 - 8 1 - 9	65 66 67 68 69 70 71 72 73 1 - 8 74 75 76 77 1 - 9 78 5 79	65 66 3 - 14 67 68 69 70 1 - 15 71 72 73 1 - 8 74 75 76 77 1 - 9 78 79	65 1 - 15 68 69 70 1 - 15 72 73 1 - 8 74 75 76 77 1 - 9 78 79 79 79 79	65 25 66 3 - 14 26 67 1 - 15 27 68 28 69 29 70 1 - 15 30 71 31 72 32 73 1 - 8 74 75 35 76 37 1 - 9 78 38	65 25 66 3 - 14 26 67 1 - 15 27 68 28 69 29 1 - 17 70 1 - 15 30 1 - 18 71 31 2 - 20 72 32 73 33 1 - 8 74 34 75 76 36 1 - 22 77 37 1 - 23 1 - 9 78 38 5 79 39	65 25 1 - 8 1 - 15 27 1 - 8 28 1 - 18 29 1 - 17 17 31 2 - 20 17 32 17 33 1 - 8 74 75 36 1 - 22 17 -9 78 38 2 - 11 - 9 78 39 19 19 79 39 19 19 79 39 1 19 79 39 1 1 1 1 1 1 1 1 1-	65 25 65 66 3 - 14 26 66 67 1 - 15 27 1 - 8 67 68 28 68 69 29 1 - 17 69 70 1 - 15 30 1 - 18 70 71 31 2 - 20 71 72 32 72 73 33 73 1 - 8 74 34 74 75 36 1 - 22 76 77 37 1 - 23 77 1 - 9 78 38 2 - 11 78 79 39 79	65 25 65 66 3 - 14 26 66 67 1 - 15 27 1 - 8 67 68 28 68 69 29 1 - 17 69 70 1 - 15 30 1 - 18 70 71 31 2 - 20 71 72 32 72 73 33 72 75 35 1 - 21 1 - 9 75 76 77 37 1 - 23 77 1 - 9 78 38 2 - 11 78 79 39 79	65 25 65 66 3 - 14 26 66 67 1 - 15 27 1 - 8 67 68 28 68 69 29 1 - 17 69 70 1 - 15 30 1 - 18 70 71 31 2 - 20 71 72 32 72 73 33 72 75 35 1 - 21 1 - 9 75 76 77 38 77 1 - 9 78 38 2 - 11 78 79 39 79	65 25 65 25 66 3 - 14 26 66 26 67 1 - 15 27 1 - 8 67 27 68 28 68 28 69 29 1 - 17 69 29 70 1 - 15 30 1 - 18 70 30 71 31 2 - 20 71 31 72 32 72 32 73 33 72 32 75 35 1 - 21 1 - 9 75 35 76 77 38 77 37 1 - 9 78 38 2 - 11 78 38 79 39 79 39	65 25 65	65 25 66 25 1 - 14 66 3 - 14 26 66 26 3 - 13 - 13 67 1 - 15 27 1 - 8 67 27 68 2 - 15 69 29 1 - 17 69 29 1 - 15 70 1 - 15 30 1 - 18 70 30 71 31 1 - 16 72 32 72 32 72 32 73 1 - 8 74 75 35 1 - 21 1 - 9 75 35 1 - 17 37 1 - 23 77 37 1 - 18 1 - 9 78 38 2 - 11 78 38 3 - 21 1 - 18 1 - 9 78 39 79 39 4 - 25 2 - 20	65 25 65	65 25 65	