



Divisionspel Dubbel YTK 2020

Omgång 1

Division 1						
		1 Carl Morén	Tom Hansson			
		2 Emil Szupper	Sverker Meyer			
		3 Johan Svedmark	Dan Nilsson			
		4 Claes Lenngren	David Svensson			
		5 Daniel Nordbeck	Jimmy Ehrenpohl			
				Datum	Tid	Resultat
1	2	Morén/Hansson	Szupper/Meyer	16/2	kl 13-14	7-9
3	4	Svedmark/Nilsson	Lenngren/Svensson	16/2	kl 13-14	12-2
5	1	Nordbeck/Ehrenpohl	Morén/Hansson	16/2	kl 14-15	6-11
2	3	Szupper/Meyer	Svedmark/Nilsson	26/2	kl 19-20	6-8
4	5	Lenngren/Svensson	Nordbeck/Ehrenpohl	18/3	kl 19-20	
1	3	Morén/Hansson	Svedmark/Nilsson	26/2	kl 20-21	11-7
2	4	Szupper/Meyer	Lenngren/Svensson	4/3	kl 19-20	ny tid!
1	4	Morén/Hansson	Lenngren/Svensson	8/3	kl 10-11	15-4
2	5	Szupper/Meyer	Nordbeck/Ehrenpohl	8/3	kl 13-14	9-7
3	5	Svedmark/Nilsson	Nordbeck/Ehrenpohl	18/3	kl 20-21	



Divisionspel Dubbel YTK 2020

Omgång 1

Division 2						
	1	Louise Svensson	Philip Åkesson			
	2	Johan Håkansson	Mattias Gustavsson			
	3	Kjell Lenngren	Rasmus Persson			
	4	Mits Patel	Luka Kostovic			
	5	Sahil Patel	Shiv Patel			
				Datum	Tid	Resultat
1	2	Svensson/Åkesson	Håkansson/Gustavsson	19/2	kl 19-20	8-8
3	4	K Lenngren/ Persson	Patel/Kostovic	23/2	kl 15-16	6-9
5	1	Patel/Patel	Svensson/Åkesson	23/2	kl 16-17	5-12
2	3	Håkansson/Gustavsson	K Lenngren/Persson	1/3	kl 14-15	13-3
4	5	Patel/Kostovic	Patel/Patel	23/2	kl 14-15	10-6
1	3	Svensson/Åkesson	K Lenngren/Persson	8/3	kl 13-14	10-7
2	4	Håkansson/Gustavsson	Patel/Kostovic	1/3	kl 13-14	ny tid!
1	4	Svensson/Åkesson	Patel/Kostovic	1/3	kl 14-15	ny tid!
3	5	K Lenngren/Persson	Patel/Patel	8/3	kl 14-15	ny tid!
2	5	Håkansson/Gustavsson	Patel/Patel	8/3	kl 15-16	ny tid!

DIVISION 1							
Placering	Lag	S	V	O	F	Game diff	P
1	Morén/Hansson	4	3		1	18	6
3	Szupper/Meyer	3	2		1	2	4
2	Svedmark/Nilsson	3	2		1	8	4
5	Lenngren/Svensson	2			2	-21	0
4	Nordbeck/Ehrenpohl	2			2	-7	0

DIVISION 2							
Placering	Lag	S	V	O	F	Game diff	P
1	Svensson/Åkesson	3	2	1		10	5
3	Håkansson/Gustavsson	2	1	1		10	3
5	K Lenngren/ Persson	3			3	-16	0
2	Patel/Kostovic	2	2			7	4
4	Patel/Patel	2			2	-11	0