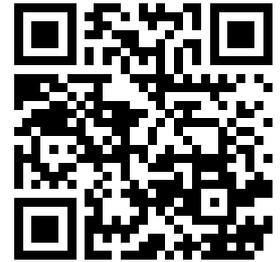


Fussballturnier Projektwoche 2024 Mittelstufe 4.-6. Klassen

Veranstalter: Primarschule Herrenschwanden
 Datum: 13.05.2024, Beginn: 13:40
 Veranstaltungsort: Primarschule Herrenschwanden, Halegasse 9, 3037 Herrenschwanden
 Spieldauer in Gruppenphase: 8 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 10 Minuten
 Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A	
1	Gelb
2	Blau
3	Grün
4	Rot

Gruppe B	
5	Weiss
6	Orange
7	Pink
8	Violett

Vorrunde

Nr.	F	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis
1	3	13:40	A	Blau	Rot	0 : 5
2	4	13:40	A	Gelb	Grün	2 : 2
3	3	13:50	B	Orange	Violett	1 : 0
4	4	13:50	B	Weiss	Pink	4 : 0
5	3	14:00	A	Blau	Gelb	0 : 0
6	4	14:00	A	Grün	Rot	0 : 3
7	3	14:10	B	Orange	Weiss	6 : 0
8	4	14:10	B	Pink	Violett	0 : 1
9	3	14:20	A	Rot	Gelb	1 : 1
10	4	14:20	A	Grün	Blau	0 : 0
11	3	14:30	B	Violett	Weiss	0 : 1
12	4	14:30	B	Pink	Orange	1 : 1

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	Rot	9 : 1	8	7
2.	Gelb	3 : 3	0	3
3.	Grün	2 : 5	-3	2
4.	Blau	0 : 5	-5	2

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
1.	Orange	8 : 1	7	7
2.	Weiss	5 : 6	-1	6
3.	Violett	1 : 2	-1	3
4.	Pink	1 : 6	-5	1

Fussballturnier Projektwoche 2024 Mittelstufe 4.-6. Klassen

Finalrunde

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	n.	V.	E.
4. Viertelfinale								
13	3	14:48	1. Gruppe A Rot	4. Gruppe B Pink	5 : 0			
3. Viertelfinale								
14	4	14:48	2. Gruppe A Gelb	3. Gruppe B Violett	5 : 0			
2. Viertelfinale								
15	3	15:00	3. Gruppe A Grün	2. Gruppe B Weiss	3 : 1			
1. Viertelfinale								
16	4	15:00	4. Gruppe A Blau	1. Gruppe B Orange	0 : 1			
2. Halbfinale								
17	3	15:12	Gewinner 3. Viertelfinale Gelb	Gewinner 4. Viertelfinale Rot	0 : 3			
1. Halbfinale								
18	4	15:12	Gewinner 1. Viertelfinale Orange	Gewinner 2. Viertelfinale Grün	1 : 5			
Spiel um 3. Platz								
19	3	15:24	Verlierer 1. Halbfinale Orange	Verlierer 2. Halbfinale Gelb	2 : 0			
Finale								
20	3	15:36	Gewinner 1. Halbfinale Grün	Gewinner 2. Halbfinale Rot	1 : 2			

Finalrunde

Pl	Teilnehmer
1.	Rot
2.	Grün
3.	Orange
4.	Gelb