

Klaus Rupprecht Gedächtnisturnier Juniorinnen SF Laubendorf



Samstag, 29.12.2018

Mittelschule Langenzenn, Klaushofer Weg 4, 90579 Langenzenn

Uhrzeit: 14:30 Uhr Spielzeit: 1 x 10 min

Wechselzeit: 2 min

Mit freundlicher Unterstützung durch unsere Partner:

Teilnehmende Mannschaften

Mannschaften
SF Laubendorf
SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg
TSV Langenzenn
SV Losaurach
TSV Wilhermsdorf



Spielplan

Nr.	Zeit	Spielpaarung	Ergebnis	Schiedsrichter
1	14:30	SF Laubendorf - TSV Wilhermsdorf	1 : 0	SV Losaurach
2	14:42	SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg - TSV Langenzenn	1 : 0	TSV Wilhermsdorf
3	14:54	SV Losaurach - SF Laubendorf	0 : 1	TSV Langenzenn
4	15:06	TSV Langenzenn - TSV Wilhermsdorf	2 : 0	SF Laubendorf
5	15:18	SV Losaurach - SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg	2 : 0	TSV Wilhermsdorf
6	15:30	TSV Langenzenn - SF Laubendorf	1 : 0	SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg
7	15:42	TSV Wilhermsdorf - SV Losaurach	0 : 1	SF Laubendorf
8	15:54	SF Laubendorf - SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg	0 : 1	SV Losaurach
9	16:06	SV Losaurach - TSV Langenzenn	0 : 2	SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg
10	16:18	SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg - TSV Wilhermsdorf	1 : 0	TSV Langenzenn

Abschlusstabelle

Abschlusstabelle				
	Sp.	Pkt.	Diff.	Tore
1. TSV Langenzenn	4	9	4	5 : 1
2. SpVgg Eintracht-Zabo Nürnberg	4	9	1	3 : 2
3. SV Losaurach	4	6	0	3 : 3
4. SF Laubendorf	4	6	0	2 : 2
5. TSV Wilhermsdorf	4	0	-5	0 : 5



Praxis für Zahngesundheit
Zahnärztin Nicole Limpert



Der Rang jedes Teams jeder Gruppe wird wie folgt ermittelt:

- Anzahl Punkte aus allen Gruppenspielen
- Tordifferenz aus allen Gruppenspielen
- Anzahl der in allen Gruppenspielen erzielten Tore



Jörg Rappsilber
Maurermeister

Wenn zwei oder mehr Teams aufgrund der erwähnten drei Kriterien gleich abschneiden:

- Anzahl Punkte aus den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams
- Tordifferenz aus den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams
- Anzahl der in den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams erzielten Tore
- Losentscheid durch die Turnierleitung



Fußball macht Spaß
Andi Menger