



TAMPEREEN PIIRI

SARJAPAIKKOJEN TÄYDENNYSMENETTELY

SPL TAMPEREEN AIKUISTEN SARJOISSA 2018

(täydennykset kauden 2019 sarjoihin)

Sarjapaikkoja ei täydennetä kyseisen sarjan kauden otteluohjelman julkaisemisen jälkeen

Sarjassa saavutetut pisteet/ottelu mennessä tasan ratkaisee joukkueiden keskinäisen järjestyksen ensin maaliero/ ottelu ja tämän jälkeen tehdyt maalit/ottelu.

KOLMONEN

1. Sarjan 8.sijoittunut joukkue
2. Sarjan 9.sijoittunut joukkue
3. Sarjan 10.sijoittunut joukkue
4. Nelosen 3.sijoittunut joukkue
5. Nelosen 4.sijoittunut joukkue
6. Nelosen 5.sijoittunut joukkue
7. Sarjan 11.sijoittunut joukkue

NELONEN

1. Sarjan 9. sijoittunut joukkue
2. Sarjan 10. sijoittunut joukkue
3. Vitosen 3.sijoittunut joukkue
4. Vitosen 4.sijoittunut joukkue
5. Vitosen 5.sijoittunut joukkue
6. Sarjan 11. sijoittunut joukkue

VITONEN

1. Sarjan 8. sijoittunut joukkue
2. Sarjan 9. sijoittunut joukkue
3. Sarjan 10. sijoittunut joukkue
4. Sarjan 11. sijoittunut joukkue
5. Kutosen parempi lohkokolmonen (pist./ott.)
6. Kutosen huonompi lohkokolmonen (pist./ott.)
7. Sarjan 12. sijoittunut joukkue

KUTONEN

1. Sarjan parempi 9.sijoittunut (pist./ott.)
2. Sarjan huonompi 9.sijoittunut (pist./ott.)
3. Seiskan paras lohkokakkonen (pist./ott.)
4. Seiskan toiseksi paras lohkokakkonen (pist./ott.)
5. Seiskan kolmanneksi paras lohkokakkonen (pist./ott.)
6. Sarjan parempi 10.sijoittunut (pist./ott.)
7. Sarjan huonompi 10.sijoittunut (pist./ott.)

NAISTEN KOLMONEN

1. Kolmosen 8.sijoittunut
2. Kolmosen 9.sijoittunut
3. Nelosen parempi lohkokakkonen (LS/Tampere => pist./ott.)
4. Nelosen huonompi lohkokakkonen (LS/Tre => pist./ott.)
5. Nelosen parempi lohkokolmonen (LS/Tampere => pist./ott.)
6. Nelosen huonompi lohkokolmonen (LS/Tre => pist./ott.)

JKKI35 - Ykkönen

1. JKKI-35 Kakkosen 2.sijoittunut joukkue
2. JKKI-35 Kakkosen 3.sijoittunut joukkue
3. Sarjan 7.sijoittunut joukkue

JKKI45 - Ykkönen

1. JKKI-45 Kakkosen parempi lohkokakkonen (pist./ott.)
2. JKKI-45 Kakkosen huonompi lohkokakkonen (pist./ott.)
3. Sarjan 7.sijoittunut joukkue