

1 Skating-systeemi

Tuomariarviointi

- 1 Joka erässä täytyy tuomarin **merkitä** tuomariston puheenjohtajan (kilpailunjohtajan) määräyksen **mukainen lukumäärä** kilpailuysiköitä loppukilpailuun.
- 2 Loppukilpailussa jokaisen tuomarin on asetettava kilpailuysiköt paremmuusjärjestykseen joka tanssissa.
- 3 Loppukilpailussa tuomarin on merkittävä parhaaksi katsomansa **kilpailuysikkö ykkösellä**, toiseksi paras **kakkosella**, kolmas **kolmosella** jne. joka tanssissa.
- 4 Tuomari ei saa minkään tanssin loppukilpailussa antaa tasatulosta yhdestäkään sijasta.

Sijoitusten merkitseminen joka tanssissa

- 5 Tietyn tanssin voittaja on kilpailuysikkö, jonka tuomarien ehdoton enemmistö (majoriteetti) on asettanut ensimmäiseksi, toiseksi tulee kilpailuysikkö, jonka ehdoton enemmistö on arvostanut "toiseksi parhaaksi" (1 & 2). Muut sijat selviävät saman periaatteen mukaisesti.

Jos useammalla kilpailuysiköllä on majoriteetti samaan sijaan:

- 6 Jos kahdella tai useammalla kilpailuysiköllä on majoriteetti samaan sijaan, kilpailuysikkö, jonka majoriteetti on suurin, asetetaan ko. sijalle ja kilpailuysikkö, jolla on seuraavaksi suurin majoriteetti, asetetaan seuraavalle sijalle.

Jos kahdella tai useammalla kilpailuysiköllä on yhtä suuri majoriteetti samaan sijaan:

- 7a Jos majoriteetit ovat yhtä suuret, silloin kyseisen sijan tuomariäänien yhteenlaskettu summa ratkaisee paremmuuden pienemmän summan eduksi.
- 7b Jos sijojen summat ovat yhtä suuret, niin seuraava alempi sijoitus (tai sijoitukset, jos tarpeen) on otettava huomioon ko. kilpailuysiköiden paremmuutta ratkaistaessa.

Jos yhdelläkään kilpailuysiköllä ei ole majoriteettia jaettavaan sijaan:

- 8 Jos yhdelläkään kilpailuysiköllä ei ole majoriteettia ensimmäiseen sijaan, voittaja on kilpailuysikkö, jolla on suurin majoriteetti sijoissa 1 & 2. Jos yhdelläkään kilpailuysiköllä ei ole majoriteettia sijoissa 1 & 2, täytyy silloin huomioida sijat 1-3 (tai vielä alemmat). Muut sijoitukset ratkaistaan samalla periaatteella.

Loppuyhteenvedon laatiminen

- 9a Kun kaikki tanssit on arvosteltu [sähköisellä tuloslaskentalaitteella tai arviointilomakkeella](#), siirretään jokaisen kilpailuyksikön jokainen sija (tulos) erilliseen [sähköiseen tuloslaskentalaitteeseen tai muuhun yhteenvetotaulukkoon](#). Voittajalle ykkönen, toiseksi tullee kakkonen ja niin edelleen. Sijat lasketaan yhteen, ja pienimmän summan saanut on voittaja.
- 9b Jos kahdelle tai useammalle kilpailuyksikölle tulee sama loppusumma, tasapisteissä olevien kilpailuyksiköiden sijoitukset ratkaistaan säännössä 10.
- 10a Jos sääntö 9:n mukaan ensimmäisestä sijasta on tasapisteet, voittaja on kilpailuyksikkö, joka on voittanut enemmän tansseja.
- 10b/1 Jos kaksi kilpailuysikköä on tasapisteissä toiseen sijaan, kilpailuysikkö, jolla on enemmän 1 & 2 sijoja, tulee toiseksi.
- 10b/2 Jos 1 & 2 sijoja on yhtä monta, lasketaan nämä sijaluvut yhteen, ja pienemmän summan saanut tulee toiseksi.
- 10c Jos useampi kuin kaksi kilpailuysikköä jakaa toisen sijan samalla loppusummalla, toiseksi tulee kilpailuysikkö, joka on saavuttanut eniten 1 & 2 sijoja. Jos sijoja on yhtä monta, lasketaan nämä sijaluvut yhteen ja pienemmän summan saanut tulee toiseksi. Jos kilpailuysiköille vielä jää [tasatuloksia](#), kolmanneksi tulee kilpailuysikkö, jolla on eniten 1-3 sijoja. Jos sijoja on yhtä monta, lasketaan sijaluvut yhteen, ja pienimmän summan saanut tulee kolmanneksi. Jatketaan samalla lailla, kunnes kaikki [tasapisteisiin sijoittuneet](#) kilpailuysiköt ovat saaneet omat sijansa.
- 10d Jos jäljellä oleville sijoille tulee tasapelejä, sijoitukset lasketaan samalla periaatteella.
- 10e Säännön 10 perusteella tasapisteissä oleviin kilpailuysiköihin täytyy soveltaa sääntöä 11 seuraavissa tapauksissa (vain [tasapisteissä oleville](#) kilpailuysiköille) :

1-sijan tasapisteissä

1. Jos kilpailuysiköt ovat voittaneet yhtä monta tanssia (sijaa).
2. Jos kilpailuysiköt eivät ole voittaneet yhtään tanssia (1 sijaa).

Muiden sijojen tasapisteissä

3. Jos kilpailuysiköt ovat saavuttaneet yhtä monta kyseiseen sijaan oikeuttavaa sijalukua, ja sijalukujen summa on yhtä suuri.
4. Jos kilpailuysiköt eivät ole saavuttaneet yhtään kyseiseen sijaan oikeuttavaa sijalukua.

- 11 Jos sääntöjen 9 ja 10 jälkeen vielä esiintyy ["tasapisteitä"](#), käytetään [tasapisteissä olevien](#) kilpailuysiköiden kaikkien tanssien kaikkia tuomarimerkintöjä samoin kuin yksittäisissä tansseissa (säännöt 5-8).
Jos tämän jälkeen vielä esiintyy [tasatuloksia](#), niin kilpailunjohtajan päätöksen mukaan on suoritettava uusintatanssi(t) tai sija on jaettava kilpailuysiköiden kesken.

- 11a Jos tasatulokset on ensimmäisestä sijasta, kilpailuyksikkö, jolla on 1-sijojen majoriteetti kaikkien tanssien erillisistä tuomariäänistä, on voittaja. Jos kelloään kilpailuyksiköllä ei ole 1-sijan majoriteettia, katso sääntö 8.
- 11b Jos tasatulokset on toisesta sijasta, kilpailuyksikkö, jolla on 1 & 2 sijojen majoriteetti kaikkien tanssien erillisistä tuomariäänistä, sijoittuu toiseksi. Jos kelloään kilpailuyksiköllä ei ole 1 & 2 sijojen majoriteettia, katso sääntö 8.
- 11c Jos tasatulokset on kolmannesta tai alemmasta sijasta, tulos lasketaan samalla periaatteella.
- 11d Jos kolme tai useampi kilpailuyksikkö on tasatuloksessa johonkin (esim. toiseen) sijaan säännön 10 perusteella, sääntöä 11 sovelletaan kaikkiin tasatuloksessa oleviin kilpailuyksiköihin, ja paras sijoitetaan ko. sijalle (toiseksi). Jäljelle jääneisiin kilpailuyksiköihin sovelletaan nyt sääntöä 10 seuraavan sijan (kolmas) selville saamiseksi. Jos kilpailuyksiköt nytkin jakavat sijan (kolmas) säännön 10 perusteella, sovelletaan taas sääntöä 11 ko. sijan (kolmas) selville saamiseksi laskemalla kaikkien tanssien kaikista erillisistä tuomariäänistä kyseiseen sijaan (kolmas) oikeuttavat merkinnät (1-3).

Tuomarimerkintöjä neljässä tanssissa käsitellään samoin kuin yhdessä tanssissa.
(4 tanssia x 5 tuomaria = 20, majoriteetti = 11.)

2 Laskennallinen 10-tanssi / Laskentasäännöt

- 1 Normaalit vakio- ja latinalaistanssien läpivienti erikseen ja niiden valmiit tuloslistat sijoitusjärjestyksessä (ja/tai numerojärjestyksessä).
- 2 Laskennallisen 10-tanssin laskentaan otetaan mukaan ulkomaisia kilpailuyksiköitä lukuun ottamatta kilpailuyksiköt, jotka ovat tanssineet kyseisessä kilpailussa molemmat lajit (vakiot ja latin).
- 3 Vakiotanssien ja latinalaistanssien lajikohtaiset sijoitukset määritetään lajeittain ensin finaalisijoitusten ja sitten semifinaalien ja aiempien kierrosten ruksimäärien mukaan kaikille laskennassa mukana oleville kilpailuyksiköille (= lajikohtainen siivottu sijoitus jossa paras 10-tanssia tanssiva kilpailuyksikkö merkitään 1:ksi, toiseksi paras 2:ksi jne.).
- 4 Lajikohtaisesti saman finaalisijoituksen tai ruksimäärän saaneet saavat laskentaan saman sijoituksen.
- 5 Tämän jälkeen vakiotanssien ja latinalaistanssien sijoitukset lasketaan yhteen ja kilpailuyksiköt asetetaan 10-tanssissa paremmuus järjestykseen tämän lajikohtaisten sijoitusten summan perusteella.

Lajikohtaisten sijoitusten summien tasapistetilanteiden ratkaisut:

Useamman kilpailuyksikön saadessa saman yhteenlasketun lajikohtaisten sijoitusten summan, ratkaistaan paremmuus lajikohtaisten finaali- ja semifinaalipaikkojen mukaan

- 6a Mikäli **tasapisteissä olevat** kilpailuyksiköt ovat tanssineet molemmat lajit finaalisissa, määritetään kilpailuyksiköiden paremmuus molempien lajien sijalukupisteiden summan perusteella. Jos sijalukupisteiden summat ovat samat, suoritetaan skating-laskenta alkuperäisistä tuomarien sijoitusmerkinnöistä.

- 6b Jos **tasapisteissä** toinen kilpailuyksikkö on ollut finaalissa molemmissa lajeissa ja toinen vain toisessa lajissa, paremmuuden ratkaisee molempien lajien finaali paikka.
- 6c Jos **tasapisteissä** toinen kilpailuyksikkö on ollut finaalissa ja toinen ei, paremmuuden ratkaisee finaali paikka.
- 6d Mikäli kumpikaan **tasapisteissä oleva** kilpailuyksikkö ei ole ollut lajikohtaisessa finaalissa, mutta toinen tai molemmat ovat olleet semifinaalissa, paremmuuden ratkaisee semifinaali paikat.
- 6e Mikäli kumpikaan **tasapisteissä oleva** kilpailuyksikkö ei ole ollut finaalissa eikä semifinaalissa, saavat molemmat saman 10-tanssin sijoituksen (ja samat ranking-pisteet).