



Sotkeutuneiden jakojen pisteytykset parikilpailussa

Parikilpailun pisteytyksessä sovelletaan Bridgelain pykälää 87§ B.

Sotkeutuneen jaon tuloslaskenta

Sotkeutuneen jaon tulosta laskettaessa kilpailunjohtaja määrittelee mahdollisimman tarkasti, mitkä tulokset jaossa oli saavutettu sen oikeassa muodossa ja mitkä muuttuneessa muodossa (muuttuneissa muodoissa). Tämän perusteella hän jakaa tulokset ryhmiin ja laskee kunkin ryhmän erikseen kilpailumääräysten mukaan. (Elleivät kilpailumääräykset kata tilannetta, kilpailunjohtaja päättää omasta laskentamenetelmästä ja antaa sen tiedoksi.)

Kun tulokset lasketaan ohjelmistolla, jossa on käytettävissä Neubergin kaava, on erittäin suositeltavaa käyttää sitä. Tällaisia ohjelmia ovat mm. ScoreBridge ja Magic Contest. SM-kilpailuissa kaavaa on käytettävä, jos se on käytettävissä laskentaohjelmassa. (Neubergin kaava on $S = N/n(s + 1) - 1$, missä N on normaali tulosten määrä, n on ryhmän tulosten määrä, s on tulos ryhmän sisällä ja S on kaavalla saatu tulos yhdellä desimaalilla.)

Kun tulokset lasketaan käsin, kullekin parille annetaan kunkin ryhmän sisällä kaksi pistettä jokaisesta huonommasta tuloksesta ja yksi piste jokaisesta samasta tuloksesta. Lisäksi annetaan yksi piste jokaisesta tuloksesta johon vertailua ei voida suorittaa (muiden ryhmien tulokset ja prosenttipistetulokset). (Bridgelaki 78§ A)

Esimerkki: Erään kilpailun jaon tulokset ovat seuraavat:

NS	EW	Sitoumus	NS+	NS-
2	11	3NT W	12	690
3	10	3NT W	12	690
6	7	3NT E	11	660
8	5	5♦X S	8	500
9	4	3NT N	12	490
12	1	3NT N	11	460

Helposti huomataan, että jako on kääntynyt 90 astetta kahdessa pöydässä. Tulokset lasketaan siis erikseen kahdelle ryhmälle.

NS	EW	Sitoumus	NS+	NS-	Pisteet	Neuberg
2	11	3NT W	12	690	3 7	2,0 8,0
3	10	3NT W	12	690	3 7	2,0 8,0
6	7	3NT E	11	660	6 4	6,5 3,5
8	5	5♦X S	8	500	8 2	9,5 0,5
9	4	3NT N	12	490	6 4	2,0 8,0
12	1	3NT N	11	460	4 6	8,0 2,0

Rangaistukset

Jos syyllinen (tai syylliset) jaon sotkeutumiseen löytyy, niin hänet (heidät) määrätään menettämään menettelytaparangaistuksena 10 % yhden jaon maksimipistemäärästä.



Sotkeutuneiden jakojen pisteytykset parikilpailussa II (Neubergin kaava)

Parikilpailun pisteytyksessä sovelletaan Bridgelain pykälää 87§ B. Kun tulokset lasketaan ohjelmistolla, jossa on käytettävissä Neubergin kaava, on erittäin suositeltavaa käyttää sitä. Tällaisia ohjelmia ovat mm. ScoreBridge ja Magic Contest (Ruter). SM-kilpailuissa kaavaa on käytettävä, jos se on käytettävissä laskentaohjelmassa.

Neubergin kaava on

$$S = \frac{N}{n}(s + 1) - 1,$$

missä N on normaali tulosten määrä, n on ryhmän tulosten määrä, s on tulos ryhmän sisällä ja S on kaavalla saatu tulos yhdellä desimaalilla.

EBL:n kilpailunjohtajakoulutuksessa vuonna 2001 suositeltiin seuraavaa tapaa sotkeutuneiden jakojen tuloslaskentaan.

The Neuberg Formula applies when the size of the group is bigger than 3 scores, while with less than that Artificial Adjusted Scores are awarded in the following way:

- 1 score: 60%
- 2 scores: 55% and 65%
- 3 scores: 50%, 60% and 70%

Suosituksen mukaan Neubergin kaavaa käytetään silloin, kun vertailtavassa ryhmässä on vähintään neljä merkintää. Kun merkintöjä on vähemmän, kilpailunjohtaja antaa seuraavat prosenttipistetulokset.

- 1 tulos: 60% – 60%
- 2 tulosta: 65% – 55% ja 55% – 65%
- 3 tulosta: 70% – 50%, 60% – 60% ja 50% – 70%

Nämä tulokset eivät selvästikään ole tasapainoisia, vaan niissä kokonaispistemäärä kasvaa kuten esimerkiksi tuloksessa A+/A+. Samoista merkinnöistä annetaan pisteet normaalin käytännön mukaan matemaattisena keskiarvona. Jos esimerkiksi kolmen merkinnän ryhmässä pisteet ovat +420, –50 ja –50, niin vastaavat prosenttipistetulokset ovat 70% – 50% , 55% – 65% ja 55% – 65%.

Esimerkki:

NS	EW	Sitoumus		NS+	NS–	Neuberg		EBL:n ohje	
2	11	3NT	W	12	690	2,0	8,0	2,0	8,0
3	10	3NT	W	12	690	2,0	8,0	2,0	8,0
6	7	3NT	E	11	660	6,5	3,5	6,5	3,5
8	5	5♦X	S	8	500	9,5	0,5	9,5	0,5
9	4	3NT	N	12	490	8,0	2,0	6,5	5,5
12	1	3NT	N	11	460	2,0	8,0	5,5	6,5