

1. De winnaar van een afzonderlijke dans is het paar dat als eerste is geplaatst door een absolute meerderheid van de jury; tweede is het paar dat is geplaatst als "tweede of hoger" door een absolute meerderheid. De resterende paren worden toegewezen op dezelfde wijze. Zijn er in de finale 3 juryleden dan is de absolute meerderheid 2, bij 5 juryleden is de absolute meerderheid 3.

Voorbeeld A - Regel 1

nr	jury					Plaatsen						Resultaat
	A	B	C	D	E	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	
-						1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	-
11	1	5	1	1	2	3	-	-	-	-	-	1
21	2	2	5	4	1	1	3	-	-	-	-	2
31	3	3	3	2	3	-	1	5	-	-	-	3
41	4	4	2	3	4	-	1	2	5	-	-	4
51	5	1	4	5	5	1	1	1	2	5	-	5
61	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	5	6

Wanneer méér dan één paar een meerderheid heeft voor dezelfde plaats

2. Indien twee of meer paren een meerderheid hebben voor dezelfde plaats zal aan het paar met de grootste meerderheid de plaats in kwestie worden toegewezen en het paar met de volgende grootste meerderheid de volgende plaats.

De nr's 22 en 32 uit onderstaand voorbeeld hebben een meerderheid voor de 2e plaats. Nr. 22 heeft evenwel een meerderheid van 4 tegen nr. 32 een meerderheid van 3. Daarom is nr. 22 tweede en nr. 32 derde. Hetzelfde is van toepassing op de nr's 42 en 52 voor de 4e plaats.

Voorbeeld B - Regel 2

nr	jury					Plaatsen						Resultaat
	A	B	C	D	E	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	
-						1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	-
12	1	1	1	4	4	3	-	-	-	-	-	1
22	3	2	2	1	1	2	4	-	-	-	-	2
32	2	5	5	2	2	-	3	-	-	-	-	3
42	4	3	4	5	3	-	-	2	4	-	-	4
52	5	4	3	3	5	-	-	2	3	-	-	5
62	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	5	6

Wanneer twee of meer paren een zelfde meerderheid hebben voor dezelfde plaats.

3a. Wanneer zo'n meerderheid gelijk is, dan zal het laagste aantal punten, gegeven door de juryleden die de meerderheid vormen, de toewijzing van de betreffende plaats bepalen.

3b. Wanneer het totaal der punten gelijk is dan moet de volgende lagere plaats (of plaatsen indien noodzakelijk) van de desbetreffende paren opgeteld worden.

Voorbeeld C - Regel 3(a)

nr	jury					Plaatsen						Resultaat
	A	B	C	D	E	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	
-						1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	-
13	1	1	1	5	5	3	-	-	-	-	-	1
23	2	2	5	1	4	1	3 (5)	-	-	-	-	2
33	5	5	2	2	2	-	3 (6)	-	-	-	-	3

43	3	3	4	6	1	1	1	3 (7)	-	-	-	4
53	4	4	3	3	3	-	-	3 (9)	-	-	-	5
63	6	6	6	4	6	-	-	-	1	1	5	6

De kleine cijfers tussen haakjes zijn de totalen van de gelijke meerderheid.

Nr. 23 heeft een meerderheid van 3 van "tweede en hoger" ($2 + 2 + 1 = 5$)

Nr. 33 heeft ook een meerderheid van 3 van "tweede en hoger", maar ($2 + 2 + 2 = 6$) en daarom is nr. 23 tweede en nr. 33 derde.

Nr. 43 heeft een meerderheid van 3 van "3e en hoger" ($3 + 3 + 1 = 7$).

Nr. 53 heeft ook een meerderheid van "derde en hoger", maar ($3 + 3 + 3 = 9$) en derhalve is nr. 43 vierde en nr. 53 vijfde.

Voorbeeld D - Regel 3(b)

nr	jury					Plaatsen						Resultaat
	A	B	C	D	E	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	
-												-
14	2	1	5	1	1	3	-	-	-	-	-	1
24	1	2	2	5	5	1	3 (5)	3 (5)	3 (5)	5	-	2
34	5	6	1	2	2	1	3 (5)	3 (5)	3 (5)	4	-	3
44	3	3	3	3	6	-	-	4	-	-	-	4
54	4	4	4	6	4	-	-	-	4	-	-	5
64	6	5	6	4	3	-	-	1	2	3	-	6

De nr's 24 en 34 uit voorgaand voorbeeld zijn de eerste paren, die in aanmerking komen voor de 2e plaats. De 2e en 3e plaats moeten derhalve worden toegewezen aan deze twee paren. Paar nr. 24 heeft bij een meerderheid van "vijfde en hoger" een meerderheid van 5 en paar nr. 34 een meerderheid van 4. Daarom is paar nr. 24 tweede en paar nr. 34 derde.

Wanneer geen der paren een meerderheid bereikt voor de plaats in kwestie.

3c. Wanneer geen der paren een meerderheid voor de eerste plaats bereikt, dan is het paar winnaar, dat door de meerderheid van de juryleden wordt geplaatst als "tweede en hoger". Wanneer geen enkel paar een meerderheid voor de "eerste" en "tweede" plaats behaalt, dan moet een "derde" plaats (en indien nodig ook lagere plaatsen) worden bijgeteld. De tweede en verdere plaatsen worden op dezelfde wijze berekend.

Voorbeeld E - Regel 3(c)

nr	jury					plaatsen						resultaat
	A	B	C	D	E	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	
-												-
15	1	1	3	2	3	2	3	-	-	-	-	1
25	6	5	4	1	1	2	3	2	3 (6)	-	-	2
35	2	4	1	5	5	1	2	2	3 (7)	-	-	3
45	4	2	5	6	2	-	2	2	3 (8)	-	-	4
55	5	6	2	3	4	-	1	2	3 (9)	-	-	5
65	3	3	6	4	6	-	-	2	3 (10)	-	-	6

Het samenstellen voor de einduitslag

4a. Als alle dansen zijn beëindigd, worden de plaatscijfers van elk paar opgeteld. Het paar met het laagste totaal is de winnaar (zie voorbeeld F).

4b. Wanneer twee of meer paren hetzelfde totaal hebben dan is er een "tie" voor de desbetreffende plaats en moet regel 5 op de betrokken paren worden toegepast.

Voorbeeld F - Regel 4(a)

nr	wals	tango	slowfox	quickstep	totaal	resultaat
16	1	2	2	2	7	1
26	3	1	1	4	9	2
36	2	3	3	3	11	3
46	4	4	4	1	13	4
56	5	5	5	6	21	5
66	6	6	6	5	23	6

Wanneer er een "tie" is voor een finaleplaats (a)

5a. Wanneer er een "tie" is om de eerste plaats volgens regel 4 dan is het paar, dat het grootste aantal dansen heeft gewonnen, de winnaar (voorbeeld G - 5 (a))

Voorbeeld G - Regel 5(a)

nr	wals	tango	slowfox	quickstep	totaal	resultaat
17	1	1	2	5	9 (2)	1
27	3	3	1	2	9 (1)	2
37	2	5	4	4	15 (1)	4
47	4	2	3	6	15 (2)	3
57	6	6	5	1	18 (2)	6
67	5	4	6	3	18 (3)	5

De nr's 17 en 27 hebben een gelijk aantal voor de "eerste" plaats. We gaan nu na welk paar de meeste eerste plaatsen heeft in de eind-rangschikking. Paar 17 heeft er 2 (W-T); paar 27 heeft er slechts 1, t.w. in de Slow Fox. Paar 17 is derhalve "1" en paar 27 krijgt de tweede plaats.

De paren 37 en 47 hebben een gelijk aantal punten voor de 3e plaats. We kijken nu welk paar het hoogste aantal "3e en hoger" heeft. Paar 37 heeft er 1 (W) en paar 47 heeft er 2 (T-F). Paar 47 is dus derde en paar 37 vierde.

De paren 57 en 67 hebben een gelijk aantal punten voor de 5e plaats. Paar 57 heeft 2 dansen "5e en hoger" (Sl.F-Q) en paar 67 heeft er 3, t.w. in W-T-Q. Daarom is paar 67 vijfde en werd paar 57 zesde.

Wanneer er een "tie" is voor een finaleplaats (b)

5b. Als twee of meer paren een "tie" hebben voor de tweede plaats, dan zal de tweede prijs worden toegekend aan het paar, dat de meeste "2e en hoger" plaatsen heeft verkregen. Als de paren hetzelfde aantal "2e en hoger" plaatsen hebben, dan worden de "2e en hoger" plaatscijfers samengeteld. Het paar met het laagste totaal krijgt de 2e plaats. De overblijvende paren uit de "tie" voor de tweede plaats worden nu bezien voor de 3e plaats. Het paar dat de meeste plaatscijfers "3 en hoger" heeft wordt 3e. Hebben paren evenwel een gelijk aantal plaatsingen "3 en hoger" dan worden de plaatscijfers weer opgeteld en het paar met het laagste totaal wordt derde. Wanneer er een "tie" is voor de resterende plaatsen, dan wordt de plaatsing op dezelfde wijze berekend.

Voorbeeld H - Regel 5(b)

nr	wals	tango	slowfox	quickstep	totaal	resultaat
20	2	2	2	4	10	1
30	1	1	6	5	13	2
40	6	3	1	3	13	4

50	4	4	4	1	13	4
60	3	5	3	2	13	5
70	5	6	5	6	22	6

De paren 30 - 40 - 50 en 60 hebben een gelijk totaal voor de tweede plaats. We gaan nu kijken wie de meeste "2e en hoger" plaatsen heeft. Nr. 30 heeft er 2 (W-T), nr. 40 heeft er 1 (Sl.F), nr. 50 heeft er 1 (Q), nr. 60 heeft er 1 (Q). Daarmee is paar 30 tweede.>

De resterende paren van de "tie" moeten nu beoordeeld worden voor de 3e plaats. We gaan nu kijken welk paar de meeste "3 en hoger" plaatsingen heeft.

Nr. 40 heeft er 3 (T-SL.F-Q): $3+1+3=7$, nr. 50 heeft er 1 (Q), ook nr. 60 heeft er 3 (W-SL.F-Q): $3+3+2=8$. Paar 40 met het laagste totaal is derde.

De nu overblijvende paren 50 en 60 worden thans beoordeeld voor de 4e plaats. Welk paar heeft de meeste plaatsingen "4 en hoger". Nr. 50 heeft er 4 (alle dansen), nr. 60 heeft er 3 (W-Sl.F-Q) en dus is paar 50 vierde en paar 60 vijfde.

Als er nog een "tie" is na toepassing van de Regels 4 en 5

5. Wanneer er ná het toepassen van de Regels 4 en 5 nog steeds een "tie" is, dan dienen de behaalde plaatsen over alle dansen van de betreffende paren verwerkt worden als ware het een individuele dans. Wanneer dit uiteindelijk toch nog steeds resulteert in een "tie", dan wordt naar het oordeel van de organisatoren de wedstrijd opnieuw gedanst of de prijzen worden voor de betreffende plaatsen verdeeld.

a. Als er een "tie" is voor de 1e plaats, dan gaat het om de meerderheid van 1e plaatsen ten gunste van één der gelijk geëindigde paren (4 dansen, 5 juryleden geeft totaal 20 plaatscijfers; de meerderheid is de helft + 1 = 11). Dat paar dat deze meerderheid heeft wordt 1e. Voor het geval dat geen paar een meerderheid heeft, wordt er gehandeld volgens regel 3c.

b. Als het een "tie" is om de 2e plaats, dan zal een meerderheid van "2e en hoger" voor één van de paren nodig zijn. Behaalt geen van de paren deze meerderheid: zie regel 3c.

c. Bij een "tie" voor de derde of volgende plaatsen wordt op dezelfde wijze beslist.

d. Wanneer drie, of meer paren een "tie" hebben voor dezelfde positie volgens regel 4, dan wordt regel 5 toegepast op alle bij de "tie" betrokken paren en aan het beste paar wordt dan de tweede plaats toegekend. Regel 4 wordt dan weer toegepast op de resterende paren om de 3e plaats vast te stellen. Zijn ze hierna nog steeds gelijk, dan wordt op deze paren nu weer regel 5 toegepast; deze keer te beginnen met de plaatscijfers "3e en hoger" in de individuele dansen.

De punten van de juryleden voor de 4 dansen worden behandeld als een "enkele" dans (4 dansen x 5 juryleden = 20; de meerderheid is de helft + 1 = 11).

Volgens regel 4:

Nr's 25 en 35 hebben een "tie" voor de 1e plaats.

Nr's 45 en 55 hebben een "tie" voor de 3e plaats.

Nr's 65 en 75 hebben een "tie" voor de 5e plaats.

Voorbeeld I - Regel 5 (a), (b), (c)

	wals					tango					slow fox					quickstep				
	jury					jury					jury					jury				
nr	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
25	1	1	2	5	3	1	2	2	3	4	2	2	5	1	5	2	6	2	6	1

35	2	2	5	2	5	5	3	1	2	2	1	1	2	5	2	1	5	1	5	2
45	4	5	3	1	1	3	1	3	1	3	5	6	3	2	3	3	2	4	2	4
55	3	3	6	3	6	4	4	4	4	1	3	3	1	3	6	5	1	5	1	3
65	6	6	1	4	4	2	5	5	5	5	6	4	6	6	4	4	4	6	3	6
75	5	4	4	6	2	6	6	6	6	6	4	5	4	4	1	6	3	3	4	5

-	Finale					-	-
nr	wals	tango	slowfox	quickstep	totaal	resultaat	
25	1	1	2	2	6	-	
35	2	2	1	1	6	-	
45	3	3	4	4	14	-	
55	4	4	3	3	14	-	
65	5	5	6	6	22	-	
75	6	6	5	5	22	-	

-	plaatsen						-	-
nr	1	1 + 2	1 - 3	1 - 4	1 - 5	1 - 6	resultaat	
25	5	12	-	-	-	-	2	
35	5	13	-	-	-	-	1	
45	-	-	14	-	-	-	3	
55	-	-	11	-	-	-	4	
65	-	-	-	-	13 (50)	-	6	
75	-	-	-	-	13 (48)	-	5	

We kijken eerst hoeveel keer de nr's 25 en 35 "eerste" plaatsen van de jury hebben gekregen over de 4 dansen. Paar 25 heeft er 5 en paar 35 heeft er 5. Zowel paar 25 als paar 35 hebben dus geen meerderheid van 11 "eerste" plaatsen. Derhalve moeten we de "2e en hoger" gaan meetellen. Paar 25 heeft 12 plaatsen "2e en hoger" en paar 35 heeft er 13. Daardoor wordt nr. 35 eerste en nr. 25 tweede.

Voor de 3e plaats gaan we nu zien hoeveel plaatsen "3e en hoger" de nr's 45 en 55 in de 4 dansen hebben gekregen van de jury. Paar 45 blijkt er 14 te hebben en paar 55 11 plaatsingen "3e en hoger". Daarom is paar 45 derde en paar 55 vierde.

Voor de vijfde plaats gaan we nu zien hoeveel plaatsen "5e en hoger" de paren 65 en 75 van de juryleden hebben gekregen over de 4 dansen. Zowel paar 65 als 75 hebben 13 maal "5e en hoger". Het totaal van paar 65 is 50 en het totaal van paar 75 is 48. Het paar met het laagste totaal van dezelfde meerderheid wordt de plaats waarom het gaat toegekend en daarom is paar 75 vijfde en is paar 65 zesde.