

Avaus	Vastaus
1 ♣ = 2+♣, 11+p	1 ♥ = 4+ ♥ 6+p, 1 ♥ = 4+♠, 6+p, 1 ♠ = 4+ ♥ 6+p 1 NT = 6-10p, ei 4k yv 2 ♥ = 5+ ♣; yleensä tasaisehko, 4k yv, tpv 2♣ = 5+♣, ei 4k yv., yleensä epätas. 5-10p 3♣ = 5+♣, ei 4k yv., yleensä epätas. 11-12p 3 ♥ / 3 ♥ / 3♠ = 5+♣; ei 4k yv, 0-1 tarjouttua väriä, tpv
1 ♠ = 4+♠, 11+	1 ♥ = 4+ ♥ 6+p 1 ♠ = 4+♠, 6+p 1NT = ei 4k yv, 6-10p 2♣ = 4+♣, tpv 2 ♥ = 4+ ♥ 6-10p 3 ♣ = 4+ ♥ yleensä tasaisehko, ei 4k yv, tpv
Column 1, row 4	Column 2, row 4
Column 1, row 5	Column 2, row 5
Column 1, row 6	Column 2, row 6
Column 1, row 7	Column 2, row 7
Column 1, row 8	Column 2, row 8
Column 1, row 9	Column 2, row 9
Column 1, row 10	Column 2, row 10