



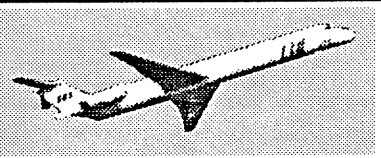
NM FOR JUNIOR 1995

BULLETIN

NR. 3

Red.: Petter R. Osbak

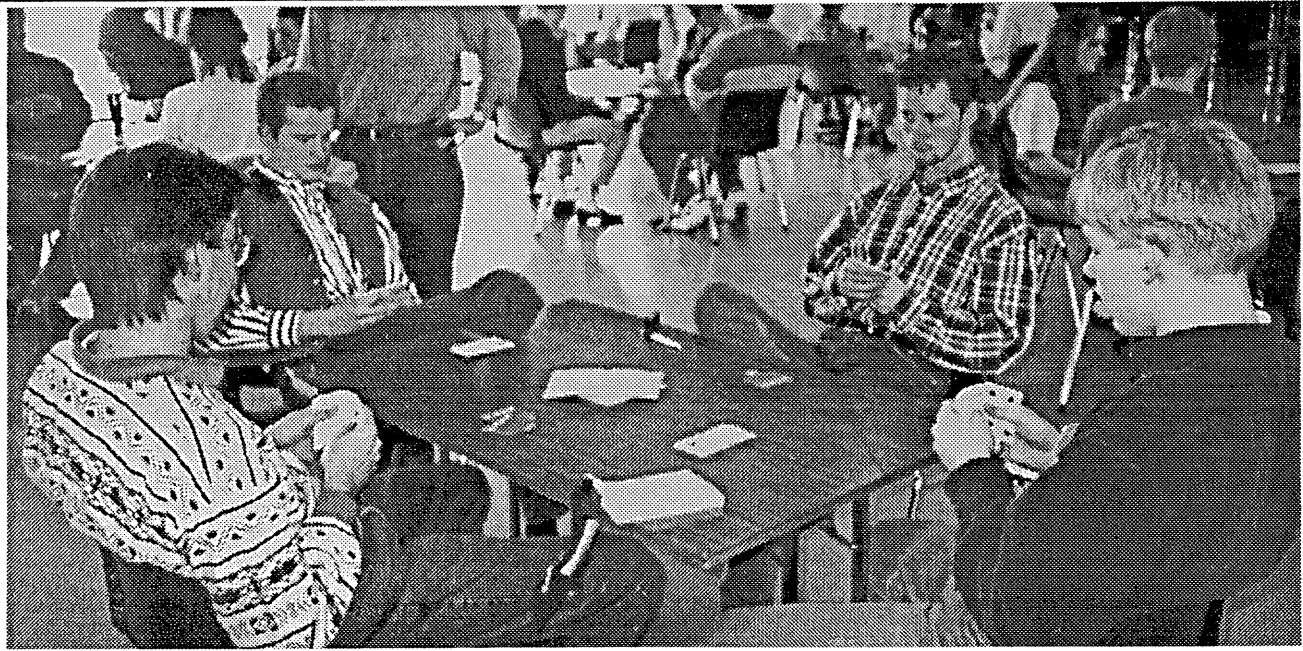
22-23/4



STJØRDAL BK

Vi ser vinnerne, Brogeland/Saur i aksjon mot
trondheimsparret Johansen/Ligaard.

Gratulerer!



Fra venstre: Hans Petter Johansen, Øyvind Saur, Jo Iver Ligaard og Boye Brogeland.



SPAREBANKEN
MIDT-NORGES

Stjørdalens Blad

NESTEN ALLE FIKK TI STIKK, MEN HVORDAN?

Spill 89 bød på utfordringer både for spillefører og motspillere. Mange motspillere har tydeligvis ikke klart oppgavene sine, eller kanskje alle spiller så godt som Geir Helgemo gjør?

N/ØV

♠ K 5 4	
♥ J 7	
♦ E D 10 4 3	
♣ D 10 3	
♠ D J 10 8 7	♠ 3
♥ K 9 8	♥ E D 6 5 4
♦ J 6	♦ K 9 8 7 5
♣ K 8 7	♣ E 4
	♠ E 9 6 2
	♥ 10 3 2
	♦ 2
	♣ J 9 6 5 2

Desiree Øvretveit Vest	Frank Svindahl Nord	Geir Helgemo Øst	Baard Dahl Syd
2 Hj	1 Ru dobl*	1 Hj 4 Hj	1 Sp pass rundt

* tre-korts spar

Baard Dahl i syd spilte ut single ruter. Frank Svindahl stakk med esset og fortsatte med damen. Hvis øst nå stikker, bør forsvarer klare å bete ved å trumfe og fortsette med trumf. Geir Helgemo dukket imidlertid ruterdame, syd kastet kløver. Svindahl fortsatte beste motspill ved å vri til hjerter knekt. Helgemo stakk på hånden, og stjal en liten ruter i bordet med hjerter ni. Syd sakset nok en kløver. Geir kunne ikke ta for hjerterkonge ennå, da han må gi bort et sparstikk for å få en skvis til å virke. Dette må gjøres først, før kløverforbindelsene ødelegges og uten at motparten får sjanse til å gi syd en ruterstjeling. Ergo spar dame fra bordet. Svindahl stakk med kongen, og fortsatte ufortrødent med trumf. Nå kunne Geir stjele en spar, ta ut trumfen og fortsette med trumfene og ruter konge. Nord måtte underveis kaste kløverholdet for å holde to ruter, og ruter konge ble for tung for syd:

♠ --	♠ --
♥ --	♥ --
♦ 10 4	♦ K 7
♣ D 10	♣ E 4
♠ J	♠ E
♥ --	♥ --
♦ --	♦ --
♣ K 8 7	♣ J 9 6
	♠ E
	♥ --
	♦ --
	♣ J 9 6

En klassisk skvis, gjennomført med perfekt timing, uten at motspillerne kunne gjort noe annerledes for å forhindre dette.

Det er jo bærrørt lækkert.

TIDLIGERE NORGESENTERE FORTELLER IV

Stjørdal har også hatt sin juniornorgesmester. Bjørn Morten Mathisen er regjerende mester, men kvalifiserte seg ikke til å forsvare tittelen i år. Han vant sammen med en dobbeltmester: Kurt-Ove «Knock-Out» Thomassen fra Mo i Rana, som også vant i 1992 sammen med Svein Gunnar Karlberg. Bjørn Morten har spilt på juniorlandslaget i flere år, og har også vært lagkamerat med John-Hallvard Skoglund og Jørgen Molberg i Trondheim noen sesonger.

Et spill fra vinnerne i fjor er vel på sin plass? Vi støtter oss nok en gang til Adresseavisens eminente bridgeredaktør, Arne Hofstad:

«Det er meldeteknikken som stort sett avgjør hvor poengene havner. Man kan vinne turneringer og mesterskap uten å beherske tosidig trumfskviss. Men man kommer ingen vei uten å melde godt i samarbeid med makker. Fra junior-finalen, med Kurt-Ove Thomassen (V) - Bjørn Morten Mathisen i aksjon. S/Alle

♠ K 8 2	♠ E D J 6
♥ E 8 5 4	♥ D
♦ K 10 9 2	♦ 7 5 4 3
♣ D 4	♣ E K J 10
♠ 10 4 3	♠ 9 7 5
♥ K J 9 6	♥ 10 7 3 2
♦ E J 8	♦ D 6
♣ 8 5 2	♣ 9 7 6 3

Som De ser, har Ø/V gode kontrakter i tre grand og fire spar, som ble meldt og vunnet ved flere bord. Men akkurat i dette spillet møtte mestrene et par som brukte svake grandåpninger også i sonen, og denslags gjør man ikke ustraffet:

Vest	Nord	Øst	Syd
			Pass
Pass	1 gr	dobl	pass
pass	redb	pass	2 kl
pass	2 hj	pass	pass
dobl	pass rundt.		

Redoblingen er naturligvis SOS. To kløver ble alertert, og opplyst å vise kløver og hjerter. Men selv om nord dermed fant en 4-4 tilpasning, kunne han ikke reddes.

Tre ganger kløver kom ut, og spilleren stjal og spilte ruter til dame og ess. Kurt-Ove fortsatte med spar to til sin makkers knekt, og Bjørn Morten la ned den single trumfdamen. Den fikk beholde stikket, og fortsettelsen var sparesset og mere spar til spillerens konge. Han forsøkte så trumfesset, med dårlig resultat. Og derefter hadde han krav på ruterkongen pluss en stjeling, og det var alt. Tre beter verd åttehundre ga en score oppunder mønet.

Som De ser, kunne forsvarer muligens tatt en bet til hvis vest hadde fortsatt med spar ti istedenfor toeren når han var inne på ruteresset. Men den fjerde beten ville hatt null betydning for resultatet. Det var meldingene som gjorde susen.»

SJEFEN VISER MUSKLER!

I alle idretter er det noen som utmerker seg i å være et hode foran de andre. I langrennssporet er Bjørn Dæhlie sjef, Johan Olav Koss var det på skøytebanen, og Tommy Ingebrigtsen blir det vel i hoppbakken. Ved det grønne bord er det Geir Helgemo som er sjefen. Men det hender jo han lander på kulen han også. I dette spillet fikk han det imidlertid brukbart til. Vår tidligere omtalte venn Geza Ottlik ville vel hatt et navn på situasjonen som oppsto i dette spillet også. Jeg har det ikke sånn uten videre, men kanskje vadesteinsskvis med lengdetrussel uten tempo. Jeg kan i hvertfall konstatere at sjefen fikk et stikk mer enn de aller fleste andre ved å se en mulighet som få andre ville ha sett:

S/ØV

♠ E D J 8	♠ 5 4
♥ 6 4	♥ D J 8 7 5 2
♦ 7 5	♦ D 9 4
♣ K 8 7 5 4	♣ E 10
♠ K 7 6	♠ 10 9 3 2
♥ E 3	♥ K 10 9
♦ E 6 3 2	♦ K J 10 8
♣ D J 6 3	♣ 9 2

Geir var i to hjerter i øst. Utspill spar 10 til konge og ess. Forsvaret fortsatte med tre ganger spar til stjeling. Hjerter dame ble dekket med konge og ess, og ny hjerter gikk til åtter og nier. Syd spilte sin siste spart, som Geir stjal. Han spilte så trumfen til bunns, og i det den siste spilles, er situasjonen slik:

♠ --	♠ --
♥ --	♥ 7
♦ 7 5	♦ D 9 4
♣ K 8 7 5	♣ E 10
♠ --	♠ --
♥ --	♥ --
♦ E 6	♦ K J 10 8
♣ D J 6 3	♣ 9 2

På hjerter sju kunne syd og vest kaste ruter, men hva med nord? Kaster han kløver, kan Geir spille kløver ess, og i neste stikk spille kløver ti og stikke over i bordet. Så nord må kaste en ruter. Geir spilte deretter kløver ess og kløver ti. Denne ble selvfølgelig ikke stukket av noen. Nå spilte han ruter til esset og kløver dame. Nord fikk den tvilsomme fornøyelse av å gi bordet det siste stikket på kløver knekt. Ni stikk i denne kontrakten ver verd +14. Legg merke til at motparten kunne ødelagt dette fine spillet ved å spille ruter fra nord eller kløver fra hvemsomhelst tidligere i spillet. Men dette forringer ikke prestasjonen. Hvorfor er ikke Bols eller DnB i dette mesterskapet?



APPELLSKJEMA

Udsættes også for udsættelse om det var hensigtsmæssige meldinger. Og fikke tilsvare at det ikke var det. Udsættelse bør følges av lykket og overholde sine tidsstrik.

Det er ikke gitt forklaringer eller alderer underveis i Ø1 når 6 opnar etter egne misforståelser.

Det er gitt en feil forklaring (og følgt ved preferanse til 546). Denne er ikke rettet av spillefører 75 d. I. antar at den feilaktige forklaringen var årsak til at Nord ikke skifte til fel i spilleklokken.

Appellants' begrunnelse for anmoden:

Sjølvet på spm om meldingsforløpet ble ikke korrigert, grunnet usikkerhet om spilleførers plikt i dette tilfallet. Det må også legges til at det var grunnet makhers meldinger at FSP ble meldt SKL ble oppfattet som en del av mfkorsverkontroll. Etter Nord's utspill av HJESS, må han jo stille spørsmål om han bør skifte til KL. Etter makhers påhast har spillefører singel HJ. Han kan også telle QKL til sammen med seg og boretet, så huis 4/KL var naturlig, må jo makhers kjenne til klaverstilling. Så selv om meldingen ble feil forklart så kan ikke Nord ikke få dette i en kivoversikt etter hvert finnes.

Motpartens kommentarer:

værhardtlig

På spørsmål om alle meldingene svarte Øst ja, Vest forhold seg taus. På motpartens synspunkt står både splinter og Geber oppet. For meg kan 4 klover se ut som noe av dette. Jeg ville ikke spørre mer fordi jeg ikke ville vise interesse for kloven. Hvis 4 klover er godkjent kan 4 hjester være spillemelding. At motpartens meldinger ikke var naturlig skjønne nok til meg, men jeg ville ikke presse frem noen svart for ikke å gi makten til å berefgete opplysningen.

UNDERSKRIFTER

turneringsleder

Per Knutsen

NS

Fred Haugli

Adresser og telefonnr. til de berørte partene:

APPELLUTVALGETS KOMMENTARER OG DOM:

LU støtter TL og opprettholder avgjørelsei i Gsp.V, -1 gjeldende for begge parter med den samme begrunnelse som TL.

Burde Nord ha spilt klover i andre stikk.

Nord skynte at han hadde fått feil forklaring, men hva er galt?

Hvis kan være et psykisk cue leid og 4 klover kan være avgitt på reusas. Spill av hj. konge godkjennes derfor.

Stjordal, 23. april 1995

NBF Lovutvalget

Kyrre Langen
leder

Appellgebyret:

returneres

beholdes

Signatur:



APPELLSKJEMA

TURNERING		Junior NM Finale		DATO	22/495	Sesjon/runde nr.:	2 r 20
Spill nr.:	Turneringsturm:	<input type="radio"/> Par <input type="radio"/> Lag	Farezone: I NS ØV A Giver: N Ø S V	Appellant:	<input type="radio"/> N/S <input type="radio"/> ØV		
MELDINGSFORLOP							
		Vest	Nord	Øst	Syd		
		1 rp		2 NT			
		3 ru		3 rp			
		4 kl		4 ru			
		4 h		4 NT			
		5 h		6 op			
<i>x ikke alerderet</i>							
Kommentarer til meldingsforlopet:							
<p>2 NT 5 hensig 3 rut rut 1 min 3 rp 3 poi 4 kl singel cue RUCB</p>							
TURNERINGSLEDERENS forklaring av de faktiske forhold, kommentarer og avgjørelse:							
<p>Udspliller spiller fra udspill hva 4 kl bedre og far svært singelton.</p> <p>Udsplilleren havde et med rildige oplysninger kunne han finde rett udspill.</p>							
<p>Th. Det ble etterhvert samsynlig gjort at 3 sp var en konvensjonell melding both fra en singelt Vest hadde glemt dette. Vest gjorde heller ikke udsplilleren oppmerksom på at dette var en konvensjon. Th anser at dette er mist samsynlig en konvensjon, men mangelen på forklaring og alst samt system berikelse gjør at jeg antar at commentary 75.9 anvend Det kan ha vært fejl forklaring (3 sp ved 4 kl) udsplilleo kan være skadelidende dom 6 sp v 12.</p>							
Appellantens begrunnelse for appellen:							
<p>Inder forklaringen av meldingsforlopet ble det opplyst at 4 kl over viste singelton og ikke var et uebid. 3 sp må dermed være konvensjonell. En god spiller forstår dette. Vi mener dermed at nord ikke er skadelidende til tross for den manglende alerteringen. Et rututspill er unaturlig siden vest har vist minst 4 ruter.</p>							

Motpartens kommentarer:

SE TL.

UNDERSKRIFTER

Eir Nordland

turneringsleder

Geir Helgemo

NS

Fletter Torevold

ØV

Adresse og telefonnr. til de berørte partene:

APPELLUTVALGETS KOMMENTARER OG DOM:

Det avgjørende poeng i spillet er om det er gitt riktig forklaring på 40% budet. I følge ØVs opplysninger viser dette singelton. Dette er trolig korrekt, men framkommer ikke av partets systemdokumentasjon.

Nord har et vanskelig utspill og har fått redusert muligheten til å finne utspill av $\diamond E$ pga 40% budet. Det er dog Østs skjulte 7-korts hjerterfarge som gjør utspeilet kritisk.

LU finner at det er grunnlag for tvil mht betydningen av 40% budet og finner det riktig å justere spillet i hht fotnoten i § 12C2.

LU anser at utspill av $\diamond E$ kan finnes i 50% av tilfellene og justerer spillet til ØV + 990 ($980 \times 0,5 + 1010 \times 0,5$) gjeldende for begge parter.

Appellgebyret:

returneres

beholdes

Signatur:

P. Hesling
Kjetil Tangen

Stjørdal BK
Per Nordland

61 (13)	AJT8	62 (14)	QJ3	63 (15)	Q654
NORD /	KJ	ØST /	Q986	SYD /	JT432
ALLE	AQT98	INGEN	T62	NORD-SYD	A
	K9		AT8		A96
9	+---+ KQ652	54	+---+ T92	AKT9	+---+ J82
AQ8632	! ! 94	T2	! ! AJ53	K96	! ! A8
K43	! ! 76	AJ74	! ! K5	KQ983	! ! J642
Q52	+---+ AJ74	K7642	+---+ Q953	Q	+---+ KT32
	743		AK876		73
	T75		K74		Q75
	J52		Q983		T75
	T863		J		J8754

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV		
38	21	3NT D V	7	500	16	-16	25	17	2SP S	9	140	11	-11	31	11	1HJ D N	8	360	18	-18		
20	22	2SP Ø	5	300	13	-13	29	13	2SP S	9	140	11	-11	27	15	3NT Ø	7	100	13	-13		
29	13	2SP Ø	5	300	13	-13	30	12	2SP S	9	140	11	-11	28	14	3NT Ø	7	100	13	-13		
16	26	1SP Ø	6	100	9	-9	31	11	2SP S	9	140	11	-11	20	22	3NT Ø	7	100	13	-13		
3	2	2SP Ø	7	100	9	-9	10	32	2SP S	9	140	11	-11	1	4	4NT Ø	8	100	13	-13		
37	5	1SP N	6		100	-6	33	9	3SP S	9	140	11	-11	29	13	3NT V	8	50	6	-6		
7	35	JUSTERT			4	-4	1	4	2SP S	9	140	11	-11	7	35	5RU V	10	50	6	-6		
8	34	2SP Ø	8		110	-3	7	35	JUSTERT			4	-4	30	12	3NT V	8	50	6	-6		
24	18	2SP Ø	8		110	-3	16	26	2SP S	8	110	-2	2	19	23	1NT Ø	7		90	2 -2		
27	15	2HJ Ø	9		140	-2	2	20	22	2SP S	8	110	-2	2	33	9	3RU V	10		130	-2 2	
1	4	2HJ V	9		140	-2	2	19	23	2SP S	8	110	-2	2	16	26	3RU V	10		130	-2 2	
33	9	3HJ V	9		140	-2	2	37	5	2SP S	8	110	-2	2	25	17	3RU V	10		130	-2 2	
31	11	JUSTERT			-4	4	38	21	2SP S	8	110	-2	2	37	5	3RU V	11		150	-8 8		
25	17	3HJ V	10		170	-7	7	3	2	2SP S	8	110	-2	2	38	21	3RU V	11		150	-8 8	
10	32	2HJ V	10		170	-7	7	6	36	3SP S	8		50	-12	12	3	2	3RU V	11		150	-8 8
30	12	3RU D N	7		500	-12	12	24	18	3SP S	8		50	-12	12	24	18	3NT Ø	9		400	-14 14
19	23	3RU D N	7		500	-12	12	27	15	3SP S	8		50	-12	12	8	34	3NT Ø	9		400	-14 14
6	36	3RU D N	7		500	-12	12	28	14	2SP S	7		50	-12	12	10	32	3NT Ø	9		400	-14 14
28	14	4HJ D V	10		790	-16	16	8	34	4SP S	8		100	-17	17	6	36	3NT Ø	10		430	-18 18

64 (16)	KQ73	65 (17)	Q53	66 (18)	A
VEST /	A6	NORD /	K	ØST /	KQ874
ØST-VEST	KQ964	INGEN	T97	NORD-SYD	A32
	K3		Q98432		KT62
AJ4	+---+ 5	AJ42	+---+ KT	QJT6	+---+ K7543
J8	! ! 7543	9652	! ! JT8743	632	! ! AJT
T82	! ! A53	A86	! ! 32	QJT4	! ! 976
QJT64	+---+ A8752	KJ	+---+ AT7	J3	+---+ AQ
	T9862		9876		982
	KQT92		AQ		95
	J7		KQJ54		K85
	9		65		98754

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV		
1	6	4SP N	11	450	18	-18	17	27	3RU S	7		100	18	-18	20	24	3SP Ø	8	50	6	-6	
21	23	4SP N	10	420	2	-2	25	19	2HJ V	9		140	10	-10	25	19	3SP Ø	8	50	6	-6	
20	24	4SP S	10	420	2	-2	26	18	2HJ Ø	9		140	10	-10	26	18	3SP Ø	8	50	6	-6	
25	19	4SP S	10	420	2	-2	21	23	2HJ Ø	9		140	10	-10	28	16	3SP Ø	8	50	6	-6	
17	27	4SP S	10	420	2	-2	29	15	3HJ Ø	9		140	10	-10	29	15	3SP Ø	8	50	6	-6	
28	16	4SP N	10	420	2	-2	34	10	3HJ Ø	9		140	10	-10	30	14	3SP Ø	8	50	6	-6	
29	15	4SP S	10	420	2	-2	7	37	2HJ V	9		140	10	-10	32	12	3SP Ø	8	50	6	-6	
31	13	4SP S	10	420	2	-2	2	5	2HJ V	9		140	10	-10	11	33	3SP Ø	8	50	6	-6	
11	33	4SP S	10	420	2	-2	11	33	4RU S	7		150	2	-2	34	10	3SP Ø	8	50	6	-6	
34	10	4SP S	10	420	2	-2	9	35	3HJ Ø	10		170	-5	5	9	35	3SP Ø	8	50	6	-6	
9	35	4SP S	10	420	2	-2	8	36	2HJ Ø	10		170	-5	5	7	37	3SP Ø	8	50	6	-6	
8	36	4SP S	10	420	2	-2	20	24	3HJ Ø	10		170	-5	5	1	6	3SP Ø	8	50	6	-6	
7	37	4SP N	10	420	2	-2	1	6	3HJ Ø	10		170	-5	5	2	5	3SP Ø	8	50	6	-6	
38	22	4SP N	10	420	2	-2	32	12	2HJ V	10		170	-5	5	17	27	3HJ N	8		100	-8 8	
2	5	4SP S	10	420	2	-2	4	3	2HJ Ø	10		170	-5	5	4	3	3HJ N	7		200	-10 10	
4	3	4SP N	10	420	2	-2	38	22	3HJ V	11		200	-12	12	21	23	3HJ D N	7		500	-13 13	
32	12	2HJ S	9	140	-14	14	30	14	4HJ Ø	10		420	-15	15	8	36	3HJ D N	7		500	-13 13	
30	14	4SP S	9		50	-16	16	28	16	4HJ Ø	10		420	-15	15	38	22	2SP D Ø	10		670	-16 16
26	18	3KL Ø	9		110	-18	18	31	13	3SP D N	3		1400	-18	18	31	13	3HJ D N	5		1100	-18 18

stjørdal BK

Per Nordland

67 (19)	AQJ8	68 (20)	KT3	69 (21)	KQJ3												
SYD /	64	VEST /	J872	NORD /	6532												
ØST-VEST	75	ALLE	76	NORD-SYD	Q63												
	K8754		AQ73		J6												
K76	+---+ 54	J9754	+---+ 6	T75	+---+ A84												
A3 ! !	QJ8752	A9 ! !	KT65	KQ874 ! !	JT9												
A632 ! !	Q94	J ! !	QT852	95 ! !	KJ												
QJ63 +---+ AT		JT954	+---+ K62	Q83 +---+ AT954													
T932		AQ82		962													
KT9		Q43		A													
KJT8		AK943		AT8742													
92		8		K72													
NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV
12	34	4HJ D Ø	7	800	18 -18	32	14	3KL D Ø	6	800	17 -17	21	25	2SP	N 10	170	17 -17
22	24	4HJ D Ø	8	500	16 -16	35	11	3KL D Ø	6	800	17 -17	32	14	2SP	S 10	170	17 -17
33	13	3NT V	5	400	14 -14	12	34	2HJ D Ø	6	500	13 -13	31	15	2RU	N 11	150	14 -14
32	14	4HJ V	7	300	11 -11	22	24	2KL D V	6	500	13 -13	10	36	2SP	N 9	140	12 -12
5	4	3NT V	6	300	11 -11	26	20	2NT N	8	120	7 -7	22	24	3RU	S 10	130	8 -8
31	15	3HJ Ø	7	200	8 -8	8	1	2NT N	8	120	7 -7	2	7	3RU	N 10	130	8 -8
38	23	3SP N	10	170	6 -6	2	7	1NT S	8	120	7 -7	3	6	3RU	S 10	130	8 -8
30	16	3NT V	8	100	0 0	3	6	2NT N	8	120	7 -7	33	13	3KL Ø	7	100	3 -3
18	28	3HJ Ø	8	100	0 0	30	16	1NT S	7	90	1 -1	29	17	3KL Ø	7	100	3 -3
8	1	4HJ Ø	9	100	0 0	5	4	1NT S	7	90	1 -1	9	37	3HJ V	8	50	-2 2
3	6	4HJ Ø	9	100	0 0	18	28	3NT S	8		100 -4 4	38	23	3HJ V	8	50	-2 2
29	17	4HJ Ø	9	100	0 0	21	25	3NT S	8		100 -4 4	30	16	3HJ V	8	50	-2 2
26	20	3SP N	8		50 -6 6	27	19	3RU S	8		100 -4 4	18	28	3SP S	8		100 -6 6
21	25	2HJ Ø	8		110 -9 9	38	23	3NT N	7		200 -9 9	12	34	2HJ Ø	8		110 -9 9
27	19	2HJ Ø	8		110 -9 9	33	13	3RU S	7		200 -9 9	8	1	2HJ V	8		110 -9 9
2	7	2HJ Ø	9		140 -14 14	29	17	3NT N	6		300 -13 13	35	11	3KL Ø	10		130 -12 12
9	37	3HJ Ø	9		140 -14 14	10	36	3HJ S	6		300 -13 13	26	20	2HJ V	9		140 -14 14
35	11	3HJ V	9		140 -14 14	31	15	3NT D N	7		500 -17 17	27	19	3HJ V	10		170 -17 17
10	36	3NT V	9		600 -18 18	9	37	3RU D S	7		500 -17 17	5	4	2HJ Ø	10		170 -17 17

70 (22)	653	71 (23)	J8	72 (24)	T642
ØST /	Q4	SYD /	J63	VEST /	T765
ØST-VEST	AQ764	ALLE	KJ8764	INGEN	983
	94		86		K4
T7	+---+ Q9		Q4 +---+ AT9763		KQ95 +---+ 73
AK3 ! !	JT9862		Q94 ! ! KT852		A9 ! ! K832
K932 ! !	8		AQT5 ! ! 9		54 ! ! K02
K875 +---+ AQT2			Q732 +---+ 5		AQ876 +---+ J952
AKJ842			K52		AJ8
75			A7		QJ4
J5			32		AJT76
J63			AKJT94		T3

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS PØV
22	26	4SP D S	11	690	16 -16	36	12	3RU D N	10	870	18 -18	27	21	3NT Ø	7	100	10 -10
19	29	4SP D S	11	690	16 -16	30	18	3NT D S	9	750	16 -16	28	20	3NT Ø	7	100	10 -10
4	7	4SP D S	11	690	16 -16	13	35	3HJ D Ø	7	500	14 -14	19	29	3NT Ø	7	100	10 -10
27	21	4SP S	11	450	12 -12	11	37	3NT V	5	400	12 -12	30	18	3NT V	7	100	10 -10
3	8	3SP S	11	200	9 -9	27	21	4HJ Ø	9	100	10 -10	34	14	3NT Ø	7	100	10 -10
11	37	4HJ D V	9	200	9 -9	10	1	4RU N	9		100 8 -8	36	12	3NT Ø	7	100	10 -10
28	20	2SP S	10	170	6 -6	32	16	3HJ Ø	9		140 5 -5	11	37	3NT Ø	7	100	10 -10
32	16	3SP S	9	140	2 -2	33	15	3HJ V	9		140 5 -5	9	2	3NT Ø	7	100	10 -10
33	15	3SP S	9	140	2 -2	31	17	3SP Ø	10		170 2 -2	3	8	3NT Ø	7	100	10 -10
34	14	3SP S	9	140	2 -2	28	20	3NT D S	8		200 -2 2	32	16	2NT V	7	50	-1 1
30	18	4HJ V	9	100	-3 3	22	26	3NT S	7		200 -2 2	22	26	2NT V	7	50	-1 1
6	5	4HJ Ø	9	100	-3 3	23	25	3NT S	7		200 -2 2	33	15	1NT Ø	7		90 -4 4
10	1	4SP S	9		50 -7 7	38	24	4HJ Ø	10		620 -9 9	38	24	2RU N	6		100 -6 6
13	35	3SP S	8		50 -7 7	19	29	4HJ Ø	10		620 -9 9	31	17	4KL V	10		130 -9 9
9	2	4SP D S	9		100 -11 11	4	7	4HJ Ø	10		620 -9 9	10	1	2KL V	10		130 -9 9
36	12	4SP D S	9		100 -11 11	6	5	4HJ Ø	10		620 -9 9	13	35	2RU D S	6		300 -13 13
38	24	3HJ Ø	10		170 -14 14	3	8	4HJ D Ø	10		790 -14 14	6	5	2RU D S	6		300 -13 13
23	25	3NT S	3		300 -16 16	9	2	4KL D N	7		800 -16 16	4	7	3NT Ø	9		400 -16 16
31	17	4HJ V	10		620 -18 18	34	14	3SP D Ø	10		930 -18 18	23	25	2RU D S	5		500 -18 18

NM JUNIOR 1995
Stjørdal BK
 Per Nordland

73 (25)	AQT62	74 (26)	86	75 (27)	QT52
NORD /	76	ØST /	KQ53	SYD /	962
ØST-VEST	QT6	ALLE	AT94	INGEN	75
	QT9		AJT		A976
K3	+---+ 975	AQ9543	+---+ K	J96	+---+ 43
AKQT2	! ! J843	T874	! ! AJ96	AJ753	! ! QT4
J5	! ! K842	---	! ! 73	62	! ! KQJ93
K642	+---+ J7	K76	+---+ 985432	J85	+---+ K32
	J84		JT72		AK87
	95		2		K8
	A973		KQJ8652		AT84
	A853		Q		QT4

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
7	6	2SP D N 10	670	18	-18		10	3	3NT D S 9	750	18	-18		32	18	3RU D Ø 7	300	18	-18		
38	25	4HJ D V 8	500	16	-16		12	1	3NT N 11	660	15	-15		14	36	1NT S 10	180	16	-16		
4	9	2NT V 6	200	13	-13		29	21	3NT N 11	660	15	-15		11	2	1NT S 9	150	14	-14		
28	22	4HJ V 8	200	13	-13		37	13	3NT S 10	630	10	-10		31	19	2SP N 9	140	4	-4		
34	16	3SP N 10	170	7	-7		20	30	3NT N 10	630	10	-10		38	25	3SP N 9	140	4	-4		
10	3	3SP N 10	170	7	-7		33	17	3NT S 10	630	10	-10		33	17	3SP N 9	140	4	-4		
23	27	3SP N 10	170	7	-7		11	2	3NT S 9	600	4	-4		23	27	2SP N 9	140	4	-4		
33	17	3SP N 10	170	7	-7		35	15	3NT S 9	600	4	-4		12	1	2SP N 9	140	4	-4		
37	13	3SP N 9	140	0	0		7	6	3NT S 9	600	4	-4		20	30	3SP N 9	140	4	-4		
5	8	3SP N 9	140	0	0		32	18	4HJ D Ø 8	500	0	0		10	3	2SP N 9	140	4	-4		
29	21	2SP N 9	140	0	0		5	8	3SP D V 8	200	-3	3		5	8	2SP N 9	140	4	-4		
26	24	3HJ V 8	100	-7	7		28	22	3SP V 7	200	-3	3		7	6	2SP N 9	140	4	-4		
20	30	3HJ V 8	100	-7	7		23	27	3RU S 11	150	-6	6		28	22	1NT S 8	120	-8	8		
35	15	3HJ V 8	100	-7	7		38	25	3RU S 10	130	-11	11		34	16	1NT S 8	120	-8	8		
31	19	3HJ V 8	100	-7	7		4	9	4RU S 10	130	-11	11		35	15	1NT S 8	120	-8	8		
14	36	4SP N 9		50	-12	12	24	26	4RU S 10	130	-11	11		37	13	3RU Ø 7	100	-12	12		
11	2	3HJ Ø 9		140	-14	14	31	19	4RU S 10	130	-11	11		4	9	2RU Ø 7	50	-14	14		
12	1	5KL D N 9		300	-16	16	14	36	5RU S 10		100	-17	17	24	26	2SP S 7		50	-17	17	
32	18	4HJ V 10		620	-18	18	34	16	5RU S 10		100	-17	17	29	21	3SP N 8		50	-17	17	

76 (28)	AKJ	77 (29)	K653	78 (30)	A865
VEST /	J9853	NORD /	8654	ØST /	KJ53
NORD-SYD	KJ72	ALLE	A2	INGEN	J3
T		AQ8			AK5
T32	+---+ Q9874	J872	+---+ 94	KT93	+---+ 742
K7	! ! QT2	Q	! ! KJT97	42	! ! ---
A4	! ! 96	KQJT9	! ! 54	K85	! ! AT9762
QJ8542	+---+ K76	K52	+---+ JT96	9763	+---+ QJ82
	65		AQT	QJ	
	A64		A32		AQT9876
	QT853		8763	Q4	
	A93		743	T4	

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
38	26	4HJ N 10	620	9	-9		15	37	2RU D V 5	800	18	-18		38	26	4HJ S 11	450	2	-2		
24	28	4HJ N 10	620	9	-9		34	18	3RU D V 7	500	16	-16		25	27	4HJ S 11	450	2	-2		
32	20	4HJ N 10	620	9	-9		36	16	2RU D V 7	200	14	-14		24	28	4HJ S 11	450	2	-2		
34	18	4HJ N 10	620	9	-9		25	27	2NT N 8	120	12	-12		29	23	4HJ S 11	450	2	-2		
35	17	4HJ N 10	620	9	-9		33	19	2RU V 7	100	10	-10		30	22	4HJ S 11	450	2	-2		
36	16	4HJ N 10	620	9	-9		32	20	1NT S 7	90	3	-3		21	31	4HJ S 11	450	2	-2		
13	2	4HJ N 10	620	9	-9		38	26	1NT S 7	90	3	-3		33	19	4HJ S 11	450	2	-2		
12	3	4HJ N 10	620	9	-9		29	23	1NT S 7	90	3	-3		34	18	4HJ S 11	450	2	-2		
5	10	4HJ N 10	620	9	-9		30	22	1NT S 7	90	3	-3		35	17	4HJ S 11	450	2	-2		
8	7	4HJ N 10	620	9	-9		21	31	1NT S 7	90	3	-3		15	37	4HJ S 11	450	2	-2		
21	31	4SP D Ø 7	500	-2	2		11	4	1NT S 7	90	3	-3		1	14	4HJ S 11	450	2	-2		
29	23	3SP D Ø 7	300	-4	4		35	17	2NT N 7		100	-8	8	13	2	4HJ S 11	450	2	-2		
15	37	2HJ N 10	170	-7	7		1	14	2NT N 7		100	-8	8	12	3	4HJ S 11	450	2	-2		
11	4	3HJ N 10	170	-7	7		24	28	2HJ S 7		100	-8	8	11	4	4HJ S 11	450	2	-2		
1	14	3RU S 10	130	-11	11		6	9	2SP N 7		100	-8	8	5	10	4HJ S 11	450	2	-2		
25	27	3RU S 10	130	-11	11		8	7	2SP N 7		100	-8	8	6	9	4HJ S 11	450	2	-2		
33	19	3KL V 7	100	-14	14		12	3	3NT S 7		200	-15	15	8	7	4HJ S 11	450	2	-2		
6	9	5HJ N 10		100	-16	16	13	2	3NT N 7		200	-15	15	32	20	6HJ S 11		50	-16	16	
30	22	2SP Ø 9		140	-18	18	5	10	3HJ N 6		300	-18	18	36	16	6HJ D S 11		100	-18	18	

Stjørdal BK
Per Nordland

79 (31)	AJ85	80 (32)	AQ876	81 (33)	QT98
SYD /	9853	VEST /	K872	NORD /	JT65
NORD-SYD	AKJ	ØST-VEST	K6	INGEN	---
	74		J3		AQ732
QT92	+---+ 743	J953	+---+ T2	J754	+---+ A32
AKQT4 !	! ---	AJT64 !	! Q93	3	! ! AQ4
53 !	! T9762	84	! ! A097	KOJT98 !	! ! 42
T6	+---+ AQ985	85	+---+ AQ72	T8	+---+ J9654
	K6		K4		K6
	J762		5		K9872
	Q84		JT532		A7653
	KJ32		KT964		K

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
12	5	4KL D Ø	5	1100	18	-18	38	27	3RU D Ø	5	1100	17	-17	9	8	3NT D Ø	3	1400	18	-18
33	21	4KL D Ø	6	800	15	-15	31	23	3KL D Ø	5	1100	17	-17	25	29	5RU D V	7	800	16	-16
25	29	3HJ D V	5	800	15	-15	9	8	3HJ V	6	300	14	-14	33	21	4HJ D S	11	690	14	-14
14	3	2HJ D V	5	500	10	-10	33	21	3HJ D V	8	200	12	-12	26	28	3SP D V	6	500	12	-12
26	28	4SP D V	7	500	10	-10	22	32	2SP N	8	110	10	-10	13	4	2HJ D S	8	470	10	-10
9	8	3HJ D V	6	500	10	-10	7	10	2HJ Ø	7	100	7	-7	31	23	4HJ S	11	450	7	-7
36	18	2KL D Ø	6	300	6	-6	36	18	3HJ V	8	100	7	-7	14	3	5HJ S	11	450	7	-7
30	24	3SP Ø	6	150	0	0	30	24	2SP N	7	50	0	0	37	17	4HJ S	10	420	2	-2
38	27	2KL Ø	5	150	0	0	37	17	2SP N	7	50	0	0	12	5	4HJ S	10	420	2	-2
34	20	2HJ V	5	150	0	0	16	1	2SP N	7	50	0	0	36	18	4HJ S	10	420	2	-2
6	11	2NT Ø	5	150	0	0	34	20	2SP N	7	50	0	0	35	19	3HJ S	10	170	-2	2
35	19	2HJ V	5	150	0	0	35	19	2SP N	7	50	0	0	16	1	3HJ S	9	140	-4	4
2	15	2NT S	8	120	-6	6	13	4	2SP N	6	100	-9	9	34	20	4HJ S	8	100	-10	10
16	1	3HJ V	7	100	-8	8	12	5	2SP D N	7	100	-9	9	2	15	4HJ S	8	100	-10	10
37	17	2SP Ø	7	50	-10	10	25	29	3NT D N	8	100	-9	9	6	11	3HJ S	7	100	-10	10
7	10	3SP N	8	100	-13	13	26	28	2SP D N	7	100	-9	9	7	10	5HJ D S	10	100	-10	10
22	32	2SP N	7	100	-13	13	6	11	3HJ V	9	140	-14	14	38	27	4HJ S	8	100	-10	10
13	4	2SP Ø	8	110	-16	16	14	3	3NT D N	6	500	-16	16	22	32	2SP N	5	150	-16	16
31	23	3KL S	5	400	-18	18	2	15	2HJ D V	8	670	-18	18	30	24	5HJ D S	8	500	-18	18

82 (34)	K8764	83 (35)	Q752	84 (36)	732
ØST /	T7	SYD /	J	VEST /	J876
NORD-SYD	---	ØST-VEST	KT943	ALLE	K6
	Q98532		AK7		JT75
AJ9	+---+ 5	KT4	+---+ 98	KT65	+---+ A9
6432 !	! ! A8	64	! ! T987532	T42 !	! ! AK953
K765 !	! ! QJT983	AQ765 !	! ! ---	JT3 !	! ! 75
K4	+---+ AT76	652	+---+ Q843	982	+---+ AQ64
QT32		AJ63		QJ84	
KQJ95		AKQ		Q	
A42		J82		AQ9842	
J		JT9		K3	

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
15	4	2HJ D S	9	870	17	-17	14	5	4SP S	11	450	18	-18	14	5	3SP Ø	3	600	18	-18
10	9	2SP D N	9	870	17	-17	27	29	4SP S	10	420	5	-5	23	33	2SP V	5	300	16	-16
13	6	4SP N	10	620	14	-14	26	30	4SP S	10	420	5	-5	31	25	2NT Ø	6	200	14	-14
38	28	5RU D Ø	10	100	9	-9	31	25	4SP S	10	420	5	-5	36	20	2SP S	8	110	10	-10
14	5	5RU D Ø	10	100	9	-9	23	33	4SP S	10	420	5	-5	26	30	2SP N	8	110	10	-10
26	30	5RU D Ø	10	100	9	-9	35	21	4SP S	10	420	5	-5	8	11	1SP S	8	110	10	-10
31	25	5RU D Ø	10	100	9	-9	36	20	4SP S	10	420	5	-5	35	21	3HJ Ø	8	100	4	-4
3	16	5RU Ø	10	50	4	-4	37	19	4SP S	10	420	5	-5	13	6	2HJ Ø	7	100	4	-4
37	19	3RU Ø	10	130	1	-1	3	16	4SP S	10	420	5	-5	32	24	4HJ Ø	9	100	4	-4
36	20	3RU Ø	10	130	1	-1	15	4	4SP S	10	420	5	-5	34	22	2RU S	8	90	0	0
35	21	4RU Ø	11	150	-3	3	38	28	4SP S	10	420	5	-5	10	9	3RU S	8	8	100	-2
23	33	3RU Ø	11	150	-3	3	7	12	4SP S	10	420	5	-5	7	12	2HJ Ø	8	8	110	-6
17	2	4SP D N	9	200	-9	9	8	11	4SP S	10	420	5	-5	37	19	2HJ Ø	8	8	110	-6
7	12	4SP D N	9	200	-9	9	32	24	5SP N	10	50	-10	10	15	4	2HJ Ø	8	8	110	-6
8	11	4SP D N	9	200	-9	9	13	6	4SP S	9	50	-10	10	27	29	2HJ Ø	9	9	140	-11
32	24	3SP D S	8	200	-9	9	10	9	5SP S	10	50	-10	10	1	18	3HJ Ø	9	9	140	-11
1	18	5RU Ø	11	400	-16	16	17	2	6SP S	10	100	-15	15	38	28	2SP N	6	200	-15	15
34	22	5RU Ø	11	400	-16	16	1	18	6SP S	10	100	-15	15	17	2	3RU D S	8	200	-15	15
27	29	3NT V	9	400	-16	16	34	22	6SP D S	10	300	-18	18	3	16	2HJ D Ø	10	1070	-18	18

Stjørdal BK
Per Nordland

85 (37)	KJ985	86 (38)	AT2	87 (39)	OJ65
NORD /	OJ	ØST /	JT8	SYD /	OJ742
NORD-SYD	OJT5	ØST-VEST	KJ92	ALLE	A07
	Q2		T42		J9
AQ3	+---+ T74	KOJ9	+---+ 86543	94	+---+ A8
96	! ! KT853	742	! ! AQ93	T96	! ! A8
K96432	! ! 7	8543	! ! Q7	93	! ! KT86542
J6	+---+ A984	85	+---+ Q6	A86542	+---+ Q3
	62		7		KT732
	A742		K65		KJ53
	A8		AT6		J
	KT753		AKJ973		KT7

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
38	29	3HJ D Ø 5 800	18	-18	36	22	3NT S 12 490	17	-17	9	12	5RU D Ø 8 800	18	-18						
37	21	3NT S 10 630	15	-15	16	5	3NT N 12 490	17	-17	33	25	4SP S 10 620	6	-6						
15	6	3NT N 10 630	15	-15	35	23	3NT N 11 460	8	-8	35	23	4SP S 10 620	6	-6						
2	19	3HJ D Ø 7 300	11	-11	38	29	3NT N 11 460	8	-8	37	21	4HJ S 10 620	6	-6						
28	30	2HJ D Ø 6 300	11	-11	37	21	3NT N 11 460	8	-8	1	20	4HJ N 10 620	6	-6						
16	5	3SP N 11 200	8	-8	2	19	3NT N 11 460	8	-8	2	19	4SP S 10 620	6	-6						
14	7	2SP N 10 170	6	-6	18	3	3NT N 11 460	8	-8	18	3	4SP S 10 620	6	-6						
24	34	2HJ Ø 5 150	3	-3	33	25	3NT N 11 460	8	-8	4	17	4HJ S 10 620	6	-6						
11	10	2NT S 9 150	3	-3	15	6	3NT S 11 460	8	-8	15	6	4SP S 10 620	6	-6						
36	22	2SP N 9 140	0	0	14	7	5KL S 12 420	0	0	14	7	4SP S 10 620	6	-6						
32	26	2NT S 8 120	-3	3	27	31	5KL S 11 400	-3	3	32	26	4HJ S 10 620	6	-6						
4	17	2NT S 8 120	-3	3	28	30	5KL S 11 400	-3	3	11	10	4HJ S 10 620	6	-6						
33	25	2SP N 8 110	-6	6	8	13	3SP D Ø 8 200	-6	6	16	5	3SP S 10 170	-6	6						
35	23	2NT S 7 100	-10	10	32	26	2KL S 12 170	-9	9	24	34	3SP S 9 140	-8	8						
8	13	2SP N 7 100	-10	10	4	17	2KL S 12 170	-9	9	8	13	4SP N 9	100	-12	12					
1	20	2NT N 7 100	-10	10	1	20	2KL S 11 150	-15	15	28	30	4HJ S 9	100	-12	12					
27	31	2HJ Ø 8 110	110	-14	14	24	34	3KL S 11 150	-15	15	36	22	4SP S 9	100	-12	12				
9	12	3NT S 7 200	-16	16	9	12	3KL S 11 150	-15	15	38	29	4SP S 8	200	-17	17					
18	3	3NT N 5 400	-18	18	11	10	3KL S 11 150	-15	15	27	31	4SP S 8	200	-17	17					

88 (40)	---	89 (41)	K54	90 (42)	AJ93
VEST /	A654	NORD /	J7	ØST /	K94
INGEN	AK75	ØST-VEST	AQT43	ALLE	K542
	KT842		OT3		98
AQT97	+---+ KJ32	QJT87	+---+ 3	K	+---+ QT86
J9872	! ! 3	K98	! ! AQ654	AQ86	! ! J532
2	! ! T9643	J6	! ! K9875	AJ98	! ! T
J5	+---+ 763	K87	+---+ A4	7653	+---+ QJT4
	8654		A962		7542
	KQT		T32		T7
	QJ8		2		Q763
	AQ9		J9652		AK2

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
37	23	6KL D N 12 1090	18	-18	19	4	3NT Ø 7 200	17	-17	36	24	2SP D N 8 670	18	-18							
19	4	6NT S 13 1020	16	-16	15	8	4HJ D Ø 9 200	17	-17	1	22	3HJ Ø 8 100	15	-15							
38	30	3NT S 13 520	10	-10	17	6	4HJ Ø 9 100	14	-14	9	14	3HJ Ø 8 100	15	-15							
2	21	3NT S 13 520	10	-10	34	26	1SP N 5	100	12-12	15	8	2SP N 7	100	11-11							
33	27	3NT S 13 520	10	-10	5	18	2HJ Ø 9	140	8-8	2	21	2RU S 7	100	11-11							
17	6	3NT S 13 520	10	-10	1	22	1SP V 9	140	8-8	5	18	3KL Ø 9	110	5-5							
16	7	4NT S 13 520	10	-10	37	23	3HJ Ø 9	140	8-8	17	6	2HJ Ø 8	110	5-5							
28	32	2HJ D V 5 500	3	-3	33	27	3HJ Ø 10	170	1-1	29	31	2HJ V 8	110	5-5							
15	8	3SP D Ø 6 500	3	-3	28	32	1HJ Ø 10	170	1-1	19	4	2HJ Ø 8	110	5-5							
25	35	3NT S 11 460	0	0	9	14	3HJ Ø 10	170	1-1	28	32	3HJ V 9	140	-1	1						
29	31	5KL N 13 440	-2	2	12	11	2HJ Ø 10	170	1-1	25	35	2HJ V 9	140	-1	1						
1	22	5KL N 12 420	-4	4	25	35	2SP N 4	200	-4	3	20	2SP S 6	200	-6	6						
5	18	4SP V 8 100	-9	9	2	21	4HJ Ø 10	620	-11	34	26	2SP S 6	200	-6	6						
36	24	3SP D Ø 8 100	-9	9	16	7	4HJ Ø 10	620	-11	12	11	2SP S 6	200	-6	6						
9	14	3SP D Ø 8 100	-9	9	3	20	4HJ Ø 10	620	-11	38	30	3SP N 6	300	-13	13						
10	13	4SP D V 9 100	-9	9	38	30	4HJ Ø 10	620	-11	37	23	3SP S 6	300	-13	13						
3	20	3NT S 8 50	-16	16	10	13	4HJ Ø 10	620	-11	10	13	3SP N 6	300	-13	13						
34	26	3NT S 8 50	-16	16	29	31	4HJ Ø 10	620	-11	16	7	3SP S 6	300	-13	13						
12	11	3NT S 8 50	-16	16	36	24	4HJ D Ø 10	790	-18	33	27	3SP D N 7	500	-18	18						

NR JUNIOR 1990
Stjørdal BK
 Per Nordland

91 (43) T42
 SYD / KT74
 INGEN 8642
 J6
 QJ76 +---+ A953
 Å95 ! ! QJ63
 97 ! ! AJT
 KT52 +---+ 94
 K8
 82
 KQ53
 AQ873

92 (44) Q5
 VEST / QJ9764
 NORD-SYD ---
 K9542
 T764 +---+ AKJ
 8 ! ! AK2
 AKQ9843 ! ! T7
 Q +---+ ÅJ876
 9832
 T53
 J652
 T3

93 (45) K9
 NORD / AQJ876
 ALLE A73
 A4
 T2 +---+ A8754
 943 ! ! K52
 J9854 ! ! 6
 J98 +---+ QT53
 QJ63
 T
 KOT2
 K762

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
3	22	4SP V	8	100	18	-18	26	36	6NT V	10	100	18	-18	18	7	5HJ D N	12	1050	18	-18	
35	27	4SP V	9	50	15	-15	35	27	6NT Ø	11	50	16	-16	3	22	1SP D Ø	4	800	15	-15	
4	21	3HJ Ø	8	50	15	-15	4	21	2HJ D N	7		200	14	-14	29	33	1SP D Ø	4	800	15	-15
26	36	3RU D N	8	100	11	-11	16	9	4SP Ø	11		450	12	-12	2	23	3NT S	12	690	12	-12
11	14	3RU D S	8	100	11	-11	2	23	6NT Ø	13		1020	5	-5	38	31	3NT S	11	660	3	-3
2	23	2SP V	8	110	6	-6	38	31	6NT Ø	13		1020	5	-5	35	27	3NT S	11	660	3	-3
1	24	2HJ Ø	8	110	6	-6	20	5	6NT Ø	13		1020	5	-5	20	5	3NT S	11	660	3	-3
13	12	3RU V	9	110	6	-6	6	19	6NT V	13		1020	5	-5	26	36	3NT S	11	660	3	-3
18	7	2SP Ø	9	140	-3	3	18	7	6NT Ø	13		1020	5	-5	16	9	3NT N	11	660	3	-3
17	8	3SP Ø	9	140	-3	3	1	24	6NT Ø	13		1020	5	-5	10	15	5NT N	11	660	3	-3
16	9	1SP V	9	140	-3	3	3	22	4HJ D N	6		1100	-3	3	11	14	3NT S	11	660	3	-3
10	15	2SP V	9	140	-3	3	30	32	3HJ D N	5		1100	-3	3	13	12	3NT S	11	660	3	-3
34	28	3SP V	9	140	-3	3	34	28	6RU D V	13		1190	-6	6	1	24	4HJ N	11	650	-8	8
6	19	2SP Ø	9	140	-3	3	17	8	7RU V	13		1440	-11	11	30	32	4HJ N	11	650	-8	8
29	33	1NT Ø	9	150	-10	10	37	25	7RU V	13		1440	-11	11	37	25	4HJ N	11	650	-8	8
20	5	3SP V	10	170	-12	12	10	15	7RU V	13		1440	-11	11	6	19	2HJ N	11	200	-12	12
38	31	2NT S	4	200	-14	14	11	14	7RU V	13		1440	-11	11	34	28	6HJ N	11		100	-15
37	25	1NT D S	5	300	-16	16	29	33	7NT V	13		1520	-16	16	17	8	6HJ N	11		100	-15
30	32	3KL D S	6	500	-18	18	13	12	4KL D N	3		2000	-18	18	4	21	6HJ N	10		200	-18

94 (46) AJT53
 ØST / J92
 INGEN A63
 J6
 6 +---+ K84
 T4 ! ! A753
 QJ52 ! ! 87
 AQ752 +---+ K943
 Q972
 KQ86
 KT94
 8

95 (47) QT86
 SYD / T7
 NORD-SYD A
 AQJ764
 43 +---+ AK92
 A8432 ! ! KJ
 KQT43 ! ! J75
 8 +---+ T952
 J75
 Q965
 9862
 K3

96 (48) J8532
 VEST / KJ532
 ØST-VEST K
 85
 KT97 +---+ A4
 QT98 ! ! 64
 64 ! ! QT987
 KJ4 +---+ T976
 Q6
 A7
 AJ532
 AQ32

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV		
2	25	3SP D N	10	630	18	-18	36	28	2SP D N	8	670	17	-17	35	29	2HJ D Ø	4	1100	16	-16		
38	32	4SP N	10	420	15	-15	4	23	2SP D S	8	670	17	-17	5	22	2HJ D V	4	1100	16	-16		
21	6	4SP N	10	420	15	-15	5	22	3NT V	6	150	14	-14	14	13	3NT D V	5	1100	16	-16		
14	13	5KL D V	9	300	12	-12	21	6	2SP N	9	140	12	-12	18	9	4HJ N	10	420	12	-12		
7	20	3SP N	10	170	7	-7	19	8	3KL N	9	110	10	-10	36	28	3NT S	9	400	10	-10		
18	9	3SP N	10	170	7	-7	31	33	3SP D Ø	8	100	8	-8	1	26	3HJ N	9	140	8	-8		
11	16	3SP N	10	170	7	-7	35	29	4HJ V	9	50	4	-4	31	33	3NT S	8		50	3		
31	33	3SP N	10	170	7	-7	30	34	4HJ V	9	50	4	-4	38	32	4SP N	9		50	3		
36	28	3SP N	9	140	0	0	18	9	3NT Ø	8	50	4	-4	11	16	4SP N	9		50	3		
3	24	3SP N	9	140	0	0	3	24	3KL N	8		100	-1	1	2	25	3NT S	8		50	3	
19	8	3SP N	9	140	0	0	7	20	3KL N	8		100	-1	1	19	8	3NT S	7		100	-7	
5	22	4KL D Ø	9	100	-4	4	1	26	3RU V	9		110	-4	4	37	27	3NT S	7		100	-7	
35	29	3NT Ø	8	50	-6	6	17	10	2HJ V	9		140	-6	6	17	10	3NT S	7		100	-7	
12	15	5SP N	10		50	-8	12	15	3HJ V	10		170	-8	8	30	34	4SP N	8		100	-7	
17	10	3KL Ø	9		110	-10	11	16	3KL N	7		200	-10	10	12	15	3NT S	7		100	-7	
4	23	4KL V	10		130	-13	13	38	32	3SP D N	7		500	-12	12	7	20	3NT N	7		100	-7
30	34	4KL V	10		130	-13	13	2	25	4RU D V	10		510	-14	14	3	24	3RU S	6		150	-15
37	27	5SP N	8		150	-16	16	14	13	3HJ D V	9		530	-16	16	4	23	4HJ N	7		150	-15
1	26	4SP D N	8		300	-18	18	37	27	4SP D S	7		800	-18	18	21	6	4RU D S	8		300	-18

NR JUNIOR 1995
Stjørdal BK
 Per Nordland

97 (1)	A3	98 (2)	854	99 (3)	QT965
NORD /	QT954	ØST /	K952	SYD /	73
INGEN	76	NORD-SYD	87	ØST-VEST	K76
	AK96		AQ76		J86
KJ96	+---+ Q854	K963	+---+ AQ72	K	+---+ 742
J7	! ! A	AT7	! ! Q6	AKJ52	! ! Q64
QT42	! ! K983	K5	! ! AT62	82	! ! AQ954
T73	+---+ J852	T954	+---+ J2	T9732	+---+ A5
	T72		J		AJ83
	K8632		J843		T98
	AJ5		QJ943		JT3
	Q4		K83		KQ4

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
38	33	4HJ	N 11	450	12	-12	36	30	2SP	Ø 10	170	12	-12	22	7	2SP	N 7	50	18	-18
31	35	4HJ	N 11	450	12	-12	37	29	2SP	Ø 10	170	12	-12	5	24	3SP	N 7	100	14	-14
2	27	4HJ	N 11	450	12	-12	28	1	3SP	Ø 10	170	12	-12	2	27	3SP	N 7	100	14	-14
22	7	4HJ	N 11	450	12	-12	3	26	3SP	Ø 10	170	12	-12	8	21	3SP	S 7	100	14	-14
18	11	4HJ	N 11	450	12	-12	4	25	3SP	Ø 10	170	12	-12	19	10	3SP	N 6	150	10	-10
12	17	4HJ	N 11	450	12	-12	20	9	3SP	Ø 10	170	12	-12	6	23	2HJ	V 10	170	7	-7
13	16	4HJ	N 11	450	12	-12	13	16	3SP	Ø 10	170	12	-12	3	26	3HJ	V 10	170	7	-7
5	24	4HJ	N 10	420	-4	4	31	35	3SP	Ø 11	200	2	-2	20	9	3HJ	V 11	200	3	-3
6	23	4HJ	N 10	420	-4	4	6	23	3SP	Ø 11	200	2	-2	15	14	2HJ	V 11	200	3	-3
28	1	4HJ	N 10	420	-4	4	15	14	3SP	Ø 11	200	2	-2	28	1	3HJ	V 12	230	-1	1
8	21	4HJ	N 10	420	-4	4	8	21	4SP	Ø 10	420	-8	8	38	33	3HJ	V 12	230	-1	1
19	10	4HJ	N 10	420	-4	4	2	27	4SP	Ø 10	420	-8	8	36	30	4SP	D N 7	500	-7	7
32	34	4HJ	N 10	420	-4	4	19	10	4SP	Ø 10	420	-8	8	37	29	4SP	D N 7	500	-7	7
3	26	4HJ	N 10	420	-4	4	18	11	4SP	Ø 10	420	-8	8	32	34	4SP	D N 7	500	-7	7
4	25	4HJ	N 10	420	-4	4	12	17	4SP	Ø 10	420	-8	8	31	35	4SP	D N 7	500	-7	7
15	14	4HJ	N 10	420	-4	4	5	24	4SP	Ø 10	420	-8	8	18	11	4HJ	V 11	650	-15	15
37	29	3HJ	N 11	200	-15	15	32	34	4SP	Ø 10	420	-8	8	12	17	4HJ	V 11	650	-15	15
36	30	2HJ	N 11	200	-15	15	22	7	4SP	Ø 11	450	-17	17	13	16	4HJ	V 11	650	-15	15
20	9	3HJ	N 10	170	-18	18	38	33	4SP	Ø 11	450	-17	17	4	25	4HJ	V 11	650	-15	15

100 (4)	QT	101 (5)	9732	102 (6)	5
VEST /	AJT654	NORD /	QJ	ØST /	Q983
ALLE	T54	NORD-SYD	T6	ØST-VEST	9843
	86		AT762		KQJ8
A93	+---+ KJ8652	K5	+---+ 4	A7	+---+ Q98
932	! ! KQ8	AK76	! ! 853	AKT52	! ! J764
6	! ! J7	AJ75	! ! K9842	J7	! ! KT62
KQJT95	+---+ 73	Q53	+---+ KJ84	AT63	+---+ 75
	74		AQJT86		KJT6432
	7		T942		---
	AKQ9832		Q3		AQ5
	A42		9		942

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
20	11	3NT	S 9	600	17	-17	21	10	3SP	D S 10	930	18	-18	33	35	4SP	D S 10	590	18	-18	
14	17	3NT	S 9	600	17	-17	19	12	2SP	D S 9	870	16	-16	38	34	3SP	D S 9	530	16	-16	
32	36	4SP	D Ø 9	200	13	-13	7	24	3SP	S 10	170	14	-14	9	22	4HJ	D V 8	500	14	-14	
37	31	4SP	D Ø 9	200	13	-13	29	2	4HJ	Ø 9	50	10	-10	19	12	2SP	D S 8	470	12	-12	
23	8	4RU	S 10	130	10	-10	1	30	5RU	Ø 10	50	10	-10	32	36	5HJ	V 8	300	9	-9	
13	18	4SP	Ø 9	100	7	-7	14	17	3NT	V 8	50	10	-10	13	18	3NT	Ø 6	300	9	-9	
4	27	4SP	Ø 9	100	7	-7	4	27	3SP	S 8		100	6	-6	23	8	3HJ	D V 8	200	1	-1
29	2	5RU	S 10		100	3	-3	23	8	4RU	Ø 10	130	1	-1	37	31	5HJ	V 9	200	1	-1
19	12	5RU	S 10		100	3	-3	38	34	3RU	Ø 10	130	1	-1	20	11	4HJ	V 8	200	1	-1
5	26	3SP	Ø 9	140	0	0	6	25	4RU	Ø 10	130	1	-1	1	30	4HJ	V 8	200	1	-1	
7	24	3SP	Ø 10	170	-2	2	3	28	3RU	Ø 10	130	1	-1								
1	30	5RU	N 9	200	-7	7	32	36	3RU	Ø 10	150	-4	4	7	24	3HJ	D Ø 8	200	1	-1	
38	34	5RU	D S 10	200	-7	7	20	11	2NT	V 10	180	-7	7	16	15	3HJ	D V 8	200	1	-1	
33	35	5RU	D S 10	200	-7	7	16	15	2NT	V 10	180	-7	7	29	2	3SP	S 9	140	-8	8	
9	22	5RU	D S 10	200	-7	7	9	22	3SP	D S 8	200	-11	11	21	10	3SP	S 9	140	-8	8	
3	28	5HJ	N 8	300	-13	13	33	35	4SP	N 8	200	-11	11	3	28	3SP	S 9	140	-8	8	
21	10	4HJ	N 7	300	-13	13	5	26	2NT	V 11	210	-14	14	5	26	3HJ	V 8	100	-13	13	
6	25	4SP	Ø 10	620	-16	16	13	18	5RU	V 11	400	-16	16	6	25	4HJ	V 9	100	-13	13	
16	15	5HJ	D N 7	1100	-18	18	37	31	3NT	Ø 10	430	-18	18	4	27	4SP	D S 9	100	-16	16	
														14	17	2HJ	D V 8	670	-18	18	

Stjørdal BK
Per Nordland

103 (7)	9	104 (8)	KJT87	105 (9)	32
SYD /	7542	VEST /	74	NORD /	AQ974
ALLE	073	INGEN	QJ96	ØST-VEST	AKT
	T8765		84		T65
Q8542	+----+ AJT6	94	+----+ A	AQT	+----+ J986
J6	! ! KQ98	A8532	! ! KQ9	JT2	! ! 6
AT84	! ! K2	8742	! ! K53	653	! ! Q82
94	+----+ KQ3	KT	+----+ AJ9653	QJ32	+----+ AK984
	K73		Q6532		K754
	AT3		JT6		K853
	J965		AT		J974
	AJ2		Q72		7

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	
8	25	5SP V 10	100		18	-18	33	37	3SP D N	9	530		18	-18	1	32	5KL D Ø	10	200	18	-18
1	32	2SP V 9		140	15	-15	22	11	5HJ D V	9	300		16	-16	33	37	2HJ N	10	170	16	-16
33	37	2SP V 9		140	15	-15	1	32	3NT Ø	7	100		13	-13	38	35	3HJ N	9	140	4	-4
34	36	2SP Ø 10		170	10	-10	17	16	4HJ V	8	100		13	-13	34	36	3HJ N	9	140	4	-4
10	23	2SP V 10		170	10	-10	38	35	3SP S	8		50	9	-9	2	31	3HJ N	9	140	4	-4
22	11	2SP V 10		170	10	-10	24	9	3SP N	8		50	9	-9	30	3	3HJ N	9	140	4	-4
5	28	4SP V 10		620	-4	4	21	12	3SP D S	8		100	6	-6	4	29	3HJ N	9	140	4	-4
7	26	4SP V 10		620	-4	4	14	19	3KL Ø	11		150	3	-3	7	26	2HJ N	9	140	4	-4
38	35	4SP V 10		620	-4	4	5	28	4KL Ø	11		150	3	-3	22	11	2HJ N	9	140	4	-4
24	9	4SP Ø 10		620	-4	4	7	26	4SP D N	8		300	0	0	21	12	3HJ N	9	140	4	-4
30	3	4SP V 10		620	-4	4	6	27	4HJ V	10		420	-2	2	20	13	3HJ N	9	140	4	-4
4	29	4SP V 10		620	-4	4	10	23	4HJ V	11		450	-8	8	14	19	3HJ N	9	140	4	-4
21	12	4SP V 10		620	-4	4	34	36	4HJ V	11		450	-8	8	17	16	3HJ N	9	140	4	-4
20	13	4SP V 10		620	-4	4	2	31	4HJ Ø	11		450	-8	8	15	18	4HJ N	9		50	-9
14	19	4SP V 10		620	-4	4	30	3	4HJ V	11		450	-8	8	5	28	4HJ N	9		50	-9
15	18	4SP Ø 10		620	-4	4	4	29	4HJ V	11		450	-8	8	8	25	4HJ N	8		100	-12
17	16	4SP V 10		620	-4	4	15	18	4HJ V	12		480	-15	15	6	27	4KL V	10		130	-16
2	31	4SP V 11		650	-17	17	20	13	4HJ V	12		480	-15	15	24	9	4KL Ø	10		130	-16
6	27	4SP V 11		650	-17	17	8	25	4HJ V	13		510	-18	18	10	23	4KL Ø	10		130	-16

106 (10)	A	107 (11)	JT874	108 (12)	JT98753
ØST /	KT97	SYD /	J752	43	
ALLE	QJ642	INGEN	AQ8	NORD-SYD	---
	432		4	A742	
87	+----+ Q9543	A963	+----+ Q2	Q	+----+ K42
86432	! ! AJ	96	! ! A43	Q75	! ! A62
T98	! ! K753	J642	! ! T53	QJT7632	! ! AK54
AQ7	+----+ 85	QJ3	+----+ T9865	95	+----+ KJ8
	KJT62		K5		A6
	Q5		KQT8		KJT98
	A		K97		98
	KJT96		AK72		QT63

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV		
22	13	2SP D Ø	5	800		18	-18	7	28	1NT D V	4	500		18	-18	16	19	4SP D N	10	790	18	-18
38	36	3KL D S	9	670		16	-16	11	24	3NT S	11	460		16	-16	18	17	4SP N	10	620	16	-16
30	5	3NT N	9	600		9	-9	31	4	4HJ S	11	450		5	-5	6	29	4HJ V	7	150	14	-14
9	26	3NT S	9	600		9	-9	34	1	4HJ S	11	450		5	-5	15	20	3NT Ø	7	100	12	-12
25	10	3NT N	9	600		9	-9	8	27	4HJ S	11	450		5	-5	7	28	5RU V	10	50	10	-10
31	4	3NT N	9	600		9	-9	9	26	4HJ N	11	450		5	-5	22	13	4RU V	10		130	-7
16	19	3NT N	9	600		9	-9	25	10	4HJ N	11	450		5	-5	9	26	4RU V	10		130	-7
18	17	3NT N	9	600		9	-9	2	33	4HJ N	11	450		5	-5	34	1	4RU V	11		150	2
3	32	3KL S	10	130		2	-2	22	13	5HJ N	11	450		5	-5	25	10	3RU V	11		150	2
7	28	2NT N	8	120		0	0	15	20	4HJ N	11	450		5	-5	8	27	4RU V	11		150	2
34	1	3KL S	9	110		-3	3	16	19	4HJ N	11	450		5	-5	31	4	3NT Ø	9		400	-5
15	20	2SP S	8	110		-3	3	18	17	4HJ S	11	450		5	-5	38	36	5RU V	11		400	-5
35	37	3NT N	8		100	-10	10	30	5	3NT S	10	430		-7	7	2	33	3NT Ø	9		400	-5
21	14	3NT N	8		100	-10	10	35	37	3NT S	10	430		-7	7	11	24	3NT Ø	9		400	-5
2	33	3NT N	8		100	-10	10	21	14	4HJ S	10	420		-11	11	21	14	3NT Ø	10		430	-11
11	24	3NT N	8		100	-10	10	3	32	4HJ N	10	420		-11	11	35	37	3NT Ø	10		430	-11
23	12	3NT N	8		100	-10	10	23	12	4HJ S	9		50	-16	16	30	5	4SP D N	8		500	-14
8	27	3RU S	7		200	-17	17	6	29	4HJ S	9		50	-16	16	23	12	5RU D V	11		550	-16
6	29	2RU N	6		200	-17	17	38	36	3NT S	8		50	-16	16	3	32	5SP D N	8		800	-18

stjørdal BK
Per Nordland

109 (13) J7
NORD / A96
ALLE AJ
KJ9642
AK +---+ Q632
T85432 ! ! K7
874 ! ! KQ532
T7 +---+ 53
T9854
J9
T96
AQ8

110 (14) ØST /
INGEN
AJ +---+ Q9753
K9875 ! ! AQ432
J2 ! ! A
JT84 +---+ Q5
42
J6
KQT
K97632

111 (15) KT86
T
9876543
A
T9753 +---+ KQJ6
T98654 ! ! J7
T ! ! K52
J +---+ T753
A82
KQ2
QJ9
AQ82

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
38	37	3NT	N	10	630	16 -16	24	13	4NT	V	8	100	18 -18	38	37	6RU	N	12	1370	8 -8
32	5	3NT	N	10	630	16 -16	12	25	5HJ	V	10	50	15 -15	36	1	6KL	S	12	1370	8 -8
10	27	3NT	N	10	630	16 -16	36	1	5HJ	V	10	50	15 -15	35	2	6KL	S	12	1370	8 -8
9	28	3NT	N	9	600	11 -11	8	29	5RU	D	N	10	100 12 -12	3	34	6KL	S	12	1370	8 -8
8	29	3NT	N	9	600	11 -11	3	34	4HJ	V	10	420	2 -2	32	5	6RU	N	12	1370	8 -8
35	2	1NT	N	10	180	8 -8	10	27	4HJ	V	10	420	2 -2	7	30	6KL	S	12	1370	8 -8
36	1	2SP	N	9	140	6 -6	26	11	4HJ	V	10	420	2 -2	9	28	6KL	S	12	1370	8 -8
23	14	3KL	N	10	130	1 -1	32	5	4HJ	V	10	420	2 -2	24	13	6RU	N	12	1370	8 -8
22	15	4KL	N	10	130	1 -1	7	30	4HJ	V	10	420	2 -2	22	15	6KL	S	12	1370	8 -8
17	20	3KL	N	10	130	1 -1	23	14	4HJ	Ø	10	420	2 -2	16	21	6KL	N	12	1370	8 -8
19	18	3KL	N	10	130	1 -1	22	15	4HJ	Ø	10	420	2 -2	17	20	6KL	S	12	1370	8 -8
6	31	2NT	N	8	120	-4 4	16	21	4HJ	V	10	420	2 -2	4	33	5RU	D	N	12	950
26	11	2KL	N	8	90	-6 6	19	18	4HJ	V	10	420	2 -2	26	11	3NT	S	12	690	-7 7
16	21	2SP	N	7		100 -10 10	4	33	4HJ	V	11	450 -13 13		12	25	3NT	S	12	690	-7 7
3	34	2SP	N	7		100 -10 10	9	28	4HJ	V	11	450 -13 13		19	18	5RU	N	12	620	-10 10
4	33	3NT	S	8		100 -10 10	35	2	4HJ	V	11	450 -13 13		23	14	3NT	S	9	600	-12 12
24	13	2HJ	Ø	9		140 -14 14	6	31	4HJ	V	11	450 -13 13		8	29	5SP	D	V	9	300
7	30	4SP	S	8		200 -17 17	17	20	4HJ	V	11	450 -13 13		6	31	4KL	S	9		100 -16 16
12	25	4SP	S	8		200 -17 17	38	37	4HJ	V	11	450 -13 13		10	27	6NT	R	S	9	1600 -18 18



Kjøpmannsgt. 39, 7500 Stjørdal, Tlf. 74 82 14 14

NM JUNIOR 1995
Stjørdal BK
 Per Nordland

SLUTTRESULTAT

1. 15 Boye Brogeland	- Øyvind Saur.....	Bergen.....	329
2. 34 Tore Skoglund	- Jan Einar Sætre.....	Sør-Østerdal.....	257
3. 36 Espen Erichsen	- Are Nesdal.....	Bergen.....	210
4. 3 Thomas Charlsen	- Trond Hantveit.....	Bergen.....	209
5. 14 Øystein Ree	- Roar Willumsen.....	Salten.....	194 (112)
6. 16 Baard Dahl	- Frank Svindahl.....	Follo.....	194 (110)
7. 32 Gunnar Harr	- Anders Kristensen...	Vesterålen/Troms....	168
8. 2 Robert Lehn	- Jørn Åselid.....	Salten.....	149
9. 7 Geir Helgemo	- Desiree Øvretveit...	Trondheim/Oslo.....	138
10. 33 Gjermund Rekstad	- Petter Tøndel.....	Fosen/Orkladal.....	136
11. 23 Eskil Hagen	- Odin Svendsen.....	Oslo.....	99
12. 13 Ulf Sverdrup	- Halvor Aasen.....	Oslo/Øvre Romerike...	90
13. 20 Anders Dale	- Kristian Eikeland...	Midhordaland.....	89
14. 25 Jan Tore Berg	- Terje A. Pedersen...	Grenland/Oslo.....	77
15. 22 Kjetil Hildal	- Arild Holdaas.....	Trondheim.....	76
16. 18 Gunnar Nordby	- Sigurd Nordby.....	Oppland.....	61
17. 35 Marianne Harding	- Tine Karlsen.....	Helgeland.....	57
18. 31 Gisle Bakkeen	- Kjell Rune Lillebråten	Nord-Gudbrandsdal....	56
19. 9 Marius Haga	- Christian Scheie....	Nedre Romerike.....	44
20. 26 Jo Iver Ligaard	- Hans Petter Johansen	Trondheim.....	41
21. 1 Jan Inge Eriksen	- Ståle Pettersen.....	Troms og Ofoten.....	29
22. 12 Tor H. Johansen	- Hallgeir Berg Hanssen.	Helgeland/Trondheim..	-8
23. 24 Inge Kvarven	- Roger Træet.....	Haugaland.....	-8
24. 10 Anders Løvdahl	- Odd-Arne Abrahamsen.	Helgeland.....	-38
25. 29 Frode Jacobsen	- Jan Erik Syverød....	Follo.....	-42
26. 17 Vebjørn Vonheim	- Jan Frode Karlsen...	Sunnmøre og Romsdal..	-59
27. 5 Ronny Torgersen	- Fredric Wilt.....	Oslo.....	-62
28. 21 Lars Ove Jarnes	- Per-Age Johansen....	Sunnmøre og Romsdal..	-64
29. 19 Tord Nygjelten	- Nils Kåre Kvangraven	Nord-Østerdal.....	-94
30. 30 Siri Hove	- Per Knutsen.....	Vest-Agder.....	-129
31. 8 Håvard Larsen	- Kenneth Lothe.....	Fjordane.....	-143
32. 38 Rune Viken	- Jan Olav Tjønneland.	Fjordane.....	-154
33. 28 Odd Egil Skodje	- Tommy Skodje.....	Sunnmøre og Romsdal..	-168
34. 37 Ronny Hermann	- Stein Statle.....	Lofoten/Salten.....	-183
35. 27 Snorre Solhaug	- Sølvi Østmoen.....	Oslo.....	-183
36. 11 Atle Sæterdal	- Svein Chr. Johannessen.	Bergen.....	-250
37. 4 Geir Angedal	- Sveinung Ørjansen...	Fjordane.....	-254
38. 6 Ingunn Uran	- Elisabeth Briksdal..	Fjordane.....	-864