



BEGIN met BRIDGE

Beginnerscursus
Begin met Bridge 1
Hoofdstuk 17
LES 20

STERKE OPENINGEN = DE 2SA-OPENING

Tafelblad 20.92a

Antwoorden

HERHALINGSTOETS LES B-18 + B-19

Nr	Biedsituatie	Hand	Biedvragen
1	<u>TP</u> <u>partner</u> <u>TP</u> <u>Jij</u> (1♦) - D - (pas) - ?		♠V9865 ♥1073 ♦V54 ♣93 Je partner geeft een informatiedoublet. Hij heeft dus tolerantie voor ...een/twee/drie... van de overige kleuren en ...13+... punten. Jij hebt ...wel/niet... een biedplicht, ...4 punten en je langste kleur is ♠... . Daarom bied je ...1♠ .
2	<u>TP</u> <u>partner</u> <u>TP</u> <u>Jij</u> (1♥) - D - (pas) - ?		♠743 ♥965 ♦72 ♣HB1084 Je partner geeft een informatiedoublet. Hij heeft dus tolerantie voor ...een/twee/drie... van de overige kleuren en ...13+... punten. Jij hebt ...wel/niet... een biedplicht, ...4 punten en je langste kleur is ...♣... . Daarom bied je ...1SA
3	<u>TP</u> <u>partner</u> <u>TP</u> <u>Jij</u> (1♣) - D - 1♠ - ?		♠102 ♥HV93 ♦H8765 ♣76 Je partner geeft een informatiedoublet. Hij heeft dus tolerantie voor ...een/twee/drie... van de overige kleuren en ...13+... punten. Jij hebt ...wel/niet... een biedplicht, ...8... punten en je langste kleur is ...♦... . Daarom bied je ...2♦...
4	<u>TP</u> <u>Jij</u> <u>TP</u> <u>partner</u> (1♣)- D - (pas) - 1♥ (pas) - ?		♠H843 ♥A976 ♦HVB5 ♣2 Je partner heeft 1♥ bijgeboden. Hij heeft dus 0-7... punten en ...♥... als langste kleur. Jij hebt ...13 punten (samen ...13-20... punten) en er is ...wel/niet... een ♥-fit. Daarom bied je ...pas...
5	<u>TP</u> <u>Jij</u> <u>TP</u> <u>partner</u> (1♣)- 1♠ - (pas) - 1SA (pas)- ?		♠HV5432 ♥AV6 ♦872 ♣9 Jij hebt gevolgd met 1♠. Partner biedt 1SA bij en heeft dus 10-12 punten en een ♣-stop. Samen zijn er ...21-22... punten. SA lijkt je ...wel/niet... een goede speelsoort. Daarom bied je 2♠...
6	<u>partner</u> <u>TP</u> <u>Jij</u> 1♦ - (1♥) - ?		♠AB53 ♥954 ♦H86 ♣762 Er is geen ♣-fit, wel een ..4-k♠ en ...8... punten. Voor 1♠ heb je ...6 punten nodig. Daarom bied je ...1♠.....
7	<u>partner</u> <u>TP</u> <u>Jij</u> 1♣ - (1♥) - ?		♠A96 ♥62 ♦V7532 ♣H64 Er is geen ♣-fit, wel een ...5-k♦ en ...9.. punten. Voor 2♦ heb je ...10.. punten nodig. Het 1♥-bod hindert je ...wel/niet... en daarom bied je ...pas.
8	<u>Jij</u> <u>TP</u> <u>partner</u> <u>TP</u> 1♥-(2♦) - 2SA - (pas) ?		♠V943 ♥AB652 ♦A ♣AB2 Partner biedt 2SA. Hij heeft dus 10-11 punten, géén 4-k♥, ook geen 4-krt ♠ ! en wel een ...♦- stop. Je hebt ..16.. p. Samen zijn er 26-27 punten. Daarom bied je ...3SA... .