



Samenvatting openen op 1-hoogte + antwoorden

Openen op 1-hoogte:

- | | |
|--|--|
| in een kleur:
- 13-19 p.
- langste kleur eerst
- van vierkaarten de laagste
- van vijfkaarten de hoogste | - met SA:
- 15-17 p.
- evenwichtige hand
(4333; 4432; 5332) |
|--|--|

Antwoorden na 1♣/1♦/1♥/1♠: vanaf 6 p.

Met 4+kaart steun in de kleur van de partner:
(NB bied op 1-hoogte eerst hoge kleur,
voordat je je partner steunt in lage kleur)

1♣ → 2♣: 6-9 p.; geen 4+kaart in ♦, ♥ of ♠
 → 3♣: 10-11 p.; geen 4+kaart in ♦, ♥ of ♠
 → 3SA: ≥12 p; heel soms 5♣

1♦ → 2♦: 6-9 p.; geen 4+kaart in ♥ of ♠
 → 3♦: 10-11 p.; geen 4+kaart in ♥ of ♠
 → 3SA: ≥12 p; heel soms 5♦

1♥ → 2♥: 6-9 p.; 1♥ → 3♥: 10-11 p.; 1♥ → 4♥: 12+ p.

1♠ → 2♠: 6-9 p.; 1♠ → 3♠: 10-11 p.; 1♠ → 4♠: 12+ p.

Antwoorden na 1♣/1♦/1♥/1♠: vanaf 6 p.

Zonder 4+kaart steun in de kleur van de partner:
 -langste kleur eerst -van vierkaarten de laagste
 -van vijfkaarten de hoogste -met 6-9 p. **niet** naar 2-niveau
Sprongbod bij goede 6-kaart en 13+ p.

1♣ → 1♦/♥/♠: 6-27 p.; forcing = openaar **moet** herbidden

1♦ → 1♥/♠: 6-27 p.; forcing
 → 1SA: 6-9 p., geen 4+kaart in ♥ of ♠
 → 2♣: 10-27 p.; forcing
 → 2SA: 10-11 p., geen 4+kaart in ♥ of ♠, SA-verdeling

1♥ → 1♠: 6-27 p.; forcing
 → 1SA: 6-9 p., geen 4+kaart in ♥ of ♠
 → 2♣/♦: 10-27 p.; forcing
 → 2SA: 10-11 p., geen 4+kaart in ♥ of ♠, SA-verdeling
 → 3SA: 12+ p. *, geen 4+kaart in ♥ of ♠, SA-verdeling

1♠ → 1SA: 6-9 p., geen 4+kaart in ♠
 → 2♣/♦/♥: 10-27 p.; forcing
 → 2SA: 10-11 p., geen 4+kaart in ♠, SA-verdeling
 → 3SA: 12+ p. *, geen 4+kaart in ♠, SA-verdeling

Antwoorden na 1SA

Met 0-7 p.: pas of Jacoby
 Met 8+ p.: Stayman of Jacoby of 2SA of 3SA

1SA → pas: 0-7 p.; geen 5+kaart in ♥ of ♠
 → 2SA: 8-9 p.; geen 4+kaart in ♥ of ♠
 → 3SA: 10-15 p.; geen 4+kaart in ♥ of ♠

1SA → 2♣ (= Stayman): 8+ p.; 4-kaart ♥ of ♠
 antwoord openaar: 2♦ = geen 4-kaart ♥ of ♠
 2♥ = 4-krt ♥, misschien ook 4-krt ♠
 2♠ = 4-krt ♠, geen 4-kaart ♥

1SA → 2♦ (= Jacoby): 0+ p.; 5+-kaart in ♥
 antwoord openaar: 2♥

1SA → 2♥ (= Jacoby): 0+ p.; 5+-kaart in ♠
 antwoord openaar: 2♠