

## Opgave 126 - overpeinzing

### Vraag ACC 126-1 – Overpeinzing

♠ H B 10 9

♥ H 4 3 2

♦ H 2

♣ H V 2



♠ A V 4 3

♥ B 6 5

♦ A V B 10 4 3

♣ -

Houd je vast: je speelt 6♠. West komt uit met ♠7.

Hoe probeer je dit scherpe contract te maken?

- Ik win de uitkomst met ♠9 en speel ♣H. Als oost laag bijspeelt, ruim ik een harten op.
- Ik win de uitkomst met ♠9 en speel ♣H. Ongeacht wat oost bijspeelt: ik troef in de hand.
- Ik win de uitkomst met ♠9, speel twee keer troef, dan ♣H. Als oost laag bijspeelt, ruim ik een harten op.
- Ik win de uitkomst met ♠9, speel twee keer troef, dan ♣H. Ongeacht wat oost bijspeelt: ik troef in de hand.
- Ik win de uitkomst in de hand met ♠A.

---

Gebruikelijk is om het speelplan voor een troefcontract te beginnen met het tellen van de dreigende verliezers. Dat is meestal het gemakkelijkst vanuit de hand met de meeste troeven. Met vier troeven in beide handen kun je kiezen. Kies dan voor de meest grillige hand - in dit spel de zuidhand.

Vanuit de zuidhand tel je alleen in harten dreigende verliezers: drie!

Als je dan in noord zoekt naar een bijkleur waarop je die kunt opruimen, moet je lang zoeken.

Wat dan kan helpen, is de SA-aanpak: het tellen van je vaste slagen. In ruiten tel je er zes, en als je achter elkaar al je troefkaarten speelt, komen daar vier schoppenlagen bij. Tien slagen totaal. Vier troefslagen worden zes slagen als je met dezelfde hand twee keer troeft. En zes troefslagen met die zes ruitenslagen is twaalf.

Hoeveel slagen moet je ook alweer maken?

## Vraag ACC 126-2 – Overpeinzing

♠ 4 3 2  
♥ 3 2  
♦ 4 3 2  
♣ 6 5 4 3 2



♠ A 10 9 8 7 6 5  
♥ A H 6 5 4  
♦ A  
♣ -

Je bent leider in een 6♠-contract. West komt uit met ♦H.

Hoeveel keer trek je troef?

- a. Ik trek geen troef.
- b. Ik trek 1 x troef.
- c. Ik trek 2 x troef.

---

De ontbrekende drie schoppen moeten 2-1 zitten. Met ♠HVB op één hand gaat 6♠ beslist down. En gelukkig is de 2-1-kans veel groter (78%) dan die op 3-0 (22%).

Je gaat dus uit van één zekere schoppenverliezer.

Van de zes ontbrekende hartenkaarten weet je dat de kans het grootst is op een 4-2 of 3-3 zitsel:

4-2 48,5%

3-3 35,5%

Dan blijft er dus slechts 16% kans over dat de harten beroerd tegenzitten (5-1 of 6-0).

Met de harten 4-2 tegen dreigen er twee hartenverliezers. De 5<sup>e</sup> harten is na vier hartenslagen immers vrij en goed voor een slag.