

Przeciwnik interweniuje po otwarciach, a gramy słabym BA

1♣/♦ – pas – 1♦/♥/♠ – interwencja i co dalej?

[Wejście kolorem](#)

[Mamy fit !!!](#)

[cue-bid](#)

[splinter](#)

Wejście kolorem

1♣ – pas – 1♥ – 2♦

??

ktr = 15+ brak trzymania*

2BA = z trzymaniem

PAS = trefle !! brak siły

3♣ = nadwyżkowe trefle

*nie da się grać kontra fit, musi być włoska, czasami też tak z Asem zalicytujemy

Mamy fit !!!

1♣ – pas – 1♥ – ktr

??

2♥ = podniesienie

3♥ = podniesienie układowe

rkt ! = 15+, 3-4 kiery*

PAS = równa ręka, brak 3 kierów, ręka zła do BA

2♣ = naturalne, nie pasujemy z treflami

* dalej uzgodnienie kierów, to inwit

cue-bid

1♣ – pas – 1♥ – 2♦

3♦ ..., brak 3/4 kierów, pików, czyli ręka na treflach

splinter

- to krótkość, siła na końcówkę, ale bez wielkich aspiracji
- z większą siłą wpierw kontra !
- zresztą bez krótkości licytacja szlemikowa, to też wpierw kontra (nie cue-bid)

Gdy gramy słabym BA lepiej stosować transferowe odpowiedzi, a to też daje nowe pozycje i możliwości ...

ps. Słabe BA, a system? Wg. mojej opinii znacznie lepiej gra się przy naturalnej bazie otwarc. WJ i słabe BA, to gra ze złej zasadniczo. Fanem nie jestem. Nie można (za bardzo) grać transferami.

[Kontra na transfer](#)

[wejście kolorem](#)

[niski cue-bid](#)

[interwencja BA](#)

Kontra na transfer

1♣ – pas – 1♥ (piki) – ktr

??

rktr = kiery po prostu

1♠ = 3 piki

PAS = 15+ brak trzymania

1BA = 15-17

2♥ = 4 piki słaba ręka

2♠ = 15-17 z trzymaniem kier

2BA = silne z trzymaniem

3♥ = 4 piki inwit do końcówki

3♠ = układowo – blokujące

2♣ = naturalne

słowem cała barwa możliwości

wejście kolorem

1♣ – pas – 1♥ (transfer) – 2♦

??

tutaj kontra pozostaje włoska

niski cue-bid

1♣ – pas – 1♥ (piki) – 1♠ (cue-bid)

??

ktr = 15+ 3+ piki

PAS = 15+ brak 3 pików i trzymań

1BA = trzymam ich kolory

2♣ = trefle

interwencja BA

1♣ – pas – 1♥ (piki) – 1BA

??

ktr = 15+ dalej PAS F

PAS = trefle

2BA = 4 piki inwit !!!

2♣ = trefle nadwyżki w kolorze

3♠ = taktyczne

Umiejętność

Bilnas – zakładamy, że partner odpowiada z 7+ PH

80%