

Lista zadań numer 8

Na liście znajdziecie Państwo 4 zadania - w tym jedno zadanie przykładowe razem z rozwiązaniem. W każdym z zadań należy zaproponować schemat rozgrywki, która będzie zgodna z tym co do tej pory się nauczyliśmy oraz krótko skomentować swoje wybory. Zawsze znajdujemy się w pozycji gracza E, a licytację otwierał gracz N podaną odzywką. Rozwiązania należy wysłać do dnia 17.05.2020 do folderu

<https://www.dropbox.com/request/MmRB5WVREhNk4TaaD4nc>

We wszystkich zadaniach należy przedstawić sposób myślenia.

0. Zaproponuj odzywkę gracza E przy podanym otwarciu gracza N i kartach gracza E:

- (1) N: 1♥ E: ♠ AQxxx ♥ Kx ♦ Qxx ♣ xxx
- (2) N: 1♥ E: ♠ Qxx ♥ x ♦ AKxxxxx ♣ xx
- (3) N: 1♥ E: ♠ AQx ♥ K ♦ Jxxxxx ♣ xx
- (4) N: 1NT E: ♠ AJxxx ♥ Kxx ♦ Qxx ♣ QJ
- (5) N: 1♦ E: ♠ Kxxx ♥ KQxx ♦ Axx ♣ Qx

ROZWIĄZANIA:

- (1) 1♠ - mamy 11 punktów i 5 ładnych pików, bez wątplenia możemy pokazać swój kolor partnerowi.
- (2) 3♦ - mamy 9 punktów i 7 ładnych kar, blokujemy licytację przeciwnikom
- (3) pass - mimo tego samego układu jak powyżej, mamy bardzo słabe kara i singlowego króla, który na pewno nie jest warty 3 pkt.
- (4) pass - 13 pkt, ale brzydko rozłożone, słaby kolor pikowy, nie ma co się odzywać.
- (5) X - 12 pkt, 4-4 w kolorach starszych - idealnie możemy to sprzedać przez kontrę wywoławczą.

1. Zaproponuj odzywkę gracza E przy podanym otwarciu gracza N i kartach gracza E:

- (1) N: 1♦ E: ♠ AQxxx ♥ Kxx ♦ x ♣ xxxx
- (2) N: 1NT E: ♠ xxx ♥ AKxxx ♦ Kxx ♣ xx
- (3) N: 1♦ E: ♠ AKxxx ♥ Kxxx ♦ x ♣ xx
- (4) N: 1♥ E: ♠ AKx ♥ AKxxx ♦ xxx ♣ xx
- (5) N: 1♠ E: ♠ xx ♥ AKxxx ♦ Qxxx ♣ xx

2. Zaproponuj odzywkę gracza E przy podanym otwarciu gracza N i kartach gracza E:

- (1) N: 2♥ E: ♠ Ax ♥ KQxxx ♦ Qx ♣ AQxx
- (2) N: 2♥ E: ♠ AKxxxxx ♥ x ♦ xxx ♣ xx
- (3) N: 2♣ E: ♠ AQxx ♥ KQxx ♦ Kxx ♣ xx
- (4) N: 2♦ E: ♠ KJx ♥ KJx ♦ AKx ♣ Kxxx
- (5) N: 2♠ E: ♠ x ♥ AKxx ♦ KQxx ♣ Kxxx

3. Zaproponuj odzywkę gracza E przy podanym otwarciu gracza N i kartach gracza E:

- (1) N: 1♣ E: ♠ AKxxx ♥ KQxx ♦ Kxx ♣ x
- (2) N: 1♦ E: ♠ AKxx ♥ KQxx ♦ Kxx ♣ xx
- (3) N: 1♠ E: ♠ Ax ♥ KQx ♦ Kxxx ♣ Qxxx
- (4) N: 1♥ E: ♠ KQxx ♥ xxx ♦ xx ♣ AKxx
- (5) N: 1♦ E: ♠ AKQx ♥ AQx ♦ - ♣ AQxxxx