

Активни откривания (дълбоки трансфери)

Кодирание на разпределения:

Кодираме 4 разпределения към 1 фиктивно така: ако има една нечетна дължина, прибавяме към нея единица; ако има една четна дължина, вадим от нея единица.

Изключения: Кодирание на шикан и три други нечетни дължини:

6-4-4-0 → 5-4-4-0, 6-3-4-0, 6-4-3-0, 7-3-3-0
6-6-2-0 → 5-5-3-0, 5-6-2-0, 6-5-2-0, 6-6-1-0
8-4-2-0 → 7-4-2-0, 8-3-2-0, 8-4-1-0, 9-3-1-0
8-6-0-0 → 7-5-1-0, 7-5-0-1, 7-6-0-0, 8-5-0-0
10-2-2-0 → 9-2-2-0, 10-1-2-0, 10-2-1-0, 11-1-1-0

Групи:

5-3-3-x → 5-3-3-1, 6-4-4-0
5-3-x-x → 6-4-2-2, 7-3-1-1, 8-4-2-0, 8-4-0-2, 10-4-0-0
5-5-x-x → 5-5-1-1, 6-6-2-0, 6-6-0-2, 8-6-0-0, 6-8-0-0
8-x-x-x → 8-2-2-2, 9-1-1-1
10-x-x-x → 10-2-2-0, 10-2-0-2, 10-0-2-2, 12-2-0-0, 12-0-2-0, 12-0-0-2, 14-0-0-0

Супергрупи:

5-4-x-x → 5-3-x-x, 5-5-x-x
3-3-3-x → (4-4-4-2, 5-3-3-x), 3-5-3-x, 3-3-5-x

Откривания:

pass – 3+ \diamond , къса \heartsuit или без къс цвят,
кодове 3-3-3-3, 3-3-x-3, 3-5-x-x, x-5-x-3, [x-10-x-x]
1 \clubsuit – 3+ \heartsuit , къса \spadesuit , кодове 3-3-3-x, 3-x-5-x, x-3-5-x, [x-x-10-x]
1 \diamond – 3+ \spadesuit , късо \diamond , кодове 3-x-3-3, 3-x-x-5, x-x-3-5, [x-x-x-10]
1 \heartsuit – къса \clubsuit , 3+ в останалите, код x-3-3-3
1 \spadesuit – 5+ \clubsuit , късо \diamond , кодове 5-x-4-x, 5-x-x-4, [10-x-x-x]
1NT – 5+ \diamond , 3+ \heartsuit , код x-5-4-x
2 \clubsuit – 5+ \heartsuit , 3+ \spadesuit , код x-x-5-4
2 \diamond – 5+ \spadesuit , 3+ \diamond , код x-4-x-5
2 \heartsuit – код 5-3-x-x
2 \spadesuit – код 5-5-x-x
2NT/3 \clubsuit / \diamond / \heartsuit – 8-2-2-2 в следващия цвят.
3 \spadesuit – покана за 3NT, седми цвят с АКQ, без странични стойности.
3NT/4 \clubsuit / \diamond / \heartsuit – 9-1-1-1 в следващия цвят.

Уточняване на силата:

0-7 точки → 0-4 без асо, 5-7 или асо
14+ точки → 17-19, 20+, 14-16
8-13 точки → 8-10, 11-13
Със 7+ цвят, влезте в края на списъка, т.е. развийте разпределение.

Отговори и списъци:

Синтаксис: ob – fb, W:wb – list

ob е откриването, fb е форсирацията, а wb е слабият отговор на S

pass – 1♣, W:1♦ –

(3-3-3-3, 4-4-2-4, 5-3-x-3), 3-5-x-x, x-5-x-3, 3-5-x-3, 3-3-x-5, [x-10-x-x]

1♣ – 1♦, W:1♥ –

(4-4-4-2, 5-3-3-x), 3-x-5-x, x-3-5-x, 3-5-3-x, 3-3-5-x, [x-x-10-x]

1♦ – 1♥, W:1♠ –

(4-2-4-4, 5-x-3-3), 3-x-x-5, x-x-3-5, 3-x-5-3, 3-x-3-5, [x-x-x-10]

1♥ – 1NT, W:1♠ – **завъртяно:** (2-4-4-4, x-3-5-3), x-3-3-5, x-5-3-3

1♠ – 1NT, W:2♣ – 5-x-3-x, 5-x-x-3, 5-x-5-x, 5-x-x-5, [10-x-x-x]

1NT – 2♣, W:2♦ – x-5-3-x, x-5-5-x

2♣ – 2♦, W:2♥ – x-x-5-3, x-x-5-5

2♦ – 2♥, W:2♠ – x-3-x-5, x-5-x-5

2♥ – 2♠, W:3♣/♦ – 5-3-x-x

2♠ – 2NT, W:3♣/♦ – 5-5-x-x

Питане за върхови карти:

Първото питане е за аса, после може да се пита за попове, дами и пр.

Отговори при липса на шикан:

ниво 1: 2 върхови карти, долепянето е въпрос за уточняване кои са те:

ниво 1: миор/мажор – ♣-♦ или ♥-♠

ниво 2: червени/черни – ♦-♥ или ♣-♠

ниво 3: кръстосани – ♣-♥ или ♦-♠

Ако разпитващият не се интересува кои са двете карти, прескача ниво, така пита за следващите по ранг върхови карти.

ниво 2: 0 или 4 върхови карти

ниво 3: 1 карта в най-дългия цвят, или 3 карти в другите цветове

ниво 4: 1 карта във втория по дължина цвят, или 3 в останалите

ниво 5: 1 карта в третия цвят, или 3 в останалите

ниво 6: 1 карта в най-късия цвят, или 3 в останалите

Отговори при доказан шикан:

ниво 1: 0 или 3 върхови карти

ниво 2: 1 карта в най-дългия цвят, или 2 карти в другите цветове

ниво 3: 1 карта във втория по дължина цвят, или 2 в останалите

ниво 4: 1 карта в най-късия цвят, или 2 в останалите

Контакти:

Пълна версия: <http://skelet.ludost.net/bidding/deep/Deep.pdf>

Автор: Скелета <mailto:skeleta@gmail.com>