













Csao-alapú játékok

N ^{o1}	Játék megnevezése OIR	Játék megnevezése magyar	Játék leírása	Pont
1	Pure Double Chow	Egyszínű Dupla Csao	Azonos számsor, azonos szín, például: 2 db írás 3-4-5-ös csao	1
2	Mixed Double Chow	2 Színű Dupla Csao	Azonos számsor, 2 színből	1
3	Short Straight	Kis Sor	2 egyszínű csao, egymást követő számokkal	1
4	Two Terminal Chows	2 Határákó Csao	Egy színből egy 1-2-3-as és egy 7-8-9-es csao	1
18	All Chows	Csao-játék	Csak csaoból álló játék, honörök ² nélkül	2
30	Mixed Shifted Chows	Vegyes Lépcsős Csao	3 különböző színű csao, lépcsősen – eggyel – emelkedve, pl: bambusz 1-2-3; írás 2-3-4; kör 3-4-5	6
 <p>Egy példa:</p> <p>Ez egyrészt egy Vegyes Lépcsős Csao (6 pont), viszont mivel van még egy csao, így kombinálható még a Csao-játékkal (2 pont) és a Kis Sorral (1 pont), összesen 9 pont.</p>				
35	Mixed Straight	Vegyes Sor	<p style="text-align: center;">3 színű csao, sorban, 1-9-ig</p> <p style="text-align: center;">Példa 1:</p>  <p>A példában a bambusz 1-2-3 csao egyrészt Egyszínű Dupla Csao-t jelent (1 pont), másrészt ezzel és a kör 8 zárókövel teljesül a Csao-játék is (1 pont), ez a kombináció tehát összesen 10 pontot ér</p> <p style="text-align: center;">Példa 2:</p>  <p>Itt a kör 4-5-6 csao Kis Sort alkot a kör 7-8-9-es csaoval (1 pont), a kör és a bambusz 4-5-6-os csao pedig 2 Színű Dupla Csao-t alkotnak (1 pont), a zárókő itt sem honör, tehát ez is Csao-játék (2 pont), ami összesen 12 pont</p>	8

¹ OIR=Official International Rulebook szerint

² Honörök (angolul: *honours*): különféle játékokban általában az értékes figurákat jelölik vele, jelen esetben ezek a sárkány- és szélkövek

37	Mixed Triple Chow	Vegyes Egyforma Csao	<p>3 csao ugyanazokból a számokból és a 3 színből</p> <p>Példa 1:</p>  <p>A két kör 6-7-8-as csao Egyszínű Dupla Csao-t alkot (1 pont), a játék Csao-játékot is tartalmaz (2 pont), valamint csak 6-9 kövekből áll (ld. Felső Négy), ami plusz 12 pont, összesen ezért 23 pont adható</p>	8
45	Knitted Straight	Kötött Sor	<p>3 színből 1-4-7; 2-5-8 és 3-6-9 és „csao”</p> <p>Példa</p>  <p>A Kötött Sor itt kombinálódik a Minden Típussal (6 pont) és a Határkö- vagy Honór Pong-gal (1 pont), összesen 19 pontot ér.</p>	12
49	Pure Straight	Nagy Sor	<p>Nagy Sor egy színből, kombinálható: Tiszta Színjáték (24 pont), Egyszínű Dupla Csao (1 pont), Csao-játék (2 pont), Nincs Honór, Színhiányos Kéz</p>  <p>A példa a vastagon szedett kombinációkat tartalmazza, így a kéz összes pontértéke: 43</p>	16
50	Three-suited Terminal Chows	Háromszínű Határkö Csao	<p>1-2-3-as és 7-8-9-es csao egy-egy színből és egy 5-ös zárókö a harmadikból</p>  <p>Figyelem: a 2 Színű Dupla Csao, a 2 Határkö Csao, a Nincs Honór és a Csao-játék nem számolhatók el pluszpontként</p>	16
51	Pure Shifted Chows	Egyszínű Lépcsős Csao	<p>3 db lépcsősen emelkedő csao egy színből. Kis lépcső: 1-2-3; 2-3-4; 3-4-5. Nagy lépcső: 1-2-3; 3-4-5; 5-6-7</p>  <p>A példában szereplő bambusz 1-2-3-as csao, a bambusz 2-es zárókövel: Csao-játék (2 pont), 2 Színű Dupla Csao (1 pont) és Színhiányos Kéz (1 pont), ami összesen 20 pont</p>	16

59	Pure Triple Chow	3 Egyforma Csao	<p>3 db csao azonos színből és számsorral</p>  <p>A példában szereplő összefüggésbe belekombinálható a Középső Kövek (24 pont), a Színötös (16 pont), a Csao-játék (2 pont), a 2 Színű Dupla Csao (1 pont) és a Színhiányos Kéz (1 pont), ami összesen 68 pont</p>	24
64	Four Shifted Chows	4 Egyszínű Kislépcsős Csao	<p>1-2-3; 2-3-4; 3-4-5, 4-5-6 + 1 záró Példa 1:</p>  <p>Mivel a zárópár a példában írás egyes, így a Csao-játék (2 pont) mellett elszámolható még a Tiszta Színjáték (24 pont), ami együtt 58 pont. Ha a zárópár más színből van, akkor a Csao-játék mellé elszámolható a Színhiányos Kéz 1 pontért (összesen 35 pont)</p>	32
67	Quadruple Chow	4 Azonos Csao	<p>4 db színben és számsorban is teljesen megegyező csao Példa:</p>  <p>A példában bemutatott kéz kombinálja a 4 Azonos Csao-t a Csao-játékkal (2 pont), a Tiszta Színjátékkal (24 pont) és az Alsó Négy játékkal (12 pont), ami összesen 86 pontot jelent. Az Egyszínű Lépcsős Pong (24 pont), az Elválasztott Kong (2 pont) és az Egyszínű Dupla Csao (1 pont) pontjai már nem számolhatók el külön</p>	48
74	Pure Terminal Chows	Tiszta Szín Határkő Csao	<p>2-2 db 1-2-3-as és 7-8-9-es csao azonos színből és egy 5-ös zárópár ugyancsak abból a színből Példa</p>  <p>A Tiszta Színjátékért, a Páros Játékért, a 2 Határkő Csao-ért és az Egyszínű Dupla Csao-ért járó pontokat külön nem lehet elszámolni</p>	64