

## Fordelinger

Det er ikke svært at gennemskue, at der er 50% chance for at en knibning vil lykkes - enten sidder ♥K rigtigt eller forkert.


I en sans kontrakt har du ♠EKD2 og bordet ♠953. Du kan håbe at modstandernes klør sidder 3-3. Spiller du dine tophonnører får du så på ♣2. - Men hvad er egentlig chancen for at de udestående klør sidder fordelt 3 til hver?

Hvis det 9. stik i en 3UT kontrakt skal hentes enten ved at knibe efter ♥K eller få på ♣2, ville det være rart at vide, hvilken situation der er størst chance for at vinde.

Da der kun er 36% chance for at klørene fordeler sig 3-3, men 50% chance for at kongen sidder rigtigt, er der størst chance for at knibningen vinder.

I praksis vil man dog som regel forsøge at kombinere chancerne. Er der rigeligt med indgange på hænderne, kan man først undersøge sitsen af klørene. Sidder de forkert, kan man så knibe efter kongen.

Her kan du se de vigtigste fordelingsandsynligheder:

Modstanderne har	Fordeling	Sandsynlighed	
	2 kort	<b>1-1</b> <b>52%</b>	
		2-0	48%
	3 kort	<b>2-1</b> <b>78%</b>	
		3-0	22%
	4 kort	2-2 40%	
		<b>3-1</b> <b>50%</b>	
		4-0 10%	
	5 kort	<b>3-2</b> <b>68%</b>	
		4-1 28%	
		5-0 4%	
	6 kort	3-3 36%	
		<b>4-2</b> <b>48%</b>	
		5-1 15%	
		6-0 1%	
	7 kort	<b>4-3</b> <b>62%</b>	
		5-2 30,5%	
		6-1 7%	
		7-0 0,5%	

Her er lidt generelt om knibninger:

Når modstanderne har:	
2 kort	<b>Top farven</b>
3 eller 4 kort	<b>Knib efter kongen</b> , men ikke efter damen og knægten.
5 eller 6 kort	<b>Knib efter kongen</b> eller damen, men ikke efter knægten.
7 kort	<b>Knib efter kongen</b> , damen eller knægten.