

Förlorarberäkning

- Räkna antalet Ess, Kungar och Damer, som Du **saknar** i varje färg med 3 kort eller fler
- antalet Ess och Kungar Du **saknar** i tvåkortsfärg
- Ess Du **saknar** i singelfärg.

Lägg ihop antalet och det ger handens förlorare.

♠ **K52**

♥ **ED95**

♦ **982**

♣ **KD7**

En normal öppningshand har 7 förlorare

Förlorarberäkning

(LTC = Losing Track Count)

*Metoden används vid **trumpf**stöd*

- ☺ *På obalanserade händer.*
 - ☹ *Metoden är klart sämre vid 4333 men även vid 4432*
- ☺ *Man har äkta stöd, helst fyra eller fler trumf*
- ☺ *När den egna sidan har öppnat budgivningen.*
 - ☹ *Normalt använder man inte metoden vid inkliv då man inte vet hur många förlorare inklivshanden har.*
 - ☹ *Efter ”stödvisande överbud” kan metoden användas*

Förlorarberäkning några exempel

Hur många förlorare finns på följande händer med hjärter som trumf?

♠ K52
♥ EK95
♦ 98
♣ KD72

6 st

♠ K5
♥ EK952
♦ KD72
♣ 98

5 st

♠ K5
♥ EK985
♦ KD752
♣ 9

4 st

♠ K52
♥ EK95
♦ K98
♣ D76

7 st

Förlorarberäkning svarshand

- Enkel höjning innehåller 9 förlorare
 - 1Hj - 2Hj
- 1 över 1 uppskattas också till 9 förlorare
 - 1Ru - 1Sp
- Dubbelhöjning innehåller 8 förlorare
 - 1Hj - 3Hj
- 2 över 1 uppskattas också till 8 förlorare
 - 1Hj - 2Ru

Förlorarberäkning

- *Räkna Dina förlorare*
- *Uppskatta partnerns förlorare*
- *Dra summan från 18 och det är så högt du kan bjuda.*

Förlorarberäkning

- *Varför 18???*
 - *Varje hand innehåller maximalt 12 förlorare.
Tillsammans har paret alltså 24 förlorare.*
 - *Man ska kunna ta 6 stick innan budgivningen börjar,
den s.k. boken: $3Sp = 6+3$ $24-6 = 18$*
- *Drar man summan från 24 istället är det så
många **stick** vi kan ta*

Förlorarberäkning

- *Budgivning: 1Kl - 1Sp; 3Sp - ??*
- *Ditt bud 1 Sp visar 9 förlorare*
- *Öppningshanden lägger ihop dina 9 förlorare med sina egna (denna gång 6 förlorare) och kommer fram till att det går att bjuda 3Sp*
- *9+6=15, 18-15=3*
 - *24-15=9 Vi kan ta 9 stick*
- *Jag vet nu också att ÖH har sex förlorare med spader som trumf*

Förlorarberäkning några exempel

Du har öppnat med 1Sp, partnern höjer till 3Sp
Vad bjuder du?

♠ Dkn962
♥ 97
♦ D2
♣ KDkn2

Pass

♠ ED753
♥ K2
♦ Ekn82
♣ 73

4Sp

♠ KD8742
♥ E
♦ Kkn102
♣ KD

4NT

♠ ED974
♥ Dkn4
♦ E1083
♣ 10

4Sp

Förlorarberäkning

1. Räkna Dina förlorare
2. Uppskatta partnerns förlorare
3. Dra summan från 18 och det är så högt du kan bjuda.

Budgivning: 1Kl - 1Sp; 3Sp - ??

♠ K9852
♥ KD5
♦ K98
♣ K2

♠ K98532
♥ E
♦ 72
♣ E982

♠ K982
♥ E98
♦ KD7
♣ K82

Går Du mot slam eller ej?

Ja

Ja

Ja, balanshand

Förlorarberäkning

- *Förlorarberäkning är ett grovt men enkelt redskap*
- *Och det fungerar*
 - *Rätt använd.....!*
- *Det är ett komplement till hp-beräkning*
- *Om hp räcker bjud utgång/slam trots för många förlorare*
- *Du kan använda det även om inte partnern använder det*
- *Förlorarberäkning används vid **äkta** trumfstöd*
- *Men endast på **obalanserade** händer*

*Om en av metoderna indikerar att utgång/slam ska bjudas så **BJUD***

Förlorarberäkning

(LTC = Losing Track Count)

*Metoden används vid **trumpf**stöd*

- ☺ *Men tänk på att bara räkna förlorare när **trumpf**stöd finns*
- ☺ *Du kan inte använda förlorarberäkning vid öppning*
- ☺ *Använd förlorarberäkning vid **äkta trumpf**stöd*

