



## 2. AUTRES CONVENTIONS SANS INTERVENTION

**ADVERSE** remplacer (-) par (x) pour indiquer vos conventions

x Roudy	- Rebond	- Ping-pong
x 2 SA modérateur	x 3 <sup>e</sup> coul forcing	x 4 <sup>e</sup> coul forcing
x Splinter	x Schön	- .....
- .....	- .....	- .....

## 3. ENCHERES DE CHELEM

	Réponses
x 4♣ Gerber	x 41 – 30 - 2
x 4SA Blackwood	x As 41-30-2 - As+ Rois - As + Roi atout x 5 Clés x 1 As + 1 Chicane - .....
- 5SA Joséphine	
x 5SA Rois	- .....
- Rois roulante	- ....

## 4. CONTRE

sur ouverture couleur	position	Force	Caractéristiques
x Appel	2e	10 H+	x court ds couleur ouverture
x Appel	2e	17 H+	x toutes distributions
x Appel	4e	10 H+	x réveil après 2 passes
x Spoutnik	3e	8 H+	- autre Majeur - généralisé
- Rozenkrantz	4e		- réponse à intervention n°2 : fit avec gros H
- Punitif			- à partir palier de ...
<b>Sur ouverture 1 SA</b>			
x Appel		8 H+	- Majeures x couleur 6 <sup>e</sup>
- Punitif	2e	.....H <sup>+</sup>	- .....

## 5. INTERVENTIONS sur ouverture adverse de 1 en

**COULEUR** remplacer (-) par (x) pour indiquer vos conventions

	position	force	caractéristiques
x couleur sans saut	x 2e x 4e réveil	8 H+ 10 H+	longueur : 5 <sup>e</sup> longueur : 5 <sup>e</sup>
x couleur avec saut	x 2e	6 H+	longueur : 6 <sup>e</sup>
x bicolores	x 2e		x Michael's
x 1T – 2T		8-16H	5-4 Majeur
x 1 SA	x 2e x 4 <sup>e</sup> réveil	16-18 H 10-13 H	x arrêt couleur ouvert. x arrêt couleur ouvert.
- .....			

*Intervention sur ouverture adverse à 1SA fort*

	- 2SA appel mineures	x 2♣ Landy
- Brozel	- DONT	- .....

*Intervention sur ouverture 2 faible ou barrage à 3*

.....

## 6. REPONSES à OUVERTURE après Intervention adverse

1A / 1B /	x 1 couleur 8 H	x 4 cartes	- collante 5 cartes
1A / 1B /	x cue-bid 11 H+	x Fit	
1A / 1B /	x contre Spoutnik		
1A / Contre/	x <u>surcontre</u> 10 H+	- <u>couleur</u>	- <u>Truscott</u> -Maj -min
1A / 1SA /	x <u>couleur</u> 5 H+	en Texas	-contre punitif ... H <sup>+</sup>
1SA / 2B /	x <u>Lebensohl</u>		- .....

**COCHEZ les RÉPONSES qui correspondent à vos conventions , en remplaçant – par x , REMPLIR les « ..... »**