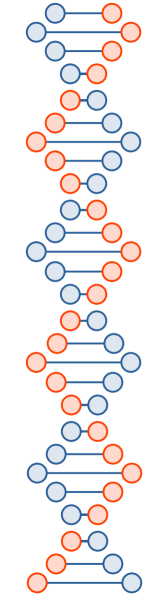


CUE-BID, SPLINTER VS Ench. Renc.

BUT

- Montrer sa force sans enchère NaturelleMontrer Sa distribution
 - Rechercher les doubles fits (E.Comp)
 (Privilégier les longues aux courtes)

eg: 1♠ 2♥?

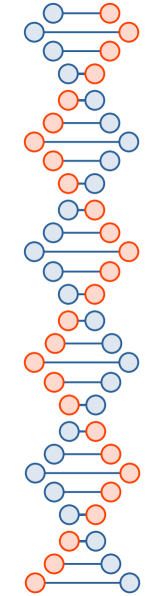


CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après Intervention</u>

Le Cue-Bid

- •Annonce de La couleur Adverse
 - •Montrer Un Fit fort ≥ 4 Cartes
 - Pas de saut

eg: 1♠ 2♥ 3♥

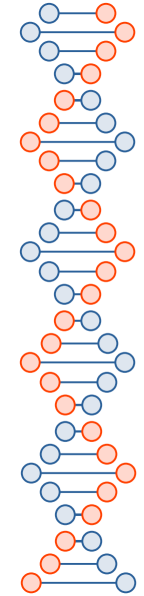


CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après Intervention</u>

LE SPLINTER

- Annonce de La couleur Adverse
- Fit fort ≥ 4 cartes et Courte dans la couleur adverse
 - Saut

eg: 1♠ 2♥ 4♥

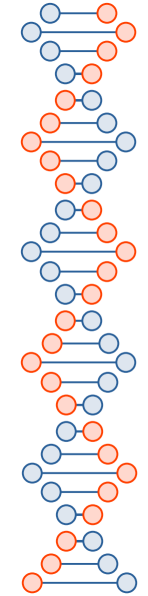


CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après Intervention</u>

Enchère de Rencontre

- Annonce d'une nouvelle Couleur
- Fit fort ≥ 4 et une Belle Longue
- Double Saut ou Saut au Palier 4
 eg: 1♠ 2♥ 4♣

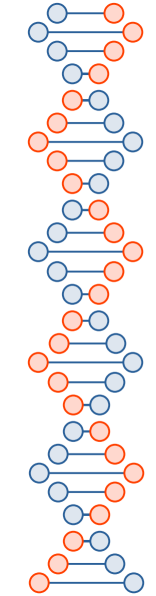
Attention : 1♥ 1♠ 3♣ ! Barrage



CUE-BID, SPLINTER VS E.R.

Règles

- Privilégier la Longue à la courte
 - Rechercher les double fits
 - Exprimer sa force et sa distribution



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après passe Initial</u>

Passe Passe 1[♣/◆/♥/♠] Passe ?

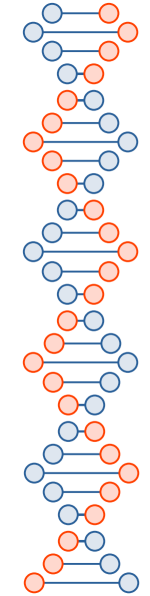
Chgt Couleur à Saut → Ench. Renc.

CUE-BID, SPLINTER VS E.R. Après passe adverse

Ouverture Mineure 1♣/♦ Passe ?

Chgt Couleur à Saut Autre Mineure \rightarrow Ench. Renc.

eg: 1♣ passe 2♦ Chgt Couleur à Saut en Majeure → 18HL, 6 cartes eg: 1♣ passe 2♠

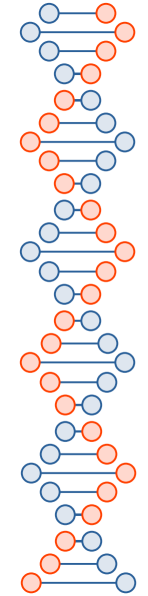


CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après passe adverse</u>

Ouverture Majeure 1♥/♠ Passe ?

Pas d'Ench. Renc.

Eg: 1♥ passe 3♠ (splinter)



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. *Après une intervention par Contre*

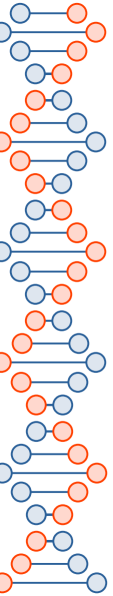
Ouverture Mineure

1♣/♦ X ?

Chgt Couleur à Saut → Barrage

2SA : truscott (Fit)

XX → 10H+



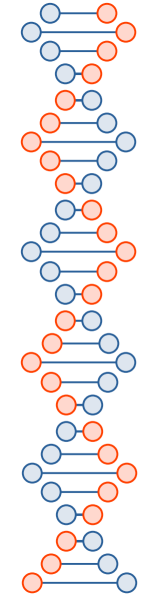
CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après une intervention par Contre</u>

Ouverture Majeure (SEF 2024) 1♥/♠ X ?

Chgt Couleur à Simple Saut

En Majeure → fit 4ème [7-8]H eg :1♠ X 3♥

En Mineure → Enchère de rencontre •eg : 1♠ X 3♦



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. Après une intervention par Contre

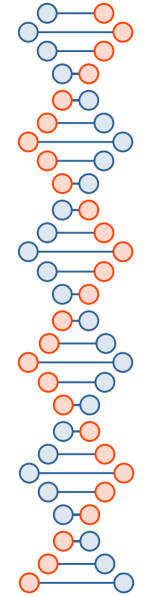
Ouverture Majeure (SEF 2024) 1♥/♠ X ?

Chgt Couleur à Double Saut

SPLINTER

eg:1♥ X3♠

eg: 1♠ X 4♦



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. Après une intervention à 1SA

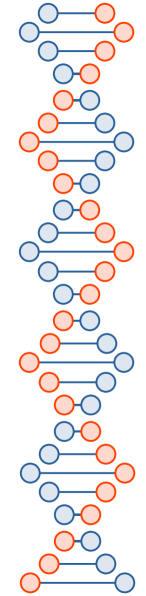
Ouverture Mineure

1♣/♦ 1SA ?

2SA: fitté (5 cartes) 13HLD

Couleur à saut → Barrage

eg: 1♣/♦ 1SA 3♥ (7 cartes)



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. Après une intervention à 1SA

Ouverture Majeure

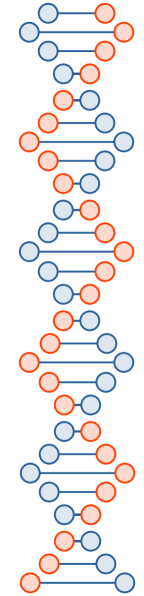
1♥/♠ 1SA?

2SA: fitté 11HLD+

Couleur à saut \rightarrow Ench. Renc.

•eg: 1♠ 1SA 3♥

(4♠ et 5♥, 11HLD)



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. *Après une intervention bicolore*

Ouverture Mineure

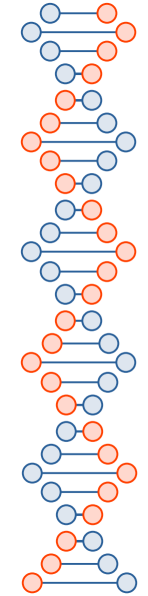
eg: 1♣/♦ 2♦ (♥/♠)?

Cue bid: **FM**

Cue Bid le + bas $\rightarrow 2$ Fit (FM)

Cue Bid le + Haut $\rightarrow 2 \spadesuit$

4ème couleur (♦/♣) au moins 5ème



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. Après une intervention bicolore

Ouverture Majeure

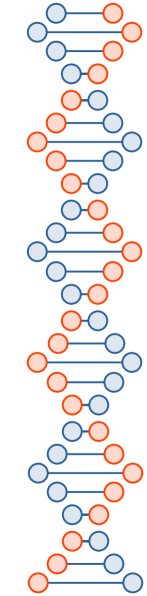
1♥ 2♥ (♠/♣)?

Cue Bid le + bas $\rightarrow 2 \spadesuit$ Fit (FM)

Cue Bid le + Haut $\rightarrow 34$ 4ème Col(\blacklozenge)

Cue bid à Saut \rightarrow Splinter (34,44)

4ème couleur à saut E.R (4♦)



CUE-BID, SPLINTER VS E.R. Après une intervention à la couleur

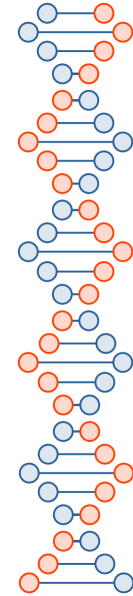
Ouverture Mineure

1♣/♦ **1**♦/**1**♥?

Cue-bid Simple \rightarrow Fit (FM) Cue-bid à Saut \rightarrow Fit , Splinter $1 4 / \bullet$ [1 4 - 2 4]

Cue-bid Simple → Bivalent (arrêt ou fit,FM)

Cue-bid à Saut → Fit, Splinter ! 1♣ 1♠ 3♦ Barrage



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Après une intervention à la couleur</u>

Ouverture Majeure

1♥/♠ [1♠/2♠] ?

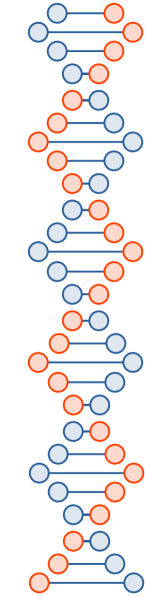
Cue-bid → Fit 4 cartes, (FM)
Cue-bid à Saut → Fit, Splinter

<u>Changement de couleur</u>
Simple → Naturel :1 ▼ 1 ♠ 2 ♣

A saut → Barrage : 1♥ 1♠ 3♣

A dble saut \rightarrow E.R.: 1 \checkmark 1 \spadesuit 4 \spadesuit

Niveau $4 \rightarrow E.R. : 1 \triangleq 2 \vee 4 \triangleq$



CUE-BID , SPLINTER VS E.R. <u>Réponse à une intervention à la couleur</u>

Eg: 1 ♦ 1 ♠ - ?

Cue-bid 2 ♦ → Fit 3 cartes

Cue-bid à Saut 3 ♦ → Fit 4 cartes

Cue-bid Palier 4 ♦ → Splinter

Changement de couleur

Simple → Naturel :1♥ 1♠ - 2♣

A saut \rightarrow E.R : 1 \(\psi \) 1 \(\phi \) - 3 \(\phi \)

A dble saut \rightarrow E.R.: $1 \checkmark 1 \spadesuit - 4 \spadesuit$

(10 cartes)