

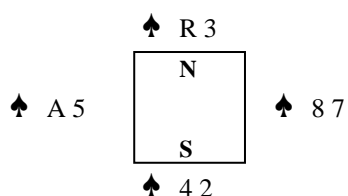
2. LES LEVÉES ALÉATOIRES

Les levées aléatoires sont des levées liées à la disposition des cartes chez l'adversaire. Avant d'avoir joué la couleur, on ne sait pas exactement combien de levées on pourra faire. La seule chose que l'on sache est que c'est la seule façon de faire le maximum de levées.

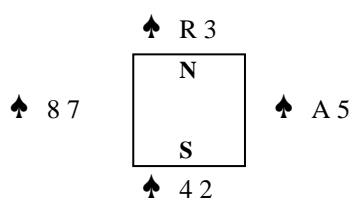
2.1. LES LEVÉES D'HONNEUR

Les levées aléatoires d'honneurs sont tributaires de la place des honneurs manquants.

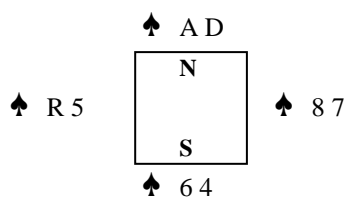
On joue toujours une petite carte vers les honneurs.



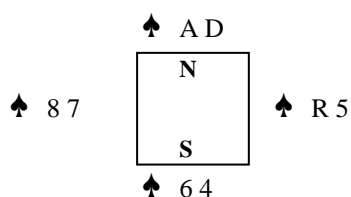
On joue le ♠2 de Sud vers le Roi de Nord. L'as de ♠ étant placé *avant* le Roi = 1 levée.



On joue le ♠2 de Sud vers le Roi de Nord. L'as de ♠ étant placé *après* le Roi = 0 levée.



On joue le ♠4 de Sud vers la Dame de Nord. Le Roi de ♠ étant placé *devant* = 2 levées.

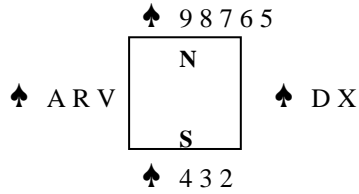


On joue le ♠4 de Sud vers la Dame de Nord. Le Roi de ♠ étant placé *derrière* = 1 levée.

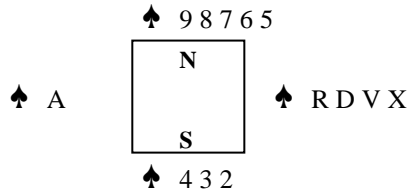
2.2. LES LEVÉES ALÉATOIRES DE LONGUEUR

Les levées de longueurs sont apportées par le nombre important de cartes du camp. En effet, plus vous avez de cartes d'une couleur, moins il en reste aux adversaires !

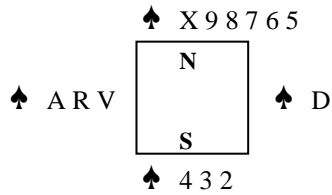
D'autre part, plus cette couleur est longue dans une main, plus vous trouverez de levées.



Nord a 5 cartes à ♠, après avoir donné 3 levées, si les cartes sont bien réparties, il lui en restera 2.



Si la couleur est mal répartie, il ne lui en restera qu'une.

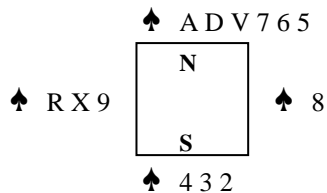


Cette fois il lui en restera 3.

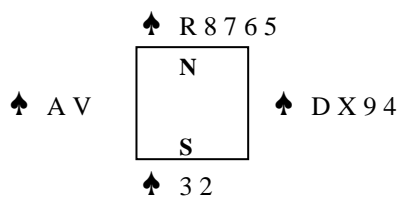
<i>Vous avez</i>	<i>Vos adversaires ont</i>	<i>Répartition normale</i>
7 cartes	6 cartes	4 et 2
8 cartes	5 cartes	3 et 2
9 cartes	4 cartes	3 et 1
10 cartes	3 cartes	2 et 1

2.3. COMBINAISON DE LEVÉES D'HONNEURS ET DE LONGUEUR

On peut parfois combiner les affranchissements aléatoires d'honneur et de longueur.



En jouant deux fois *petit* de Sud *vers les honneurs* de Nord, on pourra faire deux fois l'impasse et faire six levées de ♠ sans en donner une seule.



Jouez le ♠2 de Sud vers le Roi de Nord. Vous avez trouvé une levée d'honneur. Vous trouverez ensuite une levée supplémentaire de longueur.