

Problème 26 du C3f.

Ce problème est assez facile du fait de la technique très classique à utiliser. Sachant que les atouts ne sont pas répartis 5-0, vous devez réaliser le contrat de 7C sur entame AP quel que soit la répartition des cartes du flanc avec :

P: A
C: D1098
K: DV10982
T: R2

(Précision: l'AP n'est pas coupé par EST)

ONE
S

P: 9876543
C: ARV2
K: AR
T:

Solution: Il suffit de débloquer A et RK sur deux atouts du mont après avoir raccourci les atouts du déclarant par 2 coupes à T.

Donc: AP, T coupé de l'AC, VC par la DC, T coupé du RC puis 2C par la 8C.
On défause alors A et RK sur les deux derniers atouts maîtres du mont qui n'a plus que des K maîtres. On réalise donc $1+4+6+2T$ coupes = 13 levées.