## AWARDS

$\underline{\text { Board } 1-6 C=10 ; 5 C / 4 H / 3 N T=6 ; 5 H=5 ; 5 D=4 ; 6 H / 4 N T=3 ; 7 C=1}$
$\underline{\text { Board } 2}-7 S=10 ; 6 S=7 ; 5 S / 4 N T=3$
$\underline{\text { Board } 3}-6 \mathrm{D}=10 ; 5 \mathrm{D} / \mathrm{NT}=6 ; 5 \mathrm{C}=2$
$\underline{\text { Board } 4}-6 D=10 ; 5 D=6 ; 4 D=3 ; 3 N T=1$
$\underline{\text { Board } 5}-4 C=10 ; 3 S X=5 ; 3 S=4 ; 3 N T=3 ; 5 C=2$
$\underline{\text { Board } 6}-6 H / S=10 ; 5 H / S=6$;
$\underline{\text { Board } 7}-6 \mathrm{H}=10 ; 5 \mathrm{H}=6 ; 3 \mathrm{NT}(\mathrm{E})=5 ; 3 \mathrm{NT}(\mathrm{W})=3$
$\underline{\text { Board } 8}-6 \mathrm{NT} / \mathrm{D}=10 ; 6 \mathrm{H}=8$; game $=5$; other slam $=2$
$\underline{\text { Board } 9}-4 \mathrm{~S}=10 ; 3 \mathrm{NT}=8 ; 2 \mathrm{NT} / 3 \mathrm{~S} / 1 \mathrm{HX}=6 ; 2 \mathrm{D}=5 ; 3 \mathrm{D}=1$
$\underline{\text { Board } 10}-6 S=10 ; 7 S=7 ; 6 D=6 ; 5 S / D=4 ; 7 D=1$
$\underline{\text { Board } 11}-3 N T=10 ; 5 C=9 ; 4 N T=8 ; 6 C(E)=5 ; 6 C(W)=4 ; 7 C=2 ; 6 N T=1$

$\underline{\text { Board } 13-7 S}=10 ; 6 S=6 ; 7 N T=3$
$\underline{\text { Board } 14}-6 S=10 ; 5 S=8 ; 6 D=7$
$\underline{\text { Board } 15}-6 \mathrm{H}=10 ; 7 \mathrm{H}=7 ; 4 \mathrm{H}=4$
$\underline{\text { Board } 16}-6 D=10 ; 6 C=8 ; 5 D=7 ; 5 C=6 ; 3 N T=4$
$\underline{\text { Board } 17}-6 \mathrm{H}=10 ; 7 \mathrm{H}=8 ; 6 \mathrm{NT}=5$; games $=2$
Board $18-7 N T / S=10 ; 6 N T / S=5$; games $=1$

