

	F.F.A.M 108, rue Saint Maur 75011 PARIS VOLTIGE AVION SERIE PROMOTION	MANIFESTATION SPORTIVE D'AEROMODELISME Organisée par _____ le ____ / ____ / 20____ à _____
Nom : _____ Prénom : _____ Nom du Club : _____ N° Club + Matricule : F/ _____ N° Licence FFAM : _____	Fréquence (MHz) a : _____ b : _____ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">N° Dossard</div>	Juge : Mr _____ Carte n° _____ Signature _____ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">N° JUGE</div> VOL N° : _____ (mettre une croix) <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100px;"> 12345 </div>

RESULTAT INDIVIDUEL D'EPREUVE

PROGRAMME DE VOL	K	VOL	
		NOTES/10	POINTS
01 - Séquence de décollage (0 à 10)	1		
02 - Renversement central avec quarts tonneau	4		
03 - Demi-huit cubain inverse	2		
04 - Tonneau lent	5		
05 - Humpty bump avec demi-tonneau	2		
06 - Boucle carrée avec tonneau	4		
07 - Renversement	2		
08 - Deux tonneaux en sens opposés	3		
09 - Chapeau haut de forme avec quarts de tonneau	3		
10 - Immelmann combiné	3		
11 - Demi-boucle carrée avec demi tonneau	2		
12 - Tonneau complet en descente à 45°	3		
13 - Immelmann	2		
14 - Trois tours de vrille	4		
15 - Séquence d'atterrissage (0 à 10)	1		
16 - Bruit (0 à 10)	2		

	F.F.A.M 108, rue Saint Maur 75011 PARIS VOLTIGE AVION SERIE PROMOTION	MANIFESTATION SPORTIVE D'AEROMODELISME Organisée par _____ le ____ / ____ / 20____ à _____
Nom : _____ Prénom : _____ Nom du Club : _____ N° Club + Matricule : F/ _____ N° Licence FFAM : _____	Fréquence (MHz) a : _____ b : _____ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">N° Dossard</div>	Juge : Mr _____ Carte n° _____ Signature _____ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">N° JUGE</div> VOL N° : _____ (mettre une croix) <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100px;"> 12345 </div>

RESULTAT INDIVIDUEL D'EPREUVE

PROGRAMME DE VOL	K	VOL	
		NOTES/10	POINTS
01 - Séquence de décollage (0 à 10)	1		
02 - Renversement central avec quarts tonneau	4		
03 - Demi-huit cubain inverse	2		
04 - Tonneau lent	5		
05 - Humpty bump avec demi-tonneau	2		
06 - Boucle carrée avec tonneau	4		
07 - Renversement	2		
08 - Deux tonneaux en sens opposés	3		
09 - Chapeau haut de forme avec quarts de tonneau	3		
10 - Immelmann combiné	3		
11 - Demi-boucle carrée avec demi tonneau	2		
12 - Tonneau complet en descente à 45°	3		
13 - Immelmann	2		
14 - Trois tours de vrille	4		
15 - Séquence d'atterrissage (0 à 10)	1		
16 - Bruit (0 à 10)	2		