











Nom : BOULVERT Prénom : Mathias Pays :  (FRA)	Dossard 82	Vol n° 1	Programme F3A (2020-2021) PRELIM AP-21	Score 395.50 (65.9 %)
--	----------------------	--------------------	--	---

Figures	Coeff	J 1  (FRA)	J 2  (FRA)	J 3  (FRA)	J 4  (FRA)	J 5  (FRA)
01 - Huit Vertical avec ½ tonneau, ½ tonneau	3	7.5	6.5	7	7	7
02 - Renversement avec deux ¼ de tonneau consécutifs	3	7.5	4	5	5	6
03 - Carré diamant avec ½ tonneau, ½ tonneau	4	7.5	6.5	6	7.5	7.5
04 - Figure 9 avec deux ½ tonneaux consécutifs en sens opposé	3	8.5	7	7	7.5	7.5
05 - Vol tranche avec ¼, ½ tonneau consécutifs en sens opposé, ½, ¼ de tonneau consécutifs en sens opposé ..	5	8	5.5	6.5	6	4
06 - Demi boucle poussée avec deux ½ tonneaux consécutifs	2	8	7	7.5	7	5
07 - Balle de golf avec ½ tonneau intégré	5	7	6	6.5	6.5	5.5
08 - Aileron de requin avec deux ¼ de tonneau consécutifs	3	8.5	8	7	8.5	7
09 - Double immelman avec ½ tonneau, quatre 1/8 de tonneau consécutifs, ½ tonneau	5	7.5	6	7	7	5.5
10 - Humpty-Bump - - - avec ½ tonneau (Option : avec ¾ de tonneau, ¼ de tonneau)	3	8	6	7	4	6
11 - Combinaison de tonneaux avec ½ tonneau, tonneau, ½ tonneau consécutifs en sens opposés	4	8	6	6.5	6	6.5
12 - Chapeau haut de forme avec ½ tonneau, vrille dos (Option : avec ¼ de tonneau, ¼ de tonneau)	4	7	5.5	6.5	5	5.5
13 - Figure Z avec tonneau	4	7.5	6	7	7	7
14 - Comète avec deux ¼ de tonneau consécutifs en sens opposé, ½ tonneau	3	7.5	6.5	7	7	6.5
15 - Combinaison de tonneau, avec quatre ¼ de tonneau consécutifs	3	8	7	6.5	6	7
16 - Demi boucle carrée diamant avec ¼ de tonneau, ¼ de tonneau	2	7.5	6.5	7	6	6.5
17 - Avalanche	4	7.5	5	6	6.5	6
18 - Bruit	1	0	0	0	0	0
Scores juges		460	365.5	396.5	386.5	369
Var score juge / panel %		16.31%	-7.59%	0.25%	-2.28%	-6.70%

Collège de juges		
Juge 1	François BESLAY	 (FRA)
Juge 2	Arnaud BOSSARD	 (FRA)
Juge 3	Yvon BOYER	 (FRA)
Juge 4	Daniel LEAUTE	 (FRA)
Juge 5	Laurent LEGRAND	 (FRA)