

Cht scolaire 87 - Lycées

Grille américaine après la ronde 5

PI	Nom	Rapide	Cat.	Fede	Ligue	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	Pts	Tr.	Bu.	Cu.
1	BENILAN Edouard	1834 F	CadM	FRA	NAQ	+ 38N	+ 14B	+ 29N	+ 11B	+ 4N	5	12	14	15
2	PERRIN-GUEYSSET Nathys	1199 N	MinM	FRA	NAQ	+ 31N	+ 5B	= 3B	+ 6N	+ 13B	4½	15½	17½	13½
3	EVANS Myles	1450 N	MinM	FRA	NAQ	+ 50N	+ 30B	= 2N	+ 9B	+ 11N	4½	13	13	13½
4	JOUDOUX Armand	1716 F	MinM	FRA	NAQ	+ 37B	+ 22N	+ 12B	+ 13N	- 1B	4	14	16	14
5	LABALLERY Liam	1399 E	CadM	FRA	NAQ	+ 7B	- 2N	+ 27B	+ 30N	+ 16B	4	14	16	11
6	BERNHARD Paul	1310 N	MinM	FRA	NAQ	+ 34N	+ 39B	+ 17N	- 2B	+ 18N	4	12½	14½	13
7	LE Jimmy	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 5N	+ 31B	+ 19N	+ 29B	+ 14N	4	12	14	10
8	PEYRATOU-GILLET Nolan	1199 E	MinM	FRA	NAQ	+ 43B	- 29N	+ 23B	+ 32N	+ 12B	4	10	11	11
9	VIKHORST Roman	1481 F	MinM	FRA	NAQ	+ 20B	= 27N	+ 28B	- 3N	+ 15B	3½	13	15½	11
10	CLEMENCON Alexis	890 N	CadM	FRA	NAQ	EXE	- 12N	= 20B	+ 28N	+ 32B	3½	10½	12½	9½
11	BABAYAN Gor	1199 E	JunM	FRA	NAQ	+ 25B	+ 16N	+ 15B	- 1N	- 3B	3	15½	18½	12
12	FRAISSEIX-JANDAUD Elliott	1199 E	MinM	FRA	NAQ	+ 18N	+ 10B	- 4N	+ 17B	- 8N	3	14	17	11
13	PLUYAUD Nathan	1577 F	CadM	FRA	NAQ	+ 24N	+ 41B	+ 33N	- 4B	- 2N	3	13½	15½	12
14	GABAUD Benjamin	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 35B	- 1N	+ 44B	+ 36N	- 7B	3	13	13½	10
15	TOROSYAN Artush	1199 E	MinM	FRA	NAQ	+ 26N	+ 21B	- 11N	+ 24B	- 9N	3	12½	15½	11
16	RAJ Maxime	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 19N	- 11B	+ 46N	+ 33B	- 5N	3	12	13	10
17	RANDRIANASOLO Dhilan	1199 E	JunF	FRA	NAQ	+ 23B	+ 32N	- 6B	- 12N	+ 43B	3	12	13	10
18	WALSCHAERTS Alexis	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 12B	+ 37N	+ 22B	+ 43N	- 6B	3	12	13	9
19	EL YAGOUBI Mohamed	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 16B	+ 25N	- 7B	+ 45N	+ 41B	3	12	12½	7
20	KHATTOUF Ilias	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 9N	+ 51B	= 10N	+ 31B	= 21N	3	11½	11½	8
21	ROCHER Ethan	1199 E	CadM	FRA	NAQ	= 28B	- 15N	+ 40B	+ 27N	= 20B	3	11	13	8
22	GEERAERTS Mael	1199 E	MinM	FRA	NAQ	+ 44N	- 4B	- 18N	+ 39B	+ 29N	3	11	11½	8
23	EVANS Lila	1199 E	CadF	FRA	NAQ	- 17N	+ 45B	- 8N	+ 34B	+ 30B	3	11	11½	7
24	JOCA Ansi	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 13B	+ 40N	+ 35B	- 15N	+ 42B	3	10	12	8
25	MAYET Lucas	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 11N	- 19B	+ 51N	+ 47B	+ 33N	3	9	9	6
26	FOLGADO Esteban	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 15B	+ 48N	- 36B	+ 44N	+ 35B	3	8	8½	7
27	NOUYA Younes	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 51N	= 9B	- 5N	- 21B	+ 36B	2½	12½	12½	8
28	FATTAZ Gabriel	1199 E	MinM	FRA	NAQ	= 21N	+ 47B	- 9N	- 10B	+ 46N	2½	10½	11½	7½
29	BALLORIN Joseph	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 45N	+ 8B	- 1B	- 7N	- 22B	2	16	16½	9
30	NOGUERA Etienne	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 40B	- 3N	+ 42B	- 5B	- 23N	2	13½	15½	8
31	CHOUX Arthur	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 2B	- 7N	+ 49B	- 20N	+ 45B	2	12½	13	4
32	BLANCHET Chloe	1199 E	CadF	FRA	NAQ	+ 48N	- 17B	+ 41N	- 8B	- 10N	2	12	13	8
33	BIELMANN Arthur	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 49B	+ 36N	- 13B	- 16N	- 25B	2	11	12	9
34	LENOIR Auguste	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 6B	+ 43N	+ 37B	- 23N	- 40N	2	11	12	7
35	DELPECH Lilian	1120 N	MinM	FRA	NAQ	- 14N	+ 38B	- 24N	+ 51B	- 26N	2	11	11	6
36	RETIF-FRUGIER Robin	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 46N	- 33B	+ 26N	- 14B	- 27N	2	10½	11½	8
37	JOAQUIM Paolo	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 4N	- 18B	- 34N	+ 48B	+ 47N	2	10	11	3
38	GRANGER Raphael	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 1B	- 35N	+ 48B	- 42N	+ 44B	2	10	10½	4
39	PATAUD Leon	1199 E	MinM	FRA	NAQ	+ 42B	- 6N	- 43B	- 22N	+ 50B	2	10	10	6
40	BUISSON Stephane	1199 E	SenM	FRA	NAQ	- 30N	- 24B	- 21N	+ 50N	+ 34B	2	10	10	3
41	MVOGO-MACHINAL Grishka	1199 E	CadM	FRA	NAQ	+ 47N	- 13N	- 32B	+ 46B	- 19N	2	9	10	7
42	CHANTELAUZE Swann	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 39N	+ 50B	- 30N	+ 38B	- 24N	2	9	9	6
43	EL HAJBI Ilyas	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 8N	- 34B	+ 39N	- 18B	- 17N	1	12	14	3
44	CHOLOT Juliette	980 N	BenF	FRA	NAQ	- 22B	EXE	- 14N	- 26B	- 38N	1	11	12½	4
45	MOHAMMED-BOUZAN Jodi	1199 E	CadF	FRA	NAQ	- 29B	- 23N	EXE	- 19B	- 31N	1	10	11	3
46	FARIS Nour	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 36B	+ 49N	- 16B	- 41N	- 28B	1	9½	10½	4
47	BLANCO Nathan	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 41B	- 28N	+ 50B	- 25N	- 37B	1	9½	9½	3
48	MOURNETAS Erin	1199 E	CadF	FRA	NAQ	- 32B	- 26B	- 38N	- 37N	+ 51B	1	9	9	1
49	MOULIN Kylian	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 33N	- 46B	- 31N	EXE		1	7	7½	2
50	LAOT-ETIEMBLE Noah	1199 E	CadM	FRA	NAQ	- 3B	- 42N	- 47N	- 40B	- 39N	0	10½	11½	0
51	CARON Alfred	1199 E	MinM	FRA	NAQ	- 27B	- 20N	- 25B	- 35N	- 48N	0	10½	11½	0