

CADETS F CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BERTHOU Adele	F25102009BERTH01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>					10
FREJOUX Typhanie	F28022009FREJO01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0				7
HERVE Juliette	F02052009HERVE01	CM <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0				27
LAOUEANAN Laly	F22022008LAOUE01	CM <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0				10
LE BOT Olivia	F07022009LE*BO01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0					10
LE CORPS Emeline	F16062009LE*CO01	CM <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0					30
LE TEXIER Justine	F08032008LE*TE01	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0				27
LE VOURCH Mathilde	F05122009LE*VO01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0					0
PICOT Enora	F05022008PICOT01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0				30
ROSSE Maeva	F19112008ROSSE01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0				10
TREHOREL Jeanne	F24012008TREHO01	CM <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0					10

CADETS F 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BAZILE Loise	F12082007BAZIL01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		30
BOURDAIS Meloe	F14072007BOURD01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		40
BRETON Anne	F17042006BRETO02	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		30
CASTALDI PRIME Margot	F29062006CASTA01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		20
CHAOU Justine	F06101992CHAOU01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		30
DHOLLANDE Celia	F28082005DHOLL01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$				10
DIEZ-CUEFF Oceane	F13062007DIEZ-01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$			10
GENDROT Aza Naig	F25092006GENDR01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		20
GOUPIL Lisa	F21012007GOUPI01	CM $\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$				30
HERVE Elen	F16102007HERVE01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$		40
KERSAUDY Morgane	F22012005KERSA01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$				30
LE BORGNE Salome	F28062007LE*BO01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
LE GOUANVIC Louann	F16082004LE*GO01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$				0
LE MENN Lucy	F23112006LE*ME01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		40
LE MOAL Soizic	F25122006LE*MO01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{0}$				30
LE RUYET Mila	F15092004LE*RU01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		10
LECERF Manon	F01122007LECER01	CM $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$		10
MARTIN Youna	F22092005MARTI01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	10

PETIT-DAUDIN Emma	F21102001PETIT02	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
PRIME Loelia	F01072006PRIME01	CM	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
QUELO Justine	F15092006QUELO02	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
QUINQUIS Julie	F22112006QUINQ01	CM	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10

JUNIORS-SENIORS F -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOSSE Aela	F05012005BOSSE01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		17
BOURSE Marine	F31072001BOURS01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		0
CHOQUET Anaëlle	F13032005CHOQU01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-1	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DAYGROSZ Hermione	F24032008DAYGR01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DIENER Clara	F20082008DIENE01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		50
DINER Emma	F08032008DINER01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DINER Helene	F20041981DINER01	1D <u>V 10</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>		10					
DORNEL Noemi	F11052004DORNE01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0				0
DRAPIER Sophie	F01091998DRAPI01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DUPUIS Meije	F22032004DUPUI01	1D <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DURAND Nyla	F02012008DURAN01	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0				27
GERMONVILLE Ophelye	F30052000GERMO01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>				10
GRALL Adeline	F09101998GRALL01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		0
HERDEIRO Eva	F22052004HERDE01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-1	<u>V 10</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
JOURDAN Maeli	F21012007JOURD01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17
L HERMITTE Edwinna	F17102001L*HER02	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0		40
LAM Lise	F12032004LAM**02	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 01-0	<u>X 0</u>		30
LAMBOUR Ines	F23072007LAMBO01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		27

LE DREFF Zoe	F17082006LE*DR01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LE GUERN Manon	F29012007LE*GU01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LORIDON Sarah	F25042008LORID01	1D $\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$			37
MAURAS Eloise	F11102006MAURA01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	47
MESSINET Lea	F18052002MESSI01	1D $\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
OMARI Ines	F02032006OMARI01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
PAYEN Coralie	F05082006PAYEN01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
RATSIMBA Tiana	F08112004RATSI02	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
RIVALLIN Amelie	F09022000RIVAL01	1D $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$			10
ROCUET Elsie	F14092007ROCUE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
TACONNE Maella	F10082004TACON01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
TARDIVEL Leonie	F09032004TARDI01	1D $\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30

JUNIORS-SENIORS F -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CASADO Lola	F02092002CASAD02	2D $\frac{X}{0}$ <small>01 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>10 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>02 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>				30
DORNEL Johanna	F23092000DORNE01	2D $\frac{X}{0}$ <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>10 -0 / 00-0</small>				0			
GERMONVILLE Laura	F22081996GERMO01	2D $\frac{X}{0}$ <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>01 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>02 -0 / 00-0</small>				0
KEREBEL Johanne	F23091999KEREB01	2D $\frac{V}{7}$ <small>01 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>02 -0 / 00-0</small>				47
LE QUINTREC Justine	F15112002LE*QU01	2D $\frac{V}{10}$ <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>10 -0 / 00-0</small>	V 7 <small>01 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>02 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>02 -0 / 00-0</small>				27
PIRIOU Victoria	F01041996PIRIO01	2D $\frac{X}{0}$ <small>10 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>10 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>02 -0 / 00-0</small>	X 0 <small>02 -0 / 00-0</small>	V 10 <small>02 -0 / 00-0</small>				20

JUNIORS-SENIORS F -40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F +40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F +40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F +40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F +40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

RATTRAPAGE N°3

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GENDROT Aza Naig	F25092006GENDR01	CM $\frac{X}{01 -0 / 00-0}$ 0								0
GOUPIL Lisa	F21012007GOUPI01	CM $\frac{V}{01 -0 / 00-0}$ 7								7

RATTRAPAGE N°4

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOURDAIS Meloe	F14072007BOURD01	CM $\frac{V}{02-0/00-0}$ 10								10
LE MOAL Soizic	F25122006LE*MO01	CM $\frac{X}{02-0/00-0}$ 0								0

CADETS M CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANSEAUME Thomas	M07052008ANSEA01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		50
ARNOUX Theophile	M01082009ARNOU01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		50
BELLAMY Yann	M21052008BELLA01	CM $\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
BEUCHER Gabriel	M13022008BEUCH01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
BLAISONNEAU Paul	M04062009BLAIS01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
BORDAS Ewann	M27012008BORDA01	CM $\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
CALVEZ Ihary	M04112008CALVE01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
CARIOU Takuma	M02072009CARIO01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
DARBLADE Jean	M20102008DARBL01	CM $\frac{X\ 0}{11-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
DAVENET BOURMALO Baptiste	M05072008DAVEN01	CM $\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
DAVID-ROULLAUD Marius	M23042008DAVID01	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
DENIAU Lucas	M22012009DENIA01	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{02-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
DIENER Jean	M11082009DIENE01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
ESCAVI Esteban	M07032008ESCAV01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
EUDO Hadrien	M05072009EUDO*01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
FROGER Mathurin	M29082008FROGE02	CM $\frac{X\ 0}{02-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
GAREL Tristan	M29062009GAREL01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		50
GIMENEZ Nathan	M29052008GIMEN01	CM $\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10

GUITTON Emilien	M17032008GUITT01	CM	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	20
HEMIDY Ruben	M19042009HEMID02	CM	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	10
HENAFF Louis Baptiste	M27072009HENAF01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	27
HENO Elouan	M16062008HENO*02	CM	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	10
JOSSET PRIMAULT Axel	M22012008JOSSE03	CM	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$ $\frac{X}{00-0/00-0} 0$	30
LE COZ Baptiste	M06102008LE*CO01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	7
LE MAZOU Youenn	M20012008LE*MA01	CM	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{02-0/01-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$ $\frac{X}{00-0/00-0} 0$	10
LE TEXIER Kevin	M06102008LE*TE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	20
MARLAIX MOIZAN Quentin	M15092008MARLA01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	0
MOIRE Gael	M18022008MOIRE01	CM	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{11-0/01-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	30
MONIER Ewen	M28122008MONIE01	CM	$\frac{X}{10-0/01-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	30
NALBO Arthur	M12092008NALBO01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$ $\frac{X}{00-0/00-0} 0$	20
PASQUER Lucas	M06042009PASQU02	CM	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	10
POIRIER Guilian	M05012009POIRI01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	0
POULAIN Tilio	M31012009POULA02	CM	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	37
PRESSARD Pol	M16012009PRESS01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/01-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/01-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	10
SAGOT Jules	M20072009SAGOT01	CM	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	7
SONDEJ Antoine	M07082008SONDE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$ $\frac{X}{00-0/00-0} 0$	40
TEMIROV Zalimkhan	M08112009TEMIRO1	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/01-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$ $\frac{X}{00-0/00-0} 0$	50
THIBAUD Evan	M07052008THIBA01	CM	$\frac{V}{02-0/01-0} 10$	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$	30

THIBAUT Nolan	M26102008THIBA01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	10	
TOUDIC Marvin	M08032008TOUDI01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	0
TUAL Timeo	M06042008TUAL*01	CM	$\frac{V\ 10}{11\ -0 / 01-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0 / 01-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 01-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 01-0}$	20	
URVOY Oscar	M30062008URVOY01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	0
VOISIN Tim	M25042008VOISI01	CM	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00-0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00-0}$	7	

CADETS M 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS M -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALZINA DE SA Tiago	M12052007ALZIN01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
ANAYA Mateo	M20112002ANAYA01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	50
ANZANELLO Gael	M22082006ANZAN01	CM $\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0} \frac{0}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
ARBOGAST Guillaume	M22031991ARBOG01	CM $\frac{X}{0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-1/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	7
BEN LAHCEN Axel	M26102004BEN*L01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
BERHAULT Mathieu	M21042005BERHA01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
BERTHO Ewen	M07032007BERTH01	CM $\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/01-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	17
BERTON Elouan	M08012007BERTO01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
BLIN Noe	M29082007BLIN*01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
BOISNARD Pierre	M27092005BOISN01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/01-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	37
BOURDA Antoine	M01112006BOURD01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
BOURGEAT Nathan	M10052007BOURG03	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
BRONSARD Paul	M02052005BRONS01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	27
CALLOCH Jules	M28022005CALLO01	CM $\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
CALMETTES Yohan	M24091986CALME01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
CAPRON Guillaume	M13072007CAPRO01	CM $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{10-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
CARON Alix	M26042007CARON01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-1/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
CARREL Elouan	M17012002CARRE01	CM $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-1/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10

CARVALE Kilyan	M21061994CARVA01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	30
CELO Ael	M17092004CELO*01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
CHEVASSUT Geoffey	M28061992CHEVA01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	17
COLLET Morgan	M12052006COLLE01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	40
DANIEL Evan	M20112005DANIE01	CM	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	7
DANIEL Matheo	M26012007DANIE01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	40
DASSONVILLE DANZIN Lucas	M30122007DASSO02	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
DECKER Gabriel	M28042006DECKE01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	37
DESCARPENTRIES Enzo	M30042007DESCA01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
DESMOULINS Lucien	M13102003DESMO02	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	30
DEVAUX Raphael	M21052006DEVAU02	CM	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	40
DROUET Antoine	M31072007DROUE01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
DUCLOYER Louis	M26092004DUCLO01	CM	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	20
EON Jeremie	M13072006EON**01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	50
ESNAULT Georg	M03082007ESNAU01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
FALHON Mathias	M11022007FALHO02	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
FERDJIOUI Nils	M29122007FERDJ01	CM	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
FEREY Djimmy	M06042004FEREY01	CM	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	17
FEREY Enzo	M04092005FEREY01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
FOLLIGNE Gabin	M28092005FOLLI01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	17

GARDAHAUT Dorian	M20022006GARDA01	CM	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{10-0/01-0} 0$	20
GARDIEN Glenn	M06042002GARDI01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	0
GIRAUD Mathis	M11022005GIRAU01	CM	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-1} 10$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	10
GLAYMANN Jules	M28102005GLAYM01	CM	$\frac{X}{01-0/00-1} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	30
GOASDUFF Etienne	M20051994GOASD01	CM	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-F} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	10
GOUGEON Rodrigue	M18042007GOUGE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-1} 10$	$\frac{V}{01-1/00-0} 7$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	37
GRELIER Romain	M23022007GRELI01	CM	$\frac{V}{01-0/00-1} 7$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	17
GUENEC Valentin	M11041984GUENE01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	0				
GUEREVEN Luan	M19072007GUERE01	CM	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	10
GUERNION Clement	M14052005GUERN01	CM	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-F} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	40
GUYOCHET Ryan	M15082006GUYOC02	CM	$\frac{X}{10-0/01-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	17
GUYOMARD Nathan	M08112007GUYOM01	CM	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	0
HAMMAMI Enzo	M08022007HAMMA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	30
HAUKE Ziggy	M14031999HAUKE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{11-1/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-1} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	30
HAY Guenole	M19072004HAY**01	CM	$\frac{X}{02-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	30
KERFANTO Michel	M29032002KERFA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	37
KERLOCH Enzo	M13022004KERLO01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	40
KERMAIDIC Zephyr	M15112005KERMA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{11-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	50
KERMEN Titouan	M24122006KERME01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{01-0/00-0} 7$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{X}{00} 0$	27
KERNEUR Albin	M13042007KERNE01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{11-0/01-0} 0$	$\frac{V}{02-0/00-0} 10$	$\frac{X}{00} 0$	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{X}{01-0/00-0} 0$	$\frac{X}{00} 0$	20

L HOSTIS Frederic	M03041989L*HOS01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LANGELIER Esteban	M26062004LANGE01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
LANGLOIS Mathieu	M17012007LANGL01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20				
LE BLANC Thibaut	M07011989LE*BL02	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
LE GOFF Francois	M06041983LE*GO01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LE MAREC Cyril	M10031996LE*MA01	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
LE PAIRE Lucas	M06122007LE*PA01	CM	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LECONTE Kyllian	M24122000LECON01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LEGER Yann	M08081990LEGER01	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	37
LEGRAND Tanguy	M05062001LEGRA01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	40
LEMAIRE LE GUILLOUZER Thomas	M19012007LEMAI01	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0				
LESNE Arthur	M01022007LESNE01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LHORME Antoine	M30032006LHORM01	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LUCAS Gwendal	M19012007LUCAS02	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
MAGOMEDGADZHIEV Shamil	M23092006MAGOM01	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MASSON Mathis	M21012007MASSO01	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MASSON Yanis	M21012007MASSO02	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0						
MATTEOTTI Lucas	M19102007MATTE02	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
MERCOLI Augustin	M01102004MERCO01	CM	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
MESTRIC Ange	M20052006MESTR01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30

METIVIER Quentin	M21062007METIV01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
MOLLIET Adrien	M07072006MOLLI01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
MORIO Cyril	M13091985MORIO01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
MORVAN Pierre	M19012006MORVA01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
OLLIVIER Ewann	M01092006OLLIV02	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	0
ORHAN Clement	M31102000ORHAN01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	40
PEAN Matthieu	M17101986PEAN*01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
PINA SILAS BENGA Martin	M13112006PINA*01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
POULAIN Soen	M27022006POULA01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	30
RABAN Noam	M05022007RABAN02	CM	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	0
RADOVANOVIC Roman	M24012005RADOV01	CM	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	27
RIOU Noah	M14122007RIOU*02	CM	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
ROUSSEAU Alexis	M19061987ROUSS01	CM	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
ROUSSEL Briec	M12042006ROUSS02	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
SANTINI Ylann	M15082007SANTI01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10				
SCUR Joseph	M05032007SCUR*01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
SPADONI Romain	M03121986SPADO01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	20
THOUMELOT Mewen	M28122005THOUM01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	0					
VAILLANT Corentin	M05042007VAILL01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	0
VERON Tanguy	M03052005VERON02	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	20

VIEL Alexandre	M31102006VIEL*01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-F}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0} \frac{0}{00-F}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
----------------	------------------	----	--	--	--	--	--	----------------	----------------	----------------	---

JUNIORS-SENIORS M -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALBERT Nicolas	M14071987ALBER02	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
ASTIER Matheo	M13032007ASTIE01	1D <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-1	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		34
AUBRY Sebastien	M02071983AUBRY01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17
AURIACOMBE Antoine	M04061997AURIA01	1D <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
BALCOU Dorian	M23101998BALCO01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
BART David	M15031989BART*01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		0
BARTHE Guillaume	M14092002BARTH01	1D <u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -1 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		7
BAUDET Yohenn	M10081989BAUDE02	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-M	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>		0
BEDOUE Stevan	M03032006BEDOU01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
BERTIN Enzo	M18112006BERTI01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 01 -1 / 00-0		10
BISEUL Pierre Alexandre	M25051998BISEU01	1D <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
BOUE Valentin	M20062003BOUE*01	1D <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	40
BRAJEUL Damien	M19051989BRAJE01	1D <u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
COLOMBEL Bryan	M13012002COLOM01	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		7
DIONNE Clement	M22082005DIONN01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-M	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0		10
DOUX Bertrand	M09011989DOUX*01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -1 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17
DREYFUS Thomas	M14121988DREYF02	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17
DURO Valentin	M24042007DURO*01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -1 / 00-0		37

ELINGUEL Brivael	M31082006ELING01	1D	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 01-0}$	$\frac{V \ 7}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
EON Yanis	M15032007EON**01	1D	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
FRAPPIER Pierre	M26091988FRAPP01	1D	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10					
FREJOUX Korentin	M08092005FREJO01	1D	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
FREMAUX Cedric	M30101986FREMA01	1D	$\frac{V \ 7}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
GORSKI Joakim	M17022006GORSK01	1D	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 01-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
GRENIER Lucas	M28012006GRENI01	1D	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
HEIN FERTIL Giovanni	M27022006HEIN*01	1D	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
HEURTIN Jade	M06112006HEURT01	1D	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
JOLY Auxence	M15102005JOLY*01	1D	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 01-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
JUNIET Illan	M05052005JUNIE01	1D	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
KLEIN Hubert	M27011984KLEIN01	1D	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{11 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LAMOUR Gabriel	M22012007LAMOU01	1D	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LANGOUET Jean	M03101999LANGO02	1D	$\frac{X \ 0}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
LARDEUX Ethan	M25052005LARDE01	1D	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
LE CHEVERE Yanniss	M06012006LE*CH01	1D	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
LE DIODIC Yannick	M17081986LE*DI01	1D	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10				
LE GALL Aymeric	M03052007LE*GA02	1D	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 01-0}$	$\frac{V \ 10}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
LE HAZIF Goustan	M01022007LE*HA01	1D	$\frac{X \ 0}{02 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 7}{01 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
LE PENNEC Thomas	M14032003LE*PE01	1D	$\frac{V \ 10}{11 -0 / 01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40

LEBLANC Lucas	M13072003LEBLA01	1D	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27	
LEFEUVRE Brieuc	M22042005LEFEU01	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50	
LEGRAND Louann	M12092005LEGRA01	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/01-0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27	
LEYGONIE Nathan	M10052003LEYGO02	1D	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40	
LOZACH Yann	M28101993LOZAC01	1D	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20	
MARTIN Kevin	M17121986MARTI01	1D	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30	
MOREAU Titouan	M23042005MOREA01	1D	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20	
OLLIVIER Axel	M18071998OLLIV01	1D	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20	
PELLETER Kevin	M27041997PELLE01	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40	
PEPIN Nicolas	M02041998PEPIN01	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40	
PETIT-CORPS Nathan	M24062005PETIT01	1D	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17	
PINAREL Ethan	M11042006PINAR01	1D	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20	
POYET Benjamin	M07092006POYET01	1D	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0/00-M}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10	
QUERE Erwan	M27061990QUERE01	1D	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
QUICRAY Eloi	M21032004QUICR01	1D	$\frac{V\ 7}{01\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-M}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-M}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-M}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7	
RIMBERT Steven	M07051998RIMBE01	1D	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40	
ROBIN Titouan	M20102003ROBIN01	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30	
ROLLANDO Quentin	M12102000ROLLA02	1D	$\frac{V\ 10}{02\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
ROSPARS Louis	M17122007ROSPA01	1D	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17	
SOARES Jonel	M16022000SOARE01	1D	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40	

STELANDRE Gurvan	M11122006STELA01	1D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
TABORE Nael	M23062008TABOR01	1D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	40
THEAS Luc	M31012006THEAS01	1D $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	27
THOMAS Corentin	M16092006THOMA01	1D $\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
THOMAS Mathis	M29102006THOMA01	1D $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	27
VEILLON Jeremy	M25092004VEILL01	1D $\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-F}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-F}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
VIGOUROUX Jeremy	M18071990VIGOU01	1D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
VILMEN Eric	M14121984VILME01	1D $\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20

JUNIORS-SENIORS M -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AVRIL Melvin	M26102004AVRIL01	2D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	37
BEAN Swan	M15112002BEAN*01	2D $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
BERNARD Cedric	M13061987BERNA01	2D $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
BUGUELLOU David	M26031996BUGUE02	2D $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	0
COUSIN Mael	M02072004COUSI01	2D $\frac{X}{00}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
DEPOUEZ Pierre Alain	M29051983DEPOU01	2D $\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	27
LATOUR Matteo	M29072003LATOU02	2D $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	30
LEROUX Theo	M14092004LEROU01	2D $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	20
PAULIN Adrien	M13101994PAULI01	2D $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	10
QUELLEC Mathys	M13122001QUELL01	2D $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	47

JUNIORS-SENIORS M -40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS M +40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANSEAUME Germain	M05121977ANSEA01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -1 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
BAHIER Marco	M08111981BAHIE01	CM								0
BRO Sylvain	M20041980BRO**01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
CIMAZ Lionel	M14071974CIMAZ01	CM $\frac{V \ 10}{02 \ -1 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$			40
COTONEA Yannick	M07101963COTON01	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			7
D ALBERT DES ESSARTS Thomas	M30061978D*ALB01	CM $\frac{V \ 10}{11 \ -1 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10				
GORIUS Cyril	M03081973GORIU01	CM								0
PLANCHON Christophe	M09121979PLANC01	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -1 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
VLATKOVIC Nicolas	M09101971VLATK01	CM $\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20

JUNIORS-SENIORS M +40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOGARD Patrice	M11051970BOGAR01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BOSSE Nicolas	M17081977BOSSE01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
DARIELLE Cedric	M20021976DARIE01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	17
GIRAUD Sebastien	M15051977GIRAU01	1D <u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	24
GUIHO Vincent	M10011969GUIHO01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
JULIEN LAFERRIERE Arnaud	M10051967JULIE02	1D <u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
PAGANI Jordy	M18071981PAGAN01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
PUCHE Didier	M08061972PUCHE01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
QUERAN Jean-Baptiste	M07091979QUERA01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
RODRIGUEZ Anthony	M25021972RODRI01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40			

JUNIORS-SENIORS M +40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALLOU Houari	M18011979ALLOU01	2D $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{V}{10-0/00-1}$ 10	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{V}{11-0/00-0}$ 10					40
DUPONT Olivier	M16081979DUPON01	2D $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{02-0/01-0}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-1}$ 0	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10					10
GRENIER Olivier	M16061979GRENI01	2D $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{X}{10-0/00-1}$ 0	$\frac{V}{10-0/00-1}$ 10	$\frac{V}{02-0/00-0}$ 10					30
KEROULLAS Alain	M25061971KEROU01	2D $\frac{V}{02-0/01-0}$ 10	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{02-0/00-0}$ 0					20
LANOE Thierry	M03071976LANOE01	2D $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{11-0/00-0}$ 0					0

JUNIORS-SENIORS M +40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

RATTRAPAGE N°1

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MASSON Yanis	M21012007MASSO02	CM $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0								0
MESTRIC Ange	M20052006MESTR01	CM $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10								10

RATTRAPAGE N°2

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CARVALE Kilyan	M21061994CARVA01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10
MASSON Yanis	M21012007MASSO02	CM $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0