

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS F CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AMBROISINE Emilie	F13052008AMBRO01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$		27
BAILLOT-BEN BACHIR Lena	F11062008BAILLO1	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$			40
BILLON Manon	F02112007BILLO01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		30
COPAVER Pauline	F26042008COPAV01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$			40
DERGAOUI Selma	F07032008DERGA01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$				7
DEROUICH Sanaa	F25092007DEROU01	CM $\frac{X}{00}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$				10
DESVEAUX Nives	F12012009DESVE01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$			20
DIALLO Arynata	F05062008DIALLO1	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$				20
DUBOIS Axel	F12092007DUBOI01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		20
DUBOIS Cloe	F12092007DUBOI02	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$		20
DUPONT Gaelle	F27032007DUPON01	CM $\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$				20
EV RAT Thya	F25012007EV RAT01	CM $\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-M}$	$\frac{X}{00}$			10
GARNIER Faustine	F17022007GARNI03	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		10
HUGUET Lauren	F03052008HUGUE01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		10
JAGOURY Laure	F02022009JAGOU01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$			10
JOYEUX Lauriane	F14052008JOYEU01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$				0
KANGA Marina	F17052007KANGA01	CM $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{X}{00}$	$\frac{X}{00}$		17
KERKADENE Yasmine	F19072009KERKA01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-M}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{00}$			27

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MARTINET Eurydice	F10022007MARTI01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0	
NAHON Julie	F11082007NAHON01	CM	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$		10	
ZAITE Nelle	F22042009ZAITE02	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS F 1D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANSTETT Ludivine	F10042006ANSTE01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<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>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BELMIHOUB Ania	F22092005BELMI02	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
BIANCO Chiara	F14122004BIANC01	CM <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> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			30
BOUHALI Sofia	F15122006BOUHA01	CM <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<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>X 0</u>			40
CHEROUVRIER Eloise	F03072003CHERO01	CM <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
COURTOT Emelie	F11092003COURT02	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
DA SILVA Melissa	F28051999DA*SI01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
DIANTEILL Solene	F21032003DIANT01	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	7
DUBERNET Chloe	F04091990DUBER01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			37
FUMO Coline	F15121997FUMO*01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<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>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
GALLIOT FLORAN Celia	F13022006GALLI01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
HOUDART Sarah	F21082006HOUDA01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<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>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
LE HIR Lea	F02121999LE*HI01	CM <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> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
LOPEZ Carla	F12122000LOPEZ01	CM <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -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>X 0</u>			0
MAINGUY Eva	F09062005MAING02	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<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>	7
MARCOS Clara	F05081998MARCO01	CM <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</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>	<u>X 0</u>	20
MELENNEC-BERUS Stecy	F30042006MELEN01	CM <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</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
MONGENIER Laurine	F08041997MONGE02	CM <u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -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>			30

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

PASQUIER Auxane	F10072006PASQU01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
POIRIER Lena	F24081997POIRI01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
RICHARD Laura	F14051976RICHA01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
SEVES Mariel	F18122004SEVES01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
STIQUEL Maeliss	F23112006STIQU01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
THOMAS Amandine	F15092006THOMA01	CM	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
TURLET Madison	F27112006TURLE02	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
ZADDI Krista Laure	F06082001ZADDI01	CM	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		7

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AGOGUE Alana	F27112006AGOGU01	1D <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>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		30
BESNARD Manon	F16101990BESNA02	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 01-0					0
BONNAMY Lisa	F12102008BONNA01	1D <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			10
BOREL Elise	F10061985BOREL01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>					10
BRIERE Maeva	F21122000BRIER01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		0
BUISSON Marie-Helene	F18041994BUISS01	1D <u>V 7</u> 01 -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>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			47
CAILLAUD Marie	F19112005CAILL01	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>V 10</u> 02 -0 / 01-0					10
CHEVALIER Johana	F26032008CHEVA01	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
DAVIDOS Aurelie	F11032008DAVID01	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		34
ESNOUF Meline	F07112004ESNOU01	1D <u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
GLENAT Pauline	F12092003GLENA01	1D <u>X 0</u> 11 -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> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			7
GREGORI Estelle	F15091997GREGO01	1D <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>					30
GRENEL Elyne	F25022007GRENE01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -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	<u>X 0</u>			0
IDIRI Ines	F02092005IDIRI01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			37
JOUZEL Marion	F28091997JOUZE01	1D <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			30
KADI Lina	F19012007KADI*01	1D <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</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>		30
MOUNIF Melissa	F09032000MOUNI01	1D <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<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>	<u>X 0</u>		30
PARRIOT Sylvie	F24041979PARRI01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0					30

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

RENARD Laetitia	F31052006RENAR01	1D	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	30
SQUIHI Sirine	F21112007SQUIH01	1D	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	14

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AZULAY Noemie	F02071996AZULA01	3D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		10
BICQUELET Nolwenn	F10041998BICQU01	3D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		17
CARREGA Carine	F23051980CARRE01	2D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	0
CUESTA Elodie	F23071999CUEST01	2D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		50
DACOSTA Laury	F19071999DACOS01	3D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	V 10 02 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		20
DAGAN Anne	F21091978DAGAN01	3D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		27
PACCAUD Laetitia	F29041995PACCA01	3D <u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 02 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		7
TURLAN Juliette	F06062002TURLA01	2D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0		7



SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F -40a 3D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F +40a CM

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F +40a 1D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F +40a 2D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS F +40a 3D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS M 1D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALILI Annis	M14111998ALILI01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</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> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BA Bechir	M20101994BA***01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
BES Alexandre	M25082000BES**01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
BOISNARD Benjamin	M30011991BOISN01	1D <u>X 0</u>	<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>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BONNAMY Theo	M02082007BONNA01	1D <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</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>	20
BRAEMER Robinson		1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>						0
BROSSARD Clement	M25062006BROSS01	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	24
CANEHAN Hugo	M15102002CANEH01	1D <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<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>X 0</u>	<u>X 0</u>		30
COITO Nelson	M13102006COITO01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</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
COITO Adriano	M27112004COITO01	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>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DAVENNE Alexis	M22062000DAVEN01	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>		24
DEHAY Luc	M14112002DEHAY01	1D <u>V 10</u> 02 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 02 -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>		20
DIAKITE Adoul Samadou	M15082003DIAKI01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</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>	<u>X 0</u>	20
DUMOULIN Guillaume	M07122005DUMOU01	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> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
ESNOUF Killian	M10042001ESNOU01	1D <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		7
FERRALI Mathieu	M03112005FERRA01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
FLANDIN Thomas	M03072001FLAND01	1D <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -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
FLANDIN Nicolas	M04092004FLAND02	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>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	27

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FONTAINE Matheo	M20012006FONTA01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$						14
GAROT Mathis	M03022006GAROT01	1D $\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		30
GEOFFRION Marius	M19122006GEOFF01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
GOBARD Nathan	M15122008GOBAR01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$						0
GONCALVES Yann	M28042006GONCA01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		30
GUARRA Dylan	M24032003GUARR01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	17
GUCHEREAU Erian	M05042005GUCHE01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-A}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-A}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-A}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
GUEDES Simon	M10021995GUEDE01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
GUEGAN Maxine	M11051989GUEGA01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		27
GUELFAND Romain	M03121992GUELF01	1D $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		0
GUICHOUX Maxime	M27061990GUICH01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		30
HOCHART Hugues	M08121985HOCHA02	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
JAMET Eric	M20021968JAMET01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
JOURNET Jonathan	M18032005JOURN01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		20
LACOURT Bruno	M15021990LACOU01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$			0
LE DU Nolann	M16012006LE*DU01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-A}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	17
LEBRAT Julien	M09061974LEBRA01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-A}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
LECOUFFE Jules	M30112006LECOU01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$						10
MATHIEU Jeremy	M27071987MATHI02	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		0
MBONKODI Aristote	M17091996MBONK01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	30



SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MECKES Alexis	M28102003MECKE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10	
MEDA Christophe	M13071979MEDA*01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30	
MICHOT Anthony	M28111988MICH001	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10	
NGUYEN Lam Son	M23031973NGUYE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
NICOLAS Jeremy		1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0	
PENOT Yohan	M31122003PENOT01	1D $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
PICARD Logan	M12072004PICAR01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
PINON Clement	M15101988PINON01	1D $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0	
PUATI KUNZI Rhodes	M29101980PUATI01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20	
RAES Thomas	M27051984RAES*01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$		30	
RIFAAT Cyril	M11041987RIFAA01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
SAID Nahiyane	M30102006SAID*01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0	
SALVIATI Sylvain	M06121993SALVI01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
SANDAKLI Leo	M13062005SANDA01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20	
SEMENERI Pierre Antoine	M08101999SEMEN01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10	
SUAZE Nicolas	M18061992SUAZE01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -A}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
VEYRIE Joachime	M15102005VEYRI01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30	
VIGNON Axel	M15062007VIGNO01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M -40a 2D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M -40a 3D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M +40a 1D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M +40a 2D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M +40a 3D

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

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS M CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AKLI Riyas	M09022008AKLI*01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</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> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
BENALLEGUE Zaki	M13072009BENAL02	CM <u>X 0</u>	<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>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17
BENITA Samuel	M17102007BENIT01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>				20
CHAMPAGNE Josselin	M08052007CHAMP01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0				10
DA CUNHA Matteo	M01092007DA*CU01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						10
DESNOUHES DELONG Yann	M06092007DESN001	CM <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>				10
DUBOIS Theotime	M08012007DUBOI01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</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> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
EKAMBI Damien-Noah	M29052009EKAMB01	CM <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0				0
FILMON Arthur	M13032007FILMO01	CM <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0						10
GLIGORIJEVIC Matea	M19022008GLIGO01	CM <u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0				20
GUEZELLE Nathan	M26052009GUEZE01	CM <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0				20
HAMOND Quentin	M27072007HAMON01	CM <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> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>				20
LASTAPIS Anatole	M13042009LASTA01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</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>		30
LE CHASTAGNIER Yoann	M05092009LE*CH01	CM <u>V 10</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>V 10</u> 02 -0 / 00-0				20
LEGROS Valentin	M19072007LEGRO01	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> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0				0
LEROY Octave	M04072008LEROY01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0						7
LHOMEL Gautier	M11062008LHOME01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
POLOROWICZ Nathan	M16112009POLOR01	CM <u>V 10</u> 02 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0						30

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

PRUDHOMME David	M30042008PRUDH01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$			40
QUETIER Auxence	M15082007QUETI01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$			31
RAUILHAC Noa	M12092007RAUIL01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
SALMON Victor	M29012007SALMO01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$			30
SARDA-ESTEVE Antoine	M23102008SARDA01	CM	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	7
THIERCELIN Quentin	M13072009THIER01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	0



SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ASSE Rudy	M02111994ASSE*02	CM $\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		47
BEL Maxime	M05042003BEL**01	CM <u>X 0</u>	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		14
BOQUIEN Louis	M12121984BOQUI01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		47
BORG Corentin	M06102001BORG*01	CM $\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$					20
BOULADJERAF Abdelhak	M23122003BOULA01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/01-0}$	<u>X 0</u>					10
BOURGADE Axel	M06021986BOURG02	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$						10
BUKA MANGOVO Emmanuel	M23092003BUKA*01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		30
CELLIER Maximilien	M25022003CELLI01	CM <u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
CLOCHE Lucas	M23012004CLOCH02	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
COULIBALY Alassane	M29092004COULI01	CM $\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
COURTY Vincent	M13052000COURT01	CM $\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>				30
CUENOT Mathias	M06072003CUENO01	CM $\frac{V}{02} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
DA COSTA Bruno	M02061983DA*CO02	CM $\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
DE MOL Mathis	M05072004DE*MO01	CM $\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		27
DE SAGAZAN Alexandre	M05032006DE*SA02	CM <u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>				20
DERVILLEZ Valentin	M27112003DERVI01	CM $\frac{X}{11} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		30
DIAZ Joel	M05052003DIAZ*01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$				0
DUGARO Luca	M25051998DUGAR02	CM $\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		17

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

DULLION Tito	M05092003DULLI01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
EL HADDIOUI Youness	M03032003EL*HA01	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$					0
FARJON Olivier	M22051987FARJO02	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
FOFOU Wilfrid	M20092006FOFOU01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$				27
GILLET Antoine	M23081991GILLE02	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0 / 00\ -0}$	10
GOBARD Lucas	M30042006GOBAR01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
HAIK Simon	M14042006HAIK*01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$			20
HEILES Olivier	M07091986HEILE01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
KARAMANE Medhi	M08061993KARAM02	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
KELETTE Prince Delors	M28111997KELET01	CM	$\frac{V\ 10}{11\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
MARCHAND Louis	M31032002MARCH01	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
MASSELIN Jeremy	M20051989MASSE02	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$					10
MAZE Pierre	M06121991MAZE*01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
MEMMI Fethy	M22111983MEMMI01	CM	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
MERHFOUR Yacine	M03102001MERHF01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
MESSAOUDI Amine	M02042004MESSA01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MORIN Alexandre	M11032006MORIN01	CM	$\frac{X\ 0}{02\ -0 / 01\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
NAHON David	M19092003NAHON01	CM	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
NOURY Alexandre	M16082001NOURY01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
PESCAIRE Bastien	M27011999PESCA01	CM	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			40

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

PISTOLET Calixte	M04062003PISTO01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$				20
ROIG Thomas	M09082002ROIG*01	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
ROY DAENEBERGHEN Romain	M05022005ROY*D01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
SADOUNI Nouredine	M25012003SADOU01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	7
THIBOUT Francois	M06011983THIBO01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-0/00-0}$	10
TRAIKA Adem	M23032006TRAIK01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$			10
VARATHARAJAH Valentin	M30012003VARAT01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	10
VIARD Benjamin	M02061983VIARD01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	0
ZIANI CHERIF Kelan	M29052006ZIANI01	CM	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$				20

SHIAI - PALAIS DES SPORTS DE THIAIS  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JUNIORS-SENIORS M +40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALLION Aurelien	M02041976ALLIO02	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				30
ATTALI Alexis	M26061979ATTAL01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
BARAKET Rafik	M06031979BARAK01	CM $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				0
BEJER Joel	M24081976BEJER01	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$				7
CARON Jean Marc	M07031972CARON03	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
COPIN Arnaud	M17121970COPIN01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
DJEBABERA YAHYA Yahya		CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
FEDER Fabrice	M12041972FEDER01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				30
FREMAUX Lionel	M30051980FREMA01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
GERI Pascal	M14041969GERI*01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$				0
MIRBEL Florent	M10051978MIRBE01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
RICHARD Thomas	M02041975RICHA01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
SELKA Kamel	M28091966SELKA02	CM $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -M}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0