

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

40 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CLEMENT Maelys	F11102005CLEME01	CM	<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> 11-0/00-0					20
LEPETIT Alexandrine	F02122004LEPET01	CM	<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> 10-0/00-0					10
BELLANCE Loryn	F13072004BELLA01	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/01-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0					40
FUSIL Roxane	F10122005FUSIL01	CM	<u>X 0</u> 10-0/01-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/00-0					30
AUTUORO Lea		CM	<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> 10-0/00-0					0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

44 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MANNELLA Elise	F05102005MANNE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \quad 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \quad 0$							0
BESSIERES Leslie	F23072005BESSI01	CB	$\frac{X}{10-0/00-0} \quad 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \quad 0$							0
CHOCHOIS Constance	F12022004CHOCH01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \quad 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \quad 0$							0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

52 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MORENO Camille	F25072004MOREN01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>01 -2 / 00-2</u>								0
DOWLING Romy	F16022003DOWLI01	1D	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-1</u>	$\frac{V}{0}$ <u>11 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>11 -2 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-2</u>	$\frac{X}{0}$ <u>01 -1 / 00-0</u>				10
BELAIDI Darine	F21082003BELAI01	CM	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>01 -0 / 00-3</u>	$\frac{V}{7}$ <u>01 -1 / 00-2</u>				37
LUSTIERE Carla	F18032005LUSTI01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>								0
PIO Loelia	F19102005PIO**01	CM	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 01-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-2</u>						10
COSSON Ilona	F16062004COSSO01	1D	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 01-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>11 -2 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>01 -0 / 00-3</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -1 / 00-0</u>					10
MELIS Emma	F02092005MELIS01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{7}$ <u>01 -1 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -1 / 00-0</u>				27
PASCAL FERRIER Aurore	F25032004PASCA01	CM	$\frac{V}{7}$ <u>01 -1 / 00-2</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -1 / 00-2</u>	$\frac{V}{10}$ <u>11 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>01 -1 / 00-2</u>				27
REY Pauline	F13022005REY**01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>11 -0 / 00-0</u>								0
BOUIREL Jade	F31012003BOUIR01	1D	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>								0
RIBEIRO Cecylia	F01072003RIBEI01	1D	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-1</u>								0
FACHAN Valentine	F02062003FACHA01	1D	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>01 -2 / 00-2</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -1 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>11 -0 / 00-1</u>				10
MARLIERE Marine	F10022004MARLI01	1D	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-1</u>								0
LUTRAND Clementine	F12042005LUTRA01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-1</u>							0
CHABOT Nelsy	F13032003CHABO01	1D	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{0}$ <u>10 -1 / 00-0</u>				0
MELIN Margot	F21052004MELIN01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-2</u>								0
SERAN Candice	F24042004SERAN01	1D	$\frac{V}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>01 -1 / 00-2</u>							0
WALLON Faustine	F24022005WALLO01	CM	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -1 / 00-0</u>					40
FARENC Maelle	F21112005FAREN01	CM	$\frac{V}{10}$ <u>11 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-2</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>					20
DIDOUH Nada	F24092005DIDOU01	CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>								0
BÉDIAT Manon		CM	$\frac{X}{0}$ <u>11 -0 / 00-1</u>								0
CHAULET Jeanne		CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-1</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -1 / 00-2</u>						10
FOURNIER Alice		CM	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>							0
IMBERT Clarisse		1D	$\frac{V}{10}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -0 / 00-0</u>	$\frac{X}{0}$ <u>10 -1 / 00-0</u>						10

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

63 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
POURCEL Ambre	F08012005POURC01	CM	$\frac{X}{10-1/01-1} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$							0
BOSATELLI Charlotte	F21102003BOSAT01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$						20
LABAT Julie	F20102005LABAT01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-1/00-1} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$					30
REDON Malorie	F18062003REDON01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-1} \frac{0}{00-0}$						10
MORENO Clara	F04012004MOREN01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
MOITON Marion	F29022004MOITO01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/01-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-1} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$					20
GALLOUZE Annabelle	F22062003GALLO02	1D	$\frac{X}{10-0/00-1} \frac{0}{00-0}$								0
HERNANDEZ Mathilde	F03122003HERNA01	1D	$\frac{X}{10-1/00-1} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/01-0} \frac{0}{00-0}$							0
MORILLON Lou	F07052005MORIL01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$								0
RECAN Nina	F01092005RECAN01	CM	$\frac{X}{11-0/00-1} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						10
CANTAU Clara	F13042004CANTA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-1} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$					20
JAAFARI Shirine		1D	$\frac{V}{10-1/01-1} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-1} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$					0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

+70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
REY Faustine	F07082003REY**01	1D $\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$								0
LABIOD Maria	F03092005LABIO02	CM $\frac{V}{01-1/00-1} \frac{0}{00-1}$	V 10 $\frac{10-1/00-2}{00-1}$	V 10 $\frac{10-1/00-1}{00-1}$						20
SABHI Omayma	F11062005SABHI01	CM $\frac{X}{10-0/01-0} \frac{0}{01-0}$	V 10 $\frac{11-0/00-2}{00-2}$	V 10 $\frac{10-0/00-0}{00-0}$						20
ESPI Ambre	F13072003ESPI*01	CM $\frac{V}{10-0/01-0} \frac{10}{01-0}$	V 10 $\frac{10-0/00-2}{00-2}$	X 0 $\frac{10-1/00-1}{00-1}$						20
CHARITABLE Amandine	F13072005CHARI01	CM $\frac{X}{01-2/00-0} \frac{0}{00-0}$	X 0 $\frac{11-0/00-2}{00-2}$							0
DELOS Emma	F17022004DELOS01	CM $\frac{V}{01-2/00-0} \frac{7}{00-0}$	X 0 $\frac{10-0/00-2}{00-2}$	V 0 $\frac{10-1/00-1}{00-1}$						7
HADDOUCHE Chimene	F05022004HADDO01	CM $\frac{V}{11-1/00-2} \frac{10}{00-2}$	X 0 $\frac{10-1/00-2}{00-2}$	X 0 $\frac{10-0/00-0}{00-0}$						10
ALLOUCHERY Jade	F10032004ALLOU01	CB $\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	X 0 $\frac{01-1/00-1}{00-1}$	V 0 $\frac{11-0/00-0}{00-0}$	X 0 $\frac{10-1/00-1}{00-1}$					0
JYED Myriam	F27102005JYED*01	CM $\frac{X}{11-1/00-2} \frac{0}{00-2}$	X 0 $\frac{11-0/00-0}{00-0}$							0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

46 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BONNARD Aymeric	M18012005BONNA01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$							0
DUGAS Axel	M03032005DUGAS01	CM	$\frac{V}{10-0/01-0} \frac{10}{01-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{00-1/00-3} \frac{0}{00-3}$	$\frac{X}{10-0/00-2} \frac{0}{00-2}$					10
KUBIEC Victor	M13072005KUBIE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01-2/00-2} \frac{0}{00-2}$					20
PARRA Samuel	M27042005PARRA01	CM	$\frac{X}{10-0/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{V}{01-2/00-1} \frac{7}{00-1}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						7
CANCET Hugo	M20052004CANCE01	1D	$\frac{V}{01-0/00-2} \frac{0}{00-2}$	$\frac{X}{11-0/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-2} \frac{0}{00-2}$	$\frac{X}{00-0/00-3} \frac{0}{00-3}$				0
BOURDONCLE Arthur	M27082005BOURD01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-1} \frac{10}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/01-1} \frac{0}{01-1}$					30
ARTIS Remi	M03052005ARTIS01	CM	$\frac{V}{10-0/00-1} \frac{10}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-2/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{V}{00-0/00-3} \frac{0}{00-3}$					20
DAKAYEV Mikail	M18052004DAKAY01	CM	$\frac{X}{10-0/01-0} \frac{0}{01-0}$								0
AGGAD Hakim	M13112004AGGAD01	CM	$\frac{V}{10-1/00-2} \frac{10}{00-2}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-2/00-1} \frac{10}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/01-1} \frac{10}{01-1}$					40
GUIBBAL Nathan	M26022005GUIBB01	CM	$\frac{X}{10-1/00-2} \frac{0}{00-2}$								0
GADEBOIS Valentin	M12092003GADEB01	1D	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{00-1/00-3} \frac{0}{00-3}$							0
ARNAUD Dorian	M23012005ARNAU01	1D	$\frac{X}{10-1/00-2} \frac{0}{00-2}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{01-2/00-2} \frac{0}{00-2}$					0
LAAFOU Souleyk	M23082005LAAFO01	CM	$\frac{V}{10-1/00-2} \frac{10}{00-2}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						10
PLISSON-- TREHET Thomas	M09112004PLISS01	CM	$\frac{X}{01-0/00-2} \frac{0}{00-2}$								0
GERI Baptiste	M26082005GERI*01	CM	$\frac{X}{00-0/00-3} \frac{0}{00-3}$								0
VIALE Kerian	M11082005VIALE01	CM	$\frac{V}{00-0/00-3} \frac{0}{00-3}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{01-2/00-1} \frac{0}{00-1}$						0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

50 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MONTY Ethan	M31122005MONTY01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$						10
TOUANSSA Mohamed	M15072004TOUAN01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$						20
PISTRE Hugo	M25022004PISTR01	1D	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-2/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0
MAZENOD Jordan	M27062004MAZEN01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-2/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$						17
MALABAVE Quentin	M15012005MALAB01	CM	$\frac{V \ 10}{10-2/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
MOHEDANO Axel	M08082005MOHED01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-1}$							0
LEPRIZE Mathias	M04112004LEPRI01	1D	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{01-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{01-2/00-0}$						0
VIVES Maxime	M30082005VIVES01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
MICHELLAND Adrien	M13112005MICHE02	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					30
DOS SANTOS Remi	M25062003DOS*S01	1D	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$						0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
NOVAIS GOMES Nathan	M20062005NOVAI01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-2/00-1}$								0
POUCHAIN Nathan	M29072004POUCH01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-2/00-1}$								0
BERTEAU Antoine	M24012005BERTE01	CM	$\frac{X}{01} \frac{0}{-1/00-0}$								0
BEUSTE Matis	M30072005BEUST01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-2/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$							10
BORNES Mael	M29102004BORNE02	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{11} \frac{0}{-2/00-1}$					10
LAVOIL Alexandre	M07082003LAVOI01	1D	$\frac{V}{11} \frac{0}{-1/01-2}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-1}$				10
GRESSET Tinihau	M02042005GRESS01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-2/00-0}$								0
MAGAMADOV Magamed	M19122003MAGAM01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-1/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$						10
SEMAIL RAVEL Sabri	M25032005SEMAI01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/01-1}$								0
THOMAS Felix	M05022003THOMA01	1D	$\frac{V}{01} \frac{0}{-1/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/01-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-1/00-3}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$				0
MALAVIOLLE Adrien	M16082004MALAV01	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$								0
FABREGA Louis	M02112003FABRE02	1D	$\frac{V}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-1/01-0}$					30
AYOUBOV Deni	M17022005AYOUB01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-2/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-2/00-2}$					17
GAUTHIER Vincent	M30042003GAUTH01	CM	$\frac{X}{11} \frac{0}{-1/01-2}$								0
BERMUDEZ Lucas	M05062004BERMU01	CM	$\frac{X}{11} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-1/00-3}$							0
TEILHAUD Julien	M10062004TEILH01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-2/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$						10
DIDOUH Ashraf	M20032004DIDOU01	1D	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{11} \frac{10}{-2/00-1}$					20
VALJENT Noah	M27082003VALJE01	1D	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-1/00-0}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/01-1}$					20
COUDERT Noa	M20092004COUDE01	1D	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{0}{-2/00-2}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0/00-0}$						0
GOUNTCHEV Paul		1D	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0/00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0/00-1}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0/00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-1/01-0}$					17

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

PAVIA Theodene	M14012004PAVIA01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0}$	$\frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0}$	$\frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{11-0/00-1}$	$\frac{10}{00-1}$	$\frac{V}{11-0/00-3}$	$\frac{0}{00-3}$	10
AMADORI Enzo	M07092004AMADO01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0}$	$\frac{0}{00-0}$							0

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
OUREDNIK Raphael	M19082003OURED01	1D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$				20
MESMER PELLETIER Nathan	M13062005MESME01	CM $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							10
DUCLOS Hugo	M13032005DUCLO01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
FERNANDEZ Timothe	M11012003FERNA01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -2 / 00-2}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -2 / 00-2}$					37
PIMPETERRE Antoine	M27042004PIMPE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -2 / 00-1}$						0
CAMPARGUE Dorian	M11072003CAMP01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$				10
KUBIEC Charly	M01022003KUBIE01	1D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -2 / 00-2}$				30
FRACCARO Quentin	M15042004FRACC01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
NOGUES FONT Hugo	M26122005NOGUE01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$								0
MOROTTI Fabien	M25022003MOROT01	1D $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
VATINEL-GAUTIER Pierre	M13092005VATIN03	CM $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-3}$								0
FAGEDA Sasha	M01122003FAGED01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$						0
LUGUET Corentin	M08052003LUGUE01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
SADOULAYEV Issa	M18012005SADOU01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -2 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$					17
GARCIA Didac	M04062004GARCI02	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$								0
PARDOEN Paul	M25052003PARDO01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00-0}$						0
CALVENTE Angel	M14032004CALVE01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
BOUVIER Clement	M07032004BOUVI01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
WIECKOWSKI Ilian	M21042004WIECK01	1D $\frac{V \ 0}{01 \ -0 / 00-3}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00-0}$				20
LACROIX Gael	M23022003LACRO01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
BECKER Ulrich		1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 01-3}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -2 / 00-2}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$				10
HOAREAU Benoit		CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01-3}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$				40

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HOFMANN Julien	M30082003HOFMA01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/01-1} \frac{10}{01-1}$	$\frac{V}{10-1/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$					30
JOURDAIN Pierre	M24072004JOURD01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$								0
LLOVERAS Mathieu	M05012003LLOVE01	1D	$\frac{X}{01-0/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/01-1} \frac{10}{01-1}$	$\frac{X}{11-1/00-0} \frac{0}{00-0}$						10
HAFSI Yanis	M02062004HAFSI01	CM	$\frac{X}{10-0/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{X}{10-0/00-2} \frac{0}{00-2}$							0
LECOEUR Thibaud	M23092003LECOE01	1D	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$								0
TEISSIER Louis	M28022003TEISS01	1D	$\frac{V}{10-2/01-2} \frac{0}{01-2}$	$\frac{X}{10-1/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
BELFKIH Samir	M01032003BELFK03	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/01-1} \frac{0}{01-1}$	$\frac{V}{10-1/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-1} \frac{0}{00-1}$				20
LAZRAK Mathis	M08062005LAZRA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-1} \frac{10}{00-1}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{01-2/00-1} \frac{7}{00-1}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$					27
SPINI Kevin	M26092003SPINI01	1D	$\frac{X}{11-1/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/01-1} \frac{0}{01-1}$							0
GOIZET Thomas	M08072003GOIZE01	1D	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-1/00-0} \frac{0}{00-0}$							0
LEFEBVRE Camille	M27092004LEFEB01	CB	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$								0
COTTILLARD Yanis		CM	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-2} \frac{10}{00-2}$	$\frac{V}{11-1/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$				30
FOUQUET PERTUSA Lucas		1D	$\frac{V}{11-1/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{V}{01-0/00-1} \frac{7}{00-1}$	$\frac{X}{01-2/00-1} \frac{0}{00-1}$	$\frac{V}{10-0/00-1} \frac{10}{00-1}$					27
HIMAMI Mae Fares		CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-2/01-2} \frac{0}{01-2}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						10

1/2 FINALE DU CHAMPIONNAT DE FRANCE 1 DIV CADETS CADETTES ST CYPRIEN - Saint Cyprien
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PREVOTAT Marius	M11032003PREVO01	1D	$\frac{V}{10-0/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-2/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/01-0} \ 0$				0
BENOIT Antoine	M14022003BENOI01	1D	$\frac{V}{10-0/00-2} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-1/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{V}{10-0/01-0} \ 10$				10
TURPIN Camille	M02042003TURPI01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-1} \ 10$	$\frac{V}{10-0/00-2} \ 0$	$\frac{V}{10-2/00-0} \ 10$	$\frac{V}{10-0/00-1} \ 0$				20
BONINO Eros	M27032005BONIN01	CM	$\frac{X}{10-0/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 10$	$\frac{X}{10-1/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-1/00-1} \ 10$	$\frac{X}{10-0/00-1} \ 0$				20
BAGAY Ronan	M13122003BAGAY01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$				0
CHEKKAR Sofiane	M20042003CHEKK01	CM	$\frac{X}{10-0/00-2} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} \ 0$	$\frac{X}{10-0/00-2} \ 0$	$\frac{X}{10-1/00-1} \ 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} \ 10$				10

