

POULE A

		HINGANT		CLAUSSE		GARONNAT		DAMON		POUCHET		BRISSE				%réalis	MG 3,10	coeff					
HINGANT				11	20	19	22	20	27	21	24	21	11	4	92	104	0,8761905	0,856	4,876191332637				
	21			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		0,885	10				3			
				0,550	6	0,864	4	0,741	4	0,875	8	1,909	10										
CLAUSSE		21	20					21	34	21	14	21	21	21	13	10	105	102	1,0000000	0,943	11,000000943001		
	21	■	■					■	■	■	■	■	■	■	■		1,029	6				1	
		1,050	4					0,618	4	1,500	6	1,000	6	1,615	6								
GARONNAT		19	22	14	34					19	18	19	21	19	25	8	90	120	0,9473684	0,728	8,947369148966		
	19	■	■	■	■					■	■	■	■	■	■		0,750	8				2	
		0,864	4	0,412	3					1,056	8	0,905	7	0,760	4								
DAMON		17	27	10	14	8	18					9	21	15	31	2	59	111	0,6941176	0,489	2,694118135747		
	17	■	■	■	■	■	■					■	■	■	■		0,532	4				5	
		0,630	4	0,714	3	0,444	4					0,429	1	0,484	1								
POUCHET		11	24	12	21	8	21	15	21					5	23	2	51	110	0,6800000	0,409	2,680000408949		
	15	■	■	■	■	■	■	■	■					■	■		0,464	4				6	
		0,458	3	0,571	3	0,381	2	0,714	4					0,217	2								
BRISSE		14	11	7	13	11	25	15	31	15	23							4	62	103	0,8266667	0,537	4,826667203416
	15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					0,602	5		4				
		1,273	5	0,538	2	0,440	2	0,484	3	0,652	3												

POULE B

	GAUCHER		PINARD		LADERRIERE		GARCIA		KOENIG		RICURT		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff	
GAUCHER 21			21	25	21	25	21	17	21	41	21	15	10	105	123	1	1,0000000	0,830	11,000000829816	
			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2					0,854
			0,840	5	0,840	5	1,235	5	0,512	6	1,400	6								
PINARD 19	14	25			19	26	8	13	17	30	19	17	3	77	111	5	0,8105263	0,660	3,810526975499	
	3	3			1	3	2	2	2	2	2	7		7	7					0,694
	0,560	3			0,731	3	0,615	2	0,567	2	1,118	7								
LADERRIERE 19	13	25	19	26			19	36	19	38	18	44	5	88	169	3	0,9263158	0,505	5,926316294484	
	3	3	1	4			2	2	3	3	3	3		3	3					0,521
	0,520	3	0,731	4			0,528	3	0,500	4	0,409	3								
GARCIA 17	10	17	17	13	16	36			17	33	17	29	6	77	128	2	0,9058824	0,572	6,905882925032	
	3	3	2	6	3	3			2	4	2	6		6	6					0,602
	0,588	3	1,308	6	0,444	3			0,515	4	0,586	6								
KOENIG 15	13	41	15	30	11	38	11	33			15	41	4	65	183	4	0,8666667	0,355	4,866667021888	
	3	3	2	2	2	2	3	3			2	3		3	3					0,355
	0,317	3	0,500	2	0,289	2	0,333	3			0,366	3								
RICURT 15	1	15	6	17	15	44	7	29	12	41			2	41	146	6	0,5466667	0,281	2,546666947519	
	1	1	3	3	2	3	2	2	2	2				2	2					0,281
	0,067	1	0,353	3	0,341	3	0,241	2	0,293	2										

POULE C

	MARCU		HILAIRE		SWITALA		BAYONAS		DUMONT		GAGEY		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff
MARCU			17	19	8	16	21	21	21	14	21	23	6	88	93	3	0,8380952	0,857	6,838096095575
21			0,895	4	0,500	2	1,000	4	1,500	6	0,913	3							
HILAIRE	19	19			17	28	19	30	19	22	19	37	8	93	136	2	0,9789474	0,645	8,978948013177
19	1,000	5			0,607	3	0,633	4	0,864	5	0,514	5							
SWITALA	19	16	19	28			19	31	19	20	19	32	10	95	127	1	1,0000000	0,727	11,000000727137
19	1,188	5	0,679	4			0,613	5	0,950	4	0,594	4							
BAYONAS	3	21	14	30	16	31			17	22	17	52	4	67	156	4	0,7882353	0,414	4,788235708388
17	0,143	1	0,467	2	0,516	4			0,773	4	0,327	3							
DUMONT	6	14	11	22	14	20	13	22			15	41	2	59	119	5	0,7866667	0,426	2,786667093083
15	0,429	2	0,500	3	0,700	3	0,591	3			0,366	2							
GAGEY	3	23	6	37	6	32	8	52	10	41				33	185	6	0,4400000	0,169	0,440000168571
15	0,130	2	0,162	2	0,188	2	0,154	1	0,244	3									

POULE D

	LELIEVRE		PAPILLON		ISAAC		ARMAND		PROUT		GIRAUD		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff	
LELIEVRE 21			21	17	21	21	21	16	21	15	21	15	10	105	84	1	1,000000	1,145	11,000001145090	
			2		2		2		2		2			1,250	9					
			1,235	5	1,000	4	1,313	6	1,400	9	1,400	5								
PAPILLON 19	11	17			19	28	19	24	19	21	19	29	8	87	119	2	0,9157895	0,651	8,915790124817	
					2		2		2		2			2						0,731
					0,679	4	0,792	3	0,905	3	0,655	4								
			0,647	4																
ISAAC 19	16	21	13	28			19	22	19	15	19	25	6	86	111	3	0,9052632	0,710	6,905263868405	
			2				2		2		2			2						0,775
			0,464	3			0,864	4	1,267	6	0,760	4								
			0,762	3																
ARMAND 17	7	16	10	24	14	22			17	28	17	13	4	65	103	4	0,7647059	0,575	4,764706457783	
			2		2				2		2			2						0,631
			0,417	3	0,636	4			0,607	3	1,308	9								
			0,438	2																
PROUT 15	10	15	9	21	2	15	11	28			11	28	6	43	107	6	0,5733333	0,359	0,573333692065	
			2		2		2				2			2						0,402
			0,429	4	0,133	1	0,393	2			0,393	2								
			0,667	4																
GIRAUD 15	6	15	6	29	9	25	8	13	15	28			2	44	110	5	0,5866667	0,344	2,586667010697	
			2		2		2		2					2						0,400
			0,207	2	0,360	3	0,615	2	0,536	3										
			0,400	2																

POULE E

	PUIGVERT		JACQUEMOND		PIGNATEL		MOTREFF		GUGLIELMI		DECROUX		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff				
PUIGVERT 21			21	13	21	10	21	13	21	30	21	21	10	105	87	1	1,000000	1,072	11,000001071834				
			2		2		2		2		2			2			1,207	11	1,615	11	2,100	6	1,615
JACQUEMOND 19	7	13			19	17	19	19	19	27	19	12	8	83	88	2	0,8736842	0,902	8,873685112395				
	3				2		2		2		2			2			0,943	5	0,538	3	1,118	4	1,000
PIGNATEL 19	6	10	4	17			16	28	16	46	19	22	1	61	123	5	0,6421053	0,453	1,642105715881				
	3		3				1		2		2			1			0,496	4	0,600	2	0,235	2	0,571
MOTREFF 17	12	13	7	19	17	28			17	17	17	19	6	70	96	3	0,8235294	0,637	6,823530049106				
	3		3		2				2		2			2			0,729	5	0,923	3	0,368	2	0,607
GUGLIELMI 15	7	30	8	27	15	46	5	17			15	29	4	50	149	4	0,6666667	0,317	4,666666983485				
	4		4		2		2				2			2			0,336	4	0,233	4	0,296	2	0,326
DECROUX 15	7	21	3	12	15	22	3	19	8	29			1	36	103	6	0,4800000	0,332	1,480000331885				
	2		2		1		1		4					0,350	4		0,333	2	0,250	1	0,682	4	0,158

POULE F

	REFASSI		CHENAY		DULAC		LALANNE		GAYSSET		ANDRIEU		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff
REFASSI	17	25	23	19	23	18	23	13	23	33	8	109	108	1	0,9478261	0,920	8,947827006851		
												0,680	3					1,211	5
23																			
CHENAY	19	25			19	20	13	22	19	42	19	20	8	89	129	2	0,9368421	0,635	8,936842739877
												0,760		4	0,950				
19																			
DULAC	17	19	10	20			3	13	19	32	19	48	4	68	132	5	0,7157895	0,483	4,715789957068
											0,895	5		0,500	2				
19																			
LALANNE	15	18	17	22	17	13			8	21	17	28	6	74	102	3	0,8705882	0,679	6,870588914158
											0,833	4		0,773	3				
17																			
GAYSSET	9	13	12	42	13	32	15	21			15	50	4	64	158	4	0,8533333	0,397	4,853333730462
								0,692			3	0,286		2	0,406				
15																			
ANDRIEU	13	33	10	20	12	48	5	28	8	50			48	179	6	0,6400000	0,250	0,640000250198	
									0,394	3									0,500
15																			

POULE G

	BAUCHET		BENESTEAU		BARBANNEAU		CHERON		SALLES		GREGOIRE		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff				
BAUCHET 23			19	19	23	10	23	19	20	26	23	14	6	108	88	2	0,9391304	1,092	6,939131526908				
			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■		1,227	8	1,000	4	2,300	6	1,211
BENESTEAU 19	19	19			15	23	19	15	19	34	19	24	8	91	115	1	0,9578947	0,722	8,957895458825				
	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■		■	■		0,791	7	1,000	7	0,652	4	1,267
BARBANNEAU 19	6	10	19	23			16	27	13	22	19	32	4	73	114	5	0,7684211	0,574	4,768421626717				
	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■		■	■		0,640	5	0,600	5	0,826	3	0,593
CHERON 17	11	19	10	15	17	27			17	34	17	46	6	72	141	4	0,8470588	0,439	6,847059262728				
	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■		■	■		0,511	5	0,579	3	0,667	5	0,630
SALLES 17	17	26	13	34	17	22	10	34			17	38	6	74	154	3	0,8705882	0,441	6,870588675864				
	■	■	■	■	■	■	■	■			■	■		■	■		0,481	5	0,654	5	0,382	3	0,773
GREGOIRE 15	5	14	10	24	11	32	9	46	11	38			6	46	154	6	0,6133333	0,271	0,613333604792				
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				0,299	3		0,357	2	0,417	3	0,344	2	0,196

POULE H

	BEGHIN		ROHMER		FERREIRA		LE COENT		RODRIGUES		LANGERAERT		PTS	TOTAUX		CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff
BEGHIN 23			0		17	22	23	20	23	20	23	22	6	86	84	2	0,9347826	0,947	6,934783555899
					0,773	6	1,150	6	1,150	6	1,045	6		1,024	6				
ROHMER 19	0				16	22	19	25	19	27	19	28	5	73	102	3	0,9605263	0,668	5,960526983477
					0,727	3	0,760	3	0,704	3	0,679	4		0,716	4				
FERREIRA 19	19	22	19	22			19	30	19	22	19	19	10	95	115	1	1,0000000	0,757	11,000000756736
	0,864	4	0,864	3			0,633	3	0,864	4	1,000	4		0,826	4				
LE COENT 17	5	20	17	25	12	30			17	26	17	36	5	68	137	4	0,8000000	0,449	5,800000449393
	0,250	2	0,680	3	0,400	2			0,654	4	0,472	5		0,496	5				
RODRIGUES 17	9	20	10	27	6	22	12	26			16	37	6	53	132	6	0,6235294	0,375	0,623529786795
	0,450	2	0,370	2	0,273	2	0,462	3			0,432	2		0,402	3				
LANGERAERT 15	10	22	5	28	3	19	7	36	15	37			2	40	142	5	0,5333333	0,247	2,533333580556
	0,455	4	0,179	2	0,158	1	0,194	2	0,405	2				0,282	4				

POULE I

		MELNYTSCHENKO	COUPET	PERRIN	CHAPUT	MEUNIER	PRUGNARD	PTS	TOTAUX	CLA	%réalis	Moy 3,10	coeff										
MELNYTSCHENKO 23			0	23	20	23	12	23	17	23	24	8	92	73	1	1,000000	1,172	9,000001172135					
				2	2	2	2	2	2	1,150	5		1,917	8		1,353	6	0,958	4	1,260	8		
COUPET 19		0		19	31	19	16	19	44	19	27	8	76	118	2	1,000000	0,622	9,000000621565					
				2	2	2	2	2	2	2	0,613		3	1,188		4	0,432	3	0,704	3	0,644	4	
PERRIN 19		8	20	13	31		19	14	19	24	19	20	6	78	109	3	0,8210526	0,667	6,821053298418				
		2	2	2	2		2	2	2	2	2	2		2	0,400		2	0,419	2	1,357	5	0,792	5
CHAPUT 17		12	12	15	16	7	14		17	19	17	46	4	68	107	4	0,800000	0,569	4,800000568825				
		2	2	2	2	2	2		2	2	2	2		2	1,000		3	0,938	4	0,500	2	0,895	4
MEUNIER 15		12	17	14	44	9	24	4	19		15	34	2	54	138	5	0,720000	0,372	2,720000372069				
		2	2	2	2	2	2	2	2		2	2		2	0,706		3	0,318	4	0,375	3	0,211	1
PRUGNARD 15		5	24	8	27	6	20	7	46	11	34		37	151	6	0,4933333	0,225	0,493333557999					
		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		0,208	2		0,296	3	0,300	2	0,152	3	0,324	3