

L2 Mass - Théorie des jeux - 2009-10

	Interrogation 1	Int 2								Notes de 1ère session avant jury	
		ex1+ex2+1,5*ex3	ex1	ex2	ex3	ex4	ex5	ex6	r		
<i>barème</i>	20	6,5	6	8,5	5	3	3			25	20,0
20803599	13	3,5	0	3,5		0,5	0,5			6,19	8,5
20801575	11,5	5	2	4	1		0,5			9,6	10,2
20905786	16	5	2,5	5,5	0,5	0,5	0			10,61	12,4
20905701	7,25	3,5	1	6,5			2			10,35	10,4
20801557	9,5	4,5	2,5	1	0	0,5				6,44	7,5
20603185	13,75										4,6
20804211	13,75	4,5	1	8,5	1		2			13,38	13,5
20602988	13	5	5	8	0,75	1	3			17,99	18,0
20706473	9	2,5	4	5						8,71	8,8
20801468	2	3,5	1,5	3						6,06	6,1
20801397	11	5	2,5	3,5	0,75		3			11,93	11,9
20803750	13,5	4,5	1,5	6	0	0	1,5			10,61	11,6
20600862	10,5	2	0							1,52	4,5
20801548	5,75	4	1,5	5	0,5					8,33	8,3
20906002	5,5										1,8
20801904	15	4,5	4,5	3	1	0	0,5			10,35	11,9
20801736	12	5	0,5	5,5	2	1	0,5			11,11	11,4
20803871	15,25	5	5	7		1	2,5	1		16,92	16,9
20908701	12	4,5	2	8	2					12,5	12,5
20801630	16,75	5,5	4,5	4,5	3,5	2	3			18,18	18,2
20903473	9,75	4,5	6	6,75	1,75	1	0,5	1		16,41	16,4
20803273	5,5	3,5	0,5	1,5	0,5	0,5	0			4,92	5,1
20804229	10,75	3,5	2	2	0	0,5	1			7,07	8,3
20903558	16,5	5	5	7,5	0,5	0	0,5			14,14	14,9
20804602	16	4	3	4,5		1	2			11,49	13,0
20807466	abs	3	2	0,5	0		0			4,17	4,2
20704995	4,75	4	0,5	2,25						5,11	5,1
20804228	7	2	0	1,5			0			2,65	4,1
	13,5	5,5	4,5	6,75	2	1	3			17,99	18,0
20802187	7,25	3,5	0,5	1,5	0		0,5			4,67	5,5
20802015	14	5	5	7	0,5	0,5	0			13,64	13,8
<i>Moyenne</i>	11,03									10,11	10,4

Barème de l'interrogation 2 : $ex1(1+1+1+1,5+1) + ex2(2+1+3) + ex3(1+1+2,5+2+2) + ex4(1,5+1,5+2) + ex5(2+1) + 4/3*ex6(2+1)$, le tout multiplié par 25/33

Barème de la note finale : $Max\{(int1)/3+(int2)*2/3, int2\}$