

A1		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique TP Chimie		INF 200	Moy-Un	CRD	HDS 200		Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY				
1	123035758	8,17	3,83	6,17	6,06	0	10,00	14,25	10,06	10,89	9	7,00	4,75	5,88	0	7,54
2	12MN0177	6,67	5,50	9,08	7,08	0	10,50	13,25	8,44	9,81	4	8,00	5,50	6,75	0	7,89
3	121008973	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00
4	122037695	10,00	5,17	7,67	7,61	6	10,50	12,25	12,00	11,75	9	10,00	7,25	8,63	1	9,03
5	123058886	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00
6	128010662	7,67	0,67	7,42	5,25	0	10,00	11,50	8,00	9,10	4	13,00	7,00	10,00	3	7,05
7	124018207	9,83	3,00	8,17	7,00	0	8,75	10,50	7,63	8,43	2	8,00	5,00	6,50	0	7,38
8	123010195	11,67	4,17	7,00	7,61	6	11,75	12,25	11,50	11,70	9	12,00	5,00	8,50	1	9,00
9	128043499	7,67	3,50	5,83	5,67	0	10,00	12,25	10,75	10,90	9	12,00	2,25	7,13	1	7,48
10	128012856	7,67	3,50	6,00	5,72	0	6,50	10,50	11,38	10,23	9	10,00	3,00	6,50	1	7,23
11	121015402	11,50	6,83	13,08	10,47	18	10,00	12,75	10,63	10,93	9	12,00	4,25	8,13	1	10,32
12	121016127	17,00	7,00	12,17	12,06	18	11,25	12,75	13,19	12,71	9	13,00	7,75	10,38	3	12,05
13	123058243	11,67	5,33	11,83	9,61	12	11,00	12,75	12,06	11,99	9	9,00	3,50	6,25	0	9,93
14	122052470	11,83	3,00	5,50	6,78	6	7,50	12,75	8,50	9,15	2	10,50	2,25	6,38	1	7,47
15	121016212	17,33	8,00	10,83	12,06	18	10,50	12,25	12,38	11,98	9	13,00	4,50	8,75	1	11,62
16	124048892	12,83	4,00	14,15	10,33	18	10,25	14,25	10,63	11,28	9	5,00	8,00	6,50	0	10,15
17	121015112	11,67	7,50	12,00	10,39	18	9,00	13,00	11,69	11,41	9	12,00	7,00	9,50	1	10,60
18	123025509	1,67	0,00	0,00	0,56	0	0,00	10,00	0,00	2,00	2	0,00	0,00	0,00	0	0,94
19	121014156	14,00	5,83	8,92	9,58	6	10,00	13,00	11,31	11,39	9	12,00	8,75	10,38	3	10,25
20	122053858	10,33	4,00	9,50	7,94	6	8,25	10,00	11,75	10,70	9	10,00	2,25	6,13	1	8,58
21	10MN072	8,33	5,67	11,17	8,39	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	4,72
22	125073045	8,67	6,67	11,33	8,89	6	10,00	11,50	11,88	11,43	9	8,00	1,50	4,75	0	9,16
23	127053145	9,83	4,33	7,67	7,28	0	10,25	11,00	9,00	9,65	4	7,00	8,25	7,63	0	8,06
24	12MN0023	11,33	2,00	6,43	6,59	6	0,00	0,00	8,13	4,88	0	0,00	0,00	0,00	0	5,23
25	121024030	14,00	7,83	8,50	10,11	18	10,00	13,00	11,75	11,65	9	8,00	9,25	8,63	0	10,41
26	12MN0101	9,00	9,33	9,17	9,17	0	10,25	0,00	10,06	8,09	7	0,00	0,00	0,00	0	7,68
27	123004343	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00
28	122047620	9,17	6,67	9,17	8,33	0	8,75	11,25	10,81	10,49	9	8,00	5,00	6,50	0	8,78
29	12MN0066	6,67	0,00	1,33	2,67	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	1,50
30	128015879	6,17	5,67	8,25	6,69	0	6,00	11,25	10,88	9,98	7	10,00	4,25	7,13	1	7,77
31	11MN157	0,00	0,00	14,17	4,72	6	0,00	0,00	9,25	5,55	0	0,00	0,00	0,00	0	4,39
32	11MN179	0,00	0,00	8,33	2,78	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	1,56

A1

A2		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
		MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
N°	N° ins_Anc	MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	128044504	9,50	2,83	4,67	5,67	0	9,00	10,00	8,88	9,13	2	6,50	3,75	5,13	0,00	6,68
2	122039716	0,00	0,00	1,58	0,53	0	0,00	10,50	3,50	4,20	2	5,00	4,50	4,75	0,00	2,20
3	123005663	10,17	6,83	8,17	8,39	6	10,62	12,25	12,38	12,00	9	10,00	4,25	7,13	1,00	9,36
4	123027128	1,67	0,00	0,00	0,56	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	6,00	2,50	4,25	0,00	0,84
5	125083341	8,83	3,17	8,92	6,97	0	8,25	13,25	9,00	9,70	2	8,00	4,00	6,00	0,00	7,70
6	121000909	9,00	2,83	10,33	7,39	6	8,50	11,00	10,44	10,16	9	8,00	4,00	6,00	0,00	8,08
7	125077287	12,67	6,83	9,50	9,67	6	11,37	13,25	11,00	11,52	9	10,00	7,00	8,50	1,00	10,10
8	121015389	0,17	3,33	4,00	2,50	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	10,00	5,00	7,50	1,00	2,34
9	121014154	15,83	4,00	9,83	9,89	6	10,62	12,00	13,13	12,40	9	13,50	10,25	11,88	3,00	10,92
10	128013466	9,00	2,83	4,92	5,58	0	7,75	10,00	7,63	8,13	2	7,00	4,00	5,50	0,00	6,37
11	121012132	14,67	5,50	14,08	11,42	18	11,12	11,50	14,06	12,96	9	13,50	14,00	13,75	3,00	12,19
12	129016250	12,00	6,67	10,58	9,75	12	10,00	12,75	12,13	11,83	9	10,00	7,00	8,50	1,00	10,24
13	129002562	8,67	3,00	8,08	6,58	0	3,50	12,75	12,06	10,49	9	8,00	6,25	7,13	0,00	7,87
14	124014945	8,17	0,00	1,50	3,22	0	12,37	13,00	2,63	6,65	4	15,00	0,00	7,50	1,00	4,83
15	123054133	9,00	2,00	4,25	5,08	0	5,00	10,00	11,63	9,98	7	10,00	5,50	7,75	1,00	6,95
16	124059924	10,33	4,50	6,67	7,17	6	8,75	10,00	9,88	9,68	2	14,50	4,25	9,38	1,00	8,23
17	123029773	7,17	6,17	12,00	8,44	6	11,12	10,00	12,00	11,42	9	13,50	13,00	13,25	3,00	9,98
18	123015380	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	128054235	11,67	2,00	3,75	5,81	6	10,00	13,00	8,19	9,51	4	6,00	3,50	4,75	0,00	6,83
20	128040251	4,67	2,67	5,75	4,36	0	8,75	13,75	7,94	9,26	2	8,00	3,00	5,50	0,00	6,04
21	128054311	8,00	2,67	5,17	5,28	0	10,00	10,00	8,69	9,21	4	10,00	4,00	7,00	1,00	6,72
22	124066178	8,00	3,00	2,67	4,56	0	6,75	0,00	0,00	1,35	0	5,00	2,00	3,50	0,00	3,42
23	124003847	6,67	0,33	1,25	2,75	0	9,25	10,50	9,00	9,35	2	10,00	5,00	7,50	1,00	5,41
24	123012969	8,33	2,17	10,92	7,14	6	9,25	10,00	11,31	10,64	9	11,50	5,00	8,25	1,00	8,37
25	121031417	1,67	2,33	4,58	2,86	0	10,12	10,00	2,56	5,56	4	6,50	3,00	4,75	0,00	3,94
26	123026920	9,67	4,67	7,75	7,36	0	11,24	13,00	11,63	11,82	9	12,00	7,75	9,88	1,00	9,07
27	129038442	8,50	4,83	8,17	7,17	0	10,37	13,50	10,31	10,96	9	12,50	5,75	9,13	1,00	8,60
28	121015516	10,00	6,00	8,17	8,06	6	10,37	10,00	11,56	11,01	9	15,00	8,75	11,88	3,00	9,46
29	126052090	10,83	3,33	3,25	5,81	6	4,75	14,00	10,00	9,75	7	5,00	3,25	4,13	0,00	6,83
30	128010600	11,17	3,33	6,75	7,08	6	8,75	13,50	10,00	10,45	9	10,00	4,00	7,00	1,00	8,13
31	129013314	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

A2

A3		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
		MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
N°	N° ins_Anc	MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	123011949	7,17	6,33	8,83	7,44	0	8,00	12,75	12,13	11,43	9	12,00	6,00	9,00	1,00	8,88
2	12MN0370	10,83	4,50	8,58	7,97	6	8,00	0,00	8,81	6,89	0	3,00	2,75	2,88	0,00	7,00
3	12MN0107	6,83	3,33	5,00	5,06	0	7,50	0,00	7,81	6,19	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,78
4	124049939	13,00	8,83	6,83	9,56	6	13,73	11,25	11,19	11,71	9	8,50	3,50	6,00	0,00	9,78
5	12MN0328	10,50	4,67	8,50	7,89	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44
6	129063011	10,00	5,50	11,67	9,06	12	6,75	11,25	8,75	8,85	2	8,00	4,50	6,25	0,00	8,64
7	121000834	8,00	5,00	8,25	7,08	0	7,25	10,00	8,75	8,70	2	6,00	4,00	5,00	0,00	7,33
8	125079047	12,83	7,50	10,00	10,11	18	7,00	11,83	10,06	9,80	7	10,00	5,25	7,63	1,00	9,70
9	121033452	7,33	4,83	6,50	6,22	0	8,73	10,17	8,38	8,80	2	7,50	3,25	5,38	0,00	6,92
10	129018243	3,83	4,33	3,33	3,83	0	0,00	8,08	5,38	4,84	0	3,00	2,00	2,50	0,00	3,98
11	12MN0029	0,00	0,00	0,17	0,06	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
12	123061155	9,50	3,50	5,83	6,28	0	0,00	5,83	8,94	6,53	0	6,50	5,00	5,75	0,00	6,29
13	128009916	9,50	4,17	7,58	7,08	0	6,50	7,83	10,25	9,02	5	12,00	3,50	7,75	1,00	7,77
14	12MN0252	9,50	10,33	8,83	9,56	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38
15	12MN0183	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	12MN0234	13,67	7,00	10,92	10,53	18	10,50	0,00	9,44	7,76	2	0,00	6,00	3,00	0,00	8,72
17	128056873	14,00	3,67	11,92	9,86	12	12,62	11,75	12,31	12,26	9	10,00	7,00	8,50	1,00	10,44
18	122006509	7,50	5,17	6,00	6,22	0	8,87	10,17	6,81	7,89	2	6,00	5,50	5,75	0,00	6,69
19	10MN061	8,83	4,67	8,83	7,44	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,19
20	127063179	4,17	2,83	1,17	2,72	0	0,00	7,83	6,81	5,65	0	10,00	6,00	8,00	1,00	4,30
21	128035634	0,50	0,00	0,00	0,17	0	0,00	3,58	0,00	0,72	0	7,00	0,00	3,50	0,00	0,76
22	121016240	5,00	3,00	5,17	4,39	0	10,25	12,67	8,31	9,57	4	8,00	8,50	8,25	0,00	6,49
23	12MN0155	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	122010040	12,00	5,67	13,67	10,44	18	10,11	12,08	11,44	11,30	9	8,00	4,00	6,00	0,00	10,16
25	125058904	13,50	8,00	8,25	9,92	6	10,22	13,83	11,38	11,64	9	8,50	2,50	5,50	0,00	9,90
26	128045248	13,50	12,67	13,42	13,19	18	10,00	12,58	13,13	12,39	9	7,50	4,00	5,75	0,00	12,01
27	12MN0359	9,33	4,07	6,08	6,49	0	0,00	0,00	8,75	5,25	0	0,00	0,00	0,00	0,00	5,29
28	123022413	10,33	5,83	7,58	7,92	6	12,00	13,25	11,56	11,99	9	7,00	2,75	4,88	0,00	8,81
29	121015078	5,50	0,67	3,67	3,28	0	0,00	0,00	3,88	2,33	0	13,50	6,00	9,75	1,00	3,79
30	12MN0372	10,00	4,00	8,25	7,42	6	0,00	0,00	9,56	5,74	0	14,00	0,00	7,00	1,00	6,84

A3

A4		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	122054945	6,17	4,00	7,83	6,00	0	10,25	10,00	9,63	9,83	4	11,00	2,50	6,75	1,00	7,29
2	128012960	11,50	4,50	8,33	8,11	6	10,50	13,33	9,00	10,17	9	10,00	3,75	6,88	1,00	8,60
3	122043282	0,67	2,67	3,00	2,11	0	0,00	0,00	1,38	0,83	0	4,00	0,00	2,00	0,00	1,70
4	128011184	10,00	4,50	12,67	9,06	12	10,50	14,67	8,13	9,91	4	11,00	6,00	8,50	1,00	9,25
5	126051068	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	121000691	11,00	4,67	10,00	8,56	12	9,62	10,83	8,38	9,12	2	10,00	6,00	8,00	1,00	8,66
7	123013823	0,83	0,00	2,67	1,17	0	9,62	2,17	4,00	4,76	0	0,00	4,75	2,38	0,00	2,44
8	126033127	7,00	3,00	1,50	3,83	0	5,87	10,00	6,50	7,07	2	8,00	2,50	5,25	0,00	5,02
9	122005410	12,33	4,67	7,83	8,28	6	10,62	10,83	9,75	10,14	9	10,00	6,00	8,00	1,00	8,83
10	122008772	12,17	5,83	8,83	8,94	6	10,75	13,08	8,63	9,94	4	7,00	5,75	6,38	0,00	8,93
11	125059620	12,67	5,00	7,17	8,28	6	11,75	13,58	9,63	10,84	9	12,00	6,25	9,13	1,00	9,18
12	124008214	10,83	3,17	3,83	5,94	6	12,25	11,17	7,13	8,96	4	10,00	6,50	8,25	1,00	7,17
13	123056878	8,50	4,50	13,67	8,89	6	11,62	11,25	10,25	10,72	9	12,00	11,00	11,50	3,00	9,79
14	12MN0253	8,00	3,83	5,83	5,89	0	0,00	0,00	8,50	5,10	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,91
15	129060808	5,50	3,83	4,83	4,72	0	5,87	8,00	7,38	7,20	0	10,00	4,25	7,13	1,00	5,80
16	123051493	7,00	4,33	8,17	6,50	0	10,25	12,92	10,13	10,71	9	7,00	3,25	5,13	0,00	7,64
17	12MN0399	7,17	4,83	7,11	6,37	0	5,87	11,33	6,88	7,57	2	0,00	0,00	0,00	0,00	5,95
18	122060328	8,33	5,67	4,33	6,11	0	10,75	11,67	9,50	10,18	9	10,00	5,75	7,88	1,00	7,60
19	124008293	1,33	3,33	2,33	2,33	0	0,00	10,50	6,75	6,15	2	0,00	4,50	2,25	0,00	3,52
20	123037745	10,00	4,00	7,00	7,00	6	10,25	13,08	9,00	10,07	9	7,00	4,50	5,75	0,00	7,80
21	128012956	11,00	4,50	7,00	7,50	6	7,37	12,25	10,25	10,07	9	8,00	6,50	7,25	0,00	8,27
22	128040060	10,33	6,00	6,83	7,72	6	5,87	11,50	10,00	9,47	7	10,00	3,50	6,75	1,00	8,15
23	129053178	0,67	2,83	2,33	1,94	0	0,00	3,00	0,00	0,60	0	8,00	3,75	5,88	0,00	2,02
24	123011311	8,50	5,67	6,83	7,00	0	9,75	13,00	7,88	9,28	2	14,00	5,00	9,50	1,00	8,02
25	126001420	8,00	3,50	8,00	6,50	0	10,87	12,08	9,63	10,37	9	15,00	4,00	9,50	1,00	8,08
26	10MN046	10,00	4,00	6,17	6,72	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78
27	12MN0320	9,17	5,67	9,00	7,94	0	4,12	0,00	9,38	6,45	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,48
28	121018512	6,50	3,67	9,67	6,61	0	9,62	11,08	9,63	9,92	2	8,00	8,50	8,25	0,00	7,85
29	124004579	10,00	4,33	8,50	7,61	6	13,25	12,83	10,50	11,52	9	10,00	3,25	6,63	1,00	8,71
30	121009870	11,50	5,33	10,67	9,17	12	13,00	15,08	8,50	10,72	9	11,00	7,75	9,38	1,00	9,68
31	122024823	12,83	10,33	13,33	12,17	18	11,00	13,00	9,50	10,50	9	10,00	3,75	6,88	1,00	10,98

A4

A5		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	12MN0241	8,00	0,67	8,08	5,58	0	5,00	0,00	9,00	6,40	0	0,00	0,00	0,00	0,00	5,14
2	123043365	9,33	4,00	6,50	6,61	0	5,00	14,00	11,25	10,55	9	10,00	6,25	8,13	1,00	8,03
3	122064826	5,33	9,50	11,92	8,92	6	12,00	14,83	12,13	12,64	9	12,00	10,25	11,13	3,00	10,36
4	12MN0298	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	123028329	7,33	5,83	7,50	6,89	0	6,00	13,00	11,13	10,48	9	8,00	5,75	6,88	0,00	8,01
6	12MN0329	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	125036395	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	122039762	0,67	0,00	1,33	0,67	0	7,00	11,66	2,00	4,93	2	6,00	2,00	4,00	0,00	2,42
9	125062144	8,67	3,67	10,17	7,50	6	6,00	10,75	9,75	9,20	2	10,00	5,25	7,63	1,00	8,05
10	126021210	6,00	3,50	13,00	7,50	6	8,75	12,66	8,88	9,61	2	15,00	6,75	10,88	3,00	8,58
11	123013329	5,00	6,67	11,67	7,78	6	7,50	13,00	9,00	9,50	2	10,00	8,50	9,25	1,00	8,50
12	123024492	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	12MN0256	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	123055139	5,67	4,83	7,67	6,06	0	7,00	12,50	10,00	9,90	7	8,00	4,00	6,00	0,00	7,25
15	12MN0180	9,67	4,17	11,00	8,28	6	10,00	0,00	10,38	8,23	7	0,00	0,00	0,00	0,00	7,23
16	122041405	0,67	0,33	2,40	1,13	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	3,00	3,25	3,13	0,00	1,03
17	123022303	12,83	5,33	11,00	9,72	12	11,50	15,33	11,13	12,04	9	10,00	5,75	7,88	1,00	10,22
18	123042695	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	12MN0381	10,00	9,00	14,08	11,03	18	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20
20	123051397	15,00	9,33	9,42	11,25	18	5,25	13,00	10,38	9,88	7	10,00	6,00	8,00	1,00	10,41
21	122002715	10,33	6,17	10,67	9,06	12	9,00	11,66	11,38	10,96	9	12,00	6,50	9,25	1,00	9,67
22	12MN0136	9,00	5,67	6,67	7,11	0	10,50	14,00	13,13	12,78	9	15,00	4,75	9,88	1,00	9,23
23	129060234	7,00	4,50	10,08	7,19	6	10,25	13,00	11,25	11,40	9	10,00	3,00	6,50	1,00	8,42
24	121027235	10,67	7,00	10,50	9,39	12	7,25	13,00	11,75	11,10	9	13,00	14,25	13,63	3,00	10,45
25	12MN0361	6,67	3,17	4,67	4,83	0	0,00	0,00	13,75	8,25	5	0,00	0,00	0,00	0,00	5,30
26	12MN0163	10,67	5,33	12,58	9,53	12	0,00	10,00	10,25	8,15	7	0,00	0,00	0,00	0,00	7,91
27	12MN0156	11,00	6,00	10,50	9,17	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	5,16
28	123056306	10,00	5,83	9,33	8,39	6	10,75	14,83	10,75	11,57	9	8,00	8,00	8,00	0,00	9,33
29	128014216	1,33	0,67	1,33	1,11	0	5,50	8,50	0,63	3,18	0	9,00	2,50	5,75	0,00	2,34
30	123000935	6,00	6,83	11,33	8,06	6	6,00	12,00	13,25	11,55	9	15,00	6,50	10,75	3,00	9,48

A5

A6		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	128049863	7,33	4,08	7,00	6,14	0	10,00	11,66	9,13	9,81	4	8,00	4,75	6,38	0,00	7,31
2	122026975	10,67	6,67	4,67	7,33	6	10,87	10,50	9,25	9,82	4	8,50	5,25	6,88	0,00	8,05
3	129020965	0,00	0,00	3,00	1,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
4	123031489	10,33	4,92	10,00	8,42	12	10,75	12,00	9,63	10,33	9	3,00	5,75	4,38	0,00	8,51
5	12MN0256	19,33	0,00	10,17	9,83	12	10,00	10,00	9,25	9,55	4	8,00	2,00	5,00	0,00	9,14
6	129016489	3,00	0,33	3,17	2,17	0	0,00	0,00	5,25	3,15	0	7,00	3,00	5,00	0,00	2,83
7	123046630	2,33	0,00	0,00	0,78	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
8	123022407	7,67	3,33	5,67	5,56	0	6,00	12,83	5,75	7,22	2	15,00	5,00	10,00	3,00	6,63
9	123005669	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	122044407	12,83	3,00	7,00	7,61	6	8,00	11,83	8,00	8,77	2	10,00	3,50	6,75	1,00	7,86
11	122014543	12,50	2,50	5,33	6,78	6	9,00	11,66	5,00	7,13	2	7,00	5,50	6,25	0,00	6,82
12	127053179	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	122058315	4,83	2,33	4,00	3,72	0	6,87	12,50	10,50	10,17	9	6,00	2,00	4,00	0,00	5,77
14	12MN0305	9,33	3,33	5,33	6,00	0	10,12	13,33	7,38	9,12	4	4,00	0,00	2,00	0,00	6,47
15	12MN0168	0,00	0,00	3,67	1,22	0	0,00	0,00	1,00	0,60	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88
16	123047417	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,88	0,53	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
17	124066027	6,00	3,08	3,33	4,14	0	7,00	11,50	4,75	6,55	2	7,50	4,25	5,88	0,00	5,11
18	123026948	4,67	3,83	8,83	5,78	0	10,62	12,33	8,50	9,69	4	11,00	4,75	7,88	1,00	7,26
19	124058289	9,33	4,75	9,17	7,75	0	11,50	12,00	11,13	11,38	9	11,00	7,25	9,13	1,00	9,05
20	12MN0173	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	123030569	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	12MN0318	0,00	0,50	3,33	1,28	0	0,00	0,00	2,00	1,20	0	10,00	1,00	5,50	1,00	1,78
23	126035415	0,00	0,00	3,33	1,11	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63
24	128011995	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	121016116	9,00	5,75	14,33	9,69	6	11,25	13,66	10,13	11,06	9	10,00	8,00	9,00	1,00	10,03
26	128051106	5,33	3,50	6,67	5,17	0	8,00	11,50	11,00	10,50	9	12,00	4,75	8,38	1,00	7,23
27	12ARH03371	13,50	4,00	8,00	8,50	6	8,25	11,83	9,50	9,72	2	10,00	3,00	6,50	1,00	8,63
28	11MN259	6,67	2,83	3,33	4,28	0	9,25	0,00	5,63	5,23	0	5,00	1,75	3,38	0,00	4,46
29	128009775	10,67	5,00	12,00	9,22	12	10,37	12,16	8,13	9,38	4	10,50	4,25	7,38	1,00	9,04
30	125065456	15,00	5,67	5,67	8,78	6	10,50	12,16	10,38	10,76	9	7,00	8,50	7,75	0,00	9,27
31	123056875	6,00	4,58	10,00	6,86	6	9,87	11,66	10,13	10,38	9	10,00	5,75	7,88	1,00	8,09
32	121011986	11,00	8,67	10,83	10,17	18	10,12	13,00	12,63	12,20	9	7,00	10,25	8,63	2,00	10,61

A6

B1		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	122026999	0,50	0,00	0,00	0,17	0	6,12	4,83	0,00	2,19	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
2	12MN0264	14,50	3,17	7,33	8,33	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,69
3	122028389	10,67	5,50	8,17	8,11	6	10,56	10,58	8,81	9,52	4	10,00	4,50	7,25	1,00	8,44
4	126048764	7,33	2,50	6,00	5,28	0	9,75	11,00	10,50	10,45	9	10,00	2,75	6,38	1,00	7,03
5	128053731	0,00	0,00	0,00	0,00	0	7,31	0,00	3,13	3,34	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04
6	123056751	3,25	0,00	2,33	1,86	0	0,00	0,00	1,75	1,05	0	11,00	2,00	6,50	1,00	2,19
7	128010559	14,00	7,33	13,17	11,50	18	11,25	12,58	10,00	10,77	9	10,00	8,50	9,25	1,00	10,99
8	122060368	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	125074431	9,00	7,83	11,83	9,56	6	8,60	10,00	11,25	10,47	9	8,00	4,25	6,13	0,00	9,41
10	124018219	2,67	1,33	3,17	2,39	0	6,25	0,00	5,25	4,40	0	8,00	2,75	5,38	0,00	3,39
11	12MN0098	11,50	4,83	8,17	8,17	6	0,00	0,00	10,19	6,11	5	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50
12	121034245	2,17	1,33	2,83	2,11	0	7,56	11,58	3,50	5,93	2	10,00	3,75	6,88	1,00	3,90
13	123006251	9,17	4,50	7,67	7,11	0	9,81	10,33	10,13	10,10	9	7,00	2,50	4,75	0,00	7,75
14	124028048	2,50	2,17	8,00	4,22	0	7,35	10,83	11,44	10,50	9	10,00	4,75	7,38	1,00	6,58
15	125083327	9,83	5,33	6,83	7,33	0	10,00	10,33	6,25	7,82	4	10,00	5,25	7,63	1,00	7,52
16	122012135	12,42	7,83	10,83	10,36	18	11,75	10,67	13,88	12,81	9	10,00	3,00	6,50	1,00	10,64
17	12MN0215	7,33	3,25	6,17	5,58	0	0,00	0,00	7,50	4,50	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55
18	122009286	10,17	2,33	6,67	6,39	6	6,87	8,66	11,00	9,71	5	7,00	4,25	5,63	0,00	7,33
19	125079099	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	5,33	0,00	1,07	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33
20	121017526	11,83	3,33	7,50	7,56	6	11,50	12,41	17,13	15,06	9	10,50	8,00	9,25	1,00	10,11
21	124051792	9,25	4,67	6,83	6,92	0	10,86	12,41	13,25	12,60	9	7,00	4,75	5,88	0,00	8,56
22	123026980	7,83	6,67	5,50	6,67	0	7,31	11,50	9,38	9,39	2	10,00	5,75	7,88	1,00	7,67
23	123022349	11,17	3,50	11,67	8,78	12	11,25	12,33	11,44	11,58	9	10,00	4,00	7,00	1,00	9,43
24	12MN0397	11,50	2,67	7,50	7,22	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	3,25	1,63	0,00	4,27
25	12MN0094	10,00	4,67	11,33	8,67	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0	6,00	0,00	3,00	0,00	5,25
26	12MN0140	6,17	2,83	5,67	4,89	0	0,00	0,00	8,81	5,29	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,40
27	122043980	2,00	0,00	3,00	1,67	0	0,00	5,67	1,00	1,73	0	5,00	1,75	3,38	0,00	1,90
28	125053925	9,50	6,33	10,50	8,78	6	8,10	11,25	11,06	10,51	9	10,00	4,75	7,38	1,00	9,14
29	123031077	10,00	3,00	5,50	6,17	6	0,00	11,58	9,19	7,83	2	10,00	6,25	8,13	1,00	6,93
30	124059944	9,25	2,67	4,50	5,47	0	10,50	11,25	9,00	9,75	4	7,00	4,75	5,88	0,00	6,86

B1

B2		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	12MN0200	10,00	6,00	9,00	8,33	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,69
2	12MN0053	12,50	5,50	6,08	8,03	6	10,00	11,83	15,13	13,44	9	5,00	0,00	2,50	0,00	9,03
3	11MN239	10,33	3,17	9,00	7,50	6	6,25	11,41	11,00	10,13	9	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39
4	123058593	4,33	1,33	7,08	4,25	0	0,00	7,67	3,75	3,78	0	3,00	2,00	2,50	0,00	3,89
5	124016626	1,00	0,00	0,00	0,33	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	2,25	1,13	0,00	0,33
6	11MN179	11,67	0,00	0,00	3,89	6	8,50	0,00	10,00	7,70	5	0,00	0,00	0,00	0,00	4,59
7	126040414	1,83	0,00	0,00	0,61	0	4,75	12,50	4,50	6,15	2	10,50	6,00	8,25	1,00	3,30
8	128008354	8,00	4,00	3,83	5,28	0	2,50	13,16	15,00	12,13	9	0,00	10,75	5,38	2,00	7,43
9	122063633	7,33	2,17	7,75	5,75	0	5,00	6,91	8,50	7,48	0	7,50	3,75	5,63	0,00	6,28
10	127063649	13,67	7,00	10,08	10,25	18	10,00	13,08	11,63	11,59	9	8,00	2,00	5,00	0,00	10,01
11	12MN0164	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	5,00	0,00	1,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
12	123022529	3,83	1,67	2,25	2,58	0	2,00	13,16	8,44	8,09	2	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98
13	124020072	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	128056874	10,00	2,33	11,17	7,83	12	5,87	12,58	14,56	12,43	9	6,00	1,75	3,88	0,00	8,77
15	12MN0317	8,83	2,83	9,00	6,89	0	0,00	12,83	9,81	8,45	2	0,00	0,00	0,00	0,00	6,52
16	127004735	2,83	3,00	4,90	3,58	0	10,25	11,91	10,25	10,58	9	8,00	1,00	4,50	0,00	5,88
17	123005667	14,17	8,67	16,75	13,19	18	10,12	17,41	14,94	14,47	9	6,00	5,00	5,50	0,00	12,63
18	123014961	1,83	0,00	2,40	1,41	0	0,00	0,00	2,75	1,65	0	10,00	3,75	6,88	1,00	2,17
19	129052852	13,33	4,00	6,00	7,78	6	11,37	13,08	13,50	12,99	9	12,00	13,00	12,50	3,00	10,00
20	121012194	10,50	4,33	11,00	8,61	12	5,87	12,08	11,25	10,34	9	11,00	8,75	9,88	1,00	9,31
21	122006902	10,00	3,33	6,40	6,58	6	10,00	12,16	6,00	8,03	4	10,00	2,25	6,13	1,00	6,98
22	124058961	4,33	2,17	9,75	5,42	0	5,50	12,33	9,19	9,08	2	10,00	4,75	7,38	1,00	6,81
23	129060846	7,17	2,17	5,83	5,06	0	10,00	14,08	11,56	11,75	9	12,00	4,00	8,00	1,00	7,52
24	12MN0275	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	122047625	7,67	2,33	4,73	4,91	0	10,00	10,41	8,50	9,18	4	6,00	4,00	5,00	0,00	6,26
26	121033484	13,00	7,17	11,08	10,42	18	10,12	15,16	14,63	13,83	9	4,00	6,00	5,00	0,00	10,81
27	122005447	5,67	2,17	9,00	5,61	0	8,87	10,41	8,44	8,92	2	5,50	4,00	4,75	0,00	6,54
28	12MN0046	9,50	8,83	7,67	8,67	0	0,00	12,83	11,75	9,62	7	0,00	0,00	0,00	0,00	7,88
29	122039397	9,33	4,17	11,42	8,31	6	5,87	13,08	9,19	9,30	2	6,00	5,00	5,50	0,00	8,27
30	127059924	9,00	1,33	8,58	6,31	0	10,00	16,16	10,38	11,46	9	8,00	5,25	6,63	0,00	7,96
31	127064339	9,17	3,67	8,67	7,17	0	10,00	13,08	9,00	10,02	9	10,00	5,50	7,75	1,00	8,13

B2



B3		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	123064671	9,00	0,00	5,50	4,83	0	10,00	5,99	6,69	7,21	2	11,00	2,25	6,63	1,00	5,80
2	123045593	4,33	1,67	5,83	3,94	0	11,00	13,16	11,69	11,84	9	0,00	11,75	5,88	2,00	6,65
3	121019910	0,00	0,00	2,17	0,72	0	0,00	10,00	0,00	2,00	2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
4	12MN0143	8,50	0,00	5,33	4,61	0	0,00	0,00	8,88	5,33	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26
5	124018090	8,33	5,00	5,33	6,22	0	11,25	13,16	10,69	11,29	9	10,00	6,75	8,38	1,00	8,08
6	123010030	13,00	5,83	10,67	9,83	12	9,37	10,32	14,94	12,90	9	10,00	6,00	8,00	1,00	10,56
7	127053748	0,00	8,17	7,83	5,33	0	11,87	10,99	13,25	12,52	9	0,00	9,00	4,50	0,00	7,48
8	123037959	1,50	0,33	2,17	1,33	0	6,25	0,00	2,50	2,75	0	7,00	3,25	5,13	0,00	2,25
9	128054408	1,00	0,33	2,17	1,17	0	0,00	5,33	3,88	3,39	0	4,00	2,50	3,25	0,00	2,12
10	12MN0265	9,00	5,33	4,17	6,17	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,47
11	129031742	12,00	3,67	6,17	7,28	6	8,62	12,00	9,56	9,86	2	12,00	2,50	7,25	1,00	8,08
12	123054069	14,50	6,00	6,67	9,06	6	12,50	6,33	6,69	7,78	2	10,50	0,50	5,50	1,00	8,21
13	12MN0398	13,50	4,17	8,50	8,72	6	0,00	0,00	8,50	5,10	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50
14	128012673	12,00	2,33	7,33	7,22	6	8,12	10,16	11,63	10,63	9	5,00	2,50	3,75	0,00	7,85
15	123004057	13,00	8,33	16,50	12,61	18	13,37	11,49	15,75	14,42	9	10,50	10,50	10,50	3,00	12,91
16	127064309	0,00	0,33	1,83	0,72	0	0,00	6,83	4,38	3,99	0	3,00	2,25	2,63	0,00	1,98
17	125015026	8,00	6,67	12,00	8,89	6	7,87	10,00	12,88	11,30	9	8,00	3,75	5,88	0,00	9,27
18	124018055	0,00	0,00	0,83	0,28	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
19	121016234	11,00	4,67	6,83	7,50	6	8,00	11,49	11,75	10,95	9	14,00	6,50	10,25	3,00	8,92
20	121008388	11,00	3,33	4,83	6,39	6	11,37	12,00	11,00	11,27	9	16,00	2,00	9,00	1,00	8,24
21	12MN0051	12,50	8,17	0,00	6,89	6	0,00	0,00	11,38	6,83	5	0,00	0,00	0,00	0,00	6,01
22	124058767	13,00	10,00	12,00	11,67	18	12,75	13,83	13,31	13,30	9	10,00	11,75	10,88	3,00	12,08
23	11MN198	8,00	3,33	11,17	7,50	6	0,00	0,00	1,19	0,71	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44
24	128055558	4,00	0,00	2,67	2,22	0	6,50	8,33	4,31	5,55	0	11,00	1,00	6,00	1,00	3,74
25	12MN0402	0,00	3,67	3,33	2,33	0	10,12	5,33	7,63	7,67	2	0,00	0,00	0,00	0,00	3,71
26	122044666	5,00	0,67	4,50	3,39	0	9,12	0,00	5,50	5,12	0	8,00	2,75	5,38	0,00	4,18
27	12MN0255	9,00	4,00	8,50	7,17	0	10,00	0,00	11,19	8,71	7	0,00	0,00	0,00	0,00	6,75
28	121009859	13,67	7,33	8,50	9,83	6	11,50	11,33	13,88	12,89	9	14,00	5,00	9,50	1,00	10,75
29	12MN0172	0,00	0,00	2,83	0,94	0	10,00	0,00	4,38	4,63	2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98
30	12MN0193	11,00	4,00	8,67	7,89	6	0,00	0,00	10,00	6,00	5	0,00	0,00	0,00	0,00	6,31

B3

B4		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	125050285	7,00	4,00	6,33	5,78	0	11,00	12,82	10,00	10,76	9	10,00	3,75	6,88	1,00	7,47
2	123022189	13,00	6,00	11,75	10,25	18	10,37	11,69	12,25	11,76	9	8,00	6,50	7,25	0,00	10,35
3	123025286	11,00	4,33	10,17	8,50	12	9,12	13,66	6,94	8,72	2	10,00	10,00	10,00	3,00	8,76
4	12MN0272	2,00	2,33	0,00	1,44	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
5	121034258	8,75	3,33	4,42	5,50	0	10,12	8,66	10,75	10,21	9	8,00	9,00	8,50	0,00	7,35
6	128012739	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	127064541	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	129060869	11,50	3,67	8,83	8,00	6	10,37	12,66	10,75	11,06	9	10,00	4,25	7,13	1,00	8,85
9	126051099	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	128054237	8,00	2,67	4,67	5,11	0	8,87	8,16	8,88	8,73	0	8,00	1,00	4,50	0,00	6,17
11	124048875	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	129016520	5,00	4,83	9,33	6,39	0	9,62	11,99	10,38	10,55	9	8,00	5,50	6,75	0,00	7,73
13	127042047	4,00	2,50	4,67	3,72	0	5,75	13,66	8,31	8,87	2	12,00	8,50	10,25	3,00	6,15
14	124001245	9,00	4,33	7,83	7,06	0	9,62	12,32	9,63	10,16	9	10,00	3,00	6,50	1,00	7,96
15	128054950	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	122013939	8,00	5,67	10,75	8,14	6	11,00	10,07	11,13	10,89	9	10,00	2,25	6,13	1,00	8,75
17	128021590	13,50	5,67	11,17	10,11	18	14,12	14,66	11,50	12,66	9	5,00	9,00	7,00	0,00	10,52
18	128009616	6,00	3,00	6,17	5,06	0	11,87	12,99	14,44	13,63	9	15,00	5,75	10,38	3,00	8,40
19	122058400	14,00	5,67	9,25	9,64	6	10,50	11,66	13,44	12,49	9	14,00	8,25	11,13	3,00	10,72
20	122006255	3,67	5,17	8,42	5,75	0	8,62	11,83	8,56	9,23	2	16,00	4,75	10,38	3,00	7,41
21	12MN0016	9,00	3,50	3,67	5,39	0	12,12	0,00	6,44	6,29	2	8,00	0,00	4,00	0,00	5,50
22	122029277	10,00	4,17	11,50	8,56	12	8,12	14,16	12,69	12,07	9	15,00	12,25	13,63	3,00	10,29
23	122070957	3,00	0,00	0,83	1,28	0	0,00	0,00	0,13	0,08	0	3,00	7,75	5,38	0,00	1,41
24	123012965	10,00	3,33	8,83	7,39	6	12,62	13,49	10,31	11,41	9	8,00	5,75	6,88	0,00	8,58
25	12MN0198	11,00	4,00	5,83	6,94	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91
26	128012641	6,50	4,00	11,58	7,36	6	11,37	11,32	10,44	10,80	9	15,00	6,50	10,75	3,00	8,86
27	125063021	1,00	3,00	4,67	2,89	0	11,75	8,49	6,94	8,21	2	3,00	1,50	2,25	0,00	4,47
28	129016385	11,50	3,33	10,00	8,28	12	9,37	11,66	10,81	10,69	9	10,50	3,50	7,00	1,00	8,87
29	123004200	12,00	6,33	9,08	9,14	6	11,12	14,16	13,00	12,86	9	14,00	12,25	13,13	3,00	10,80
30	123023766	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	11MN128	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

B4

B5		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique	TP Chimie	INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	123028280	10,67	4,50	6,33	7,17	6	11,00	12,33	17,00	14,87	9	11,00	7,00	9,00	1,00	9,80
2	123006311	3,00	1,83	8,83	4,56	0	9,00	11,83	8,75	9,42	2	10,00	2,50	6,25	1,00	6,29
3	129060813	12,58	5,00	7,17	8,25	6	10,75	11,00	18,19	15,26	9	10,00	4,00	7,00	1,00	10,29
4	128040701	10,83	3,67	7,92	7,47	6	10,25	10,67	13,00	11,98	9	8,00	6,00	7,00	0,00	8,82
5	12MN0207	0,00	1,33	2,00	1,11	0	8,75	10,00	12,38	11,18	9	0,00	0,00	0,00	0,00	4,12
6	129046950	0,67	0,00	0,17	0,28	0	0,00	3,67	0,00	0,73	0	5,00	2,00	3,50	0,00	0,82
7	121009988	0,67	0,33	0,17	0,39	0	0,00	0,00	0,50	0,30	0	0,00	3,00	1,50	0,00	0,50
8	121015612	8,50	4,33	10,50	7,78	6	10,50	12,83	14,13	13,14	9	10,00	9,25	9,63	1,00	9,68
9	122005392	12,17	4,00	11,00	9,06	12	9,00	11,17	13,13	11,91	9	10,00	10,00	10,00	3,00	10,07
10	123021799	8,33	4,67	9,33	7,44	0	12,00	13,58	14,13	13,59	9	14,00	6,50	10,25	3,00	9,72
11	121032754	9,92	4,33	8,67	7,64	0	10,00	11,67	12,25	11,68	9	10,00	3,25	6,63	1,00	8,78
12	126031644	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	123029647	7,00	3,67	6,50	5,72	0	10,25	11,25	12,75	11,95	9	11,00	8,25	9,63	1,00	8,16
14	122011650	11,42	3,00	10,33	8,25	12	10,00	7,83	10,38	9,79	7	10,00	1,50	5,75	1,00	8,42
15	12MN0301	10,33	5,00	7,17	7,50	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,22
16	122004618	10,50	3,67	9,17	7,78	6	11,50	12,17	13,13	12,61	9	10,00	3,75	6,88	1,00	9,17
17	127001599	10,08	4,00	6,50	6,86	6	9,25	10,42	9,88	9,86	2	5,00	2,00	3,50	0,00	7,38
18	124051640	4,50	2,83	4,17	3,83	0	10,00	7,08	8,75	8,67	2	10,00	2,25	6,13	1,00	5,63
19	10MN108	7,17	7,00	6,67	6,94	0	10,00	8,17	10,38	9,86	7	7,00	2,75	4,88	0,00	7,60
20	127064361	11,50	3,00	12,17	8,89	12	10,00	11,50	12,50	11,80	9	10,00	6,75	8,38	1,00	9,73
21	128056211	8,08	3,67	6,92	6,22	0	9,25	10,83	9,75	9,87	2	10,00	5,25	7,63	1,00	7,54
22	121006432	0,50	0,00	0,00	0,17	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09
23	122010011	11,42	3,67	7,33	7,47	6	10,00	10,50	8,25	9,05	4	6,00	2,50	4,25	0,00	7,56
24	125059436	15,58	6,67	10,25	10,83	18	11,50	12,33	16,50	14,67	9	10,00	6,50	8,25	1,00	11,71
25	123029986	12,92	4,67	10,50	9,36	12	8,25	10,58	11,50	10,67	9	5,00	2,50	3,75	0,00	9,07
26	123038723	2,83	2,67	4,92	3,47	0	6,75	0,00	5,75	4,80	0	11,00	2,25	6,63	1,00	4,28
27	127059973	8,00	2,67	5,00	5,22	0	10,00	9,42	4,00	6,28	2	3,00	3,25	3,13	0,00	5,29
28	121008801	9,75	3,33	10,00	7,69	6	10,25	8,83	13,75	12,07	9	12,00	7,75	9,88	1,00	9,33
29	12MN0206	9,33	5,67	6,50	7,17	0	9,00	0,00	11,75	8,85	5	0,00	0,00	0,00	0,00	6,80
30	127002122	7,83	4,33	13,33	8,50	6	8,75	11,25	10,63	10,38	9	5,00	2,00	3,50	0,00	8,46

B5

B6		UEF.2					UEM.2					UET.2				MOY-G
N°	N° ins_Anc	MAT 200	PHY 200	CHI 200	Moy-Un	CRD	TP Physique TP Chimie		INF 200	Moy-Un	CRD	200- Fran	HDS 200	Moy-Un	CRD	
		MOY	MOY	MOY			MOY	MOY	MOY			MOY	MOY			
1	12MN0096	9,50	4,67	0,00	4,72	0	0,00	0,00	12,63	7,58	5	0,00	0,00	0,00	0,00	5,02
2	121017576	6,17	3,58	4,67	4,81	0	10,00	11,50	10,13	10,38	9	14,00	4,25	9,13	1,00	7,09
3	125059346	13,25	8,33	8,67	10,08	18	10,12	11,67	13,00	12,16	9	12,00	6,00	9,00	1,00	10,60
4	122064662	10,58	7,33	7,67	8,53	6	7,81	10,75	10,13	9,79	7	4,00	3,25	3,63	0,00	8,31
5	126001298	5,17	2,83	6,50	4,83	0	9,12	11,25	10,88	10,60	9	13,00	3,75	8,38	1,00	7,08
6	12MN0319	9,50	8,33	12,00	9,94	6	0,00	0,00	12,63	7,58	5	0,00	5,75	2,88	0,00	8,32
7	121030091	9,00	2,83	5,33	5,72	0	9,12	11,58	7,00	8,34	2	10,00	3,75	6,88	1,00	6,68
8	122054953	0,67	0,83	2,40	1,30	0	0,00	0,00	0,75	0,45	0	5,00	4,50	4,75	0,00	1,47
9	127001358	6,67	3,50	5,00	5,06	0	10,62	11,50	9,13	9,90	4	13,00	2,50	7,75	1,00	6,91
10	125059593	11,00	5,67	7,50	8,06	6	8,11	9,08	9,00	8,84	0	11,00	4,00	7,50	1,00	8,23
11	12MN0145	9,25	2,33	12,83	8,14	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,58
12	124062341	7,00	3,33	3,50	4,61	0	10,00	7,92	6,00	7,18	2	11,50	2,00	6,75	1,00	5,68
13	121011505	4,58	3,67	7,67	5,31	0	9,62	11,33	6,25	7,94	2	12,00	7,25	9,63	1,00	6,67
14	128049711	12,67	4,33	7,67	8,22	6	13,74	7,67	12,38	11,71	9	8,00	4,25	6,13	0,00	9,05
15	123057585	2,50	3,08	0,33	1,97	0	0,00	2,33	5,50	3,77	0	4,00	1,50	2,75	0,00	2,63
16	123056871	8,17	3,00	6,50	5,89	0	8,50	9,17	7,50	8,03	0	6,00	2,50	4,25	0,00	6,35
17	126001240	6,25	3,83	3,17	4,42	0	10,12	9,17	9,75	9,71	2	10,00	3,50	6,75	1,00	6,36
18	12MN0093	14,67	5,25	10,67	10,19	18	10,00	0,00	15,44	11,26	9	0,00	0,00	0,00	0,00	9,25
19	127001647	7,83	3,33	5,08	5,42	0	8,75	10,25	8,38	8,83	2	5,00	2,00	3,50	0,00	6,24
20	126051656	12,50	4,42	7,83	8,25	6	10,25	14,17	15,00	13,88	9	13,50	8,50	11,00	3,00	10,35
21	123042833	12,50	4,08	10,50	9,03	12	8,87	11,17	11,88	11,13	9	10,00	7,00	8,50	1,00	9,62
22	123054154	9,17	2,58	6,67	6,14	0	8,00	9,42	10,13	9,56	5	10,00	6,00	8,00	1,00	7,44
23	126041322	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	129002617	5,33	3,00	7,33	5,22	0	9,31	10,92	11,25	10,80	9	10,00	5,75	7,88	1,00	7,30
25	12MN0064	8,17	5,00	9,00	7,39	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,16
26	128051492	8,67	3,17	8,83	6,89	0	12,62	11,83	10,25	11,04	9	10,00	4,00	7,00	1,00	8,20
27	123040190	11,33	3,50	7,00	7,28	6	10,12	12,08	11,13	11,12	9	8,00	2,25	5,13	0,00	8,21
28	129065451	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	126031382	3,92	3,25	2,00	3,06	0	12,37	11,67	10,13	10,88	9	12,00	3,75	7,88	1,00	6,10
30	12MN0251	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	121005630	5,25	3,50	5,00	4,58	0	9,81	8,58	7,63	8,25	0	14,00	4,50	9,25	1,00	6,31



































































