

NON	MOY GEN	Eval	Différence	CtrComm	Diff Compensée	NO	MOY GEN	Eval	Différence	CtrComm	Diff Compensée	NO	MOY GEN	Eval	Différence	CtrComm	Diff Compensée
BUF	18,73	18,83	0,10	19,6	3,95	GE	19,37	18,38	-0,99	18,40	3,25			18,38	-0,99	18,40	3,25
SAV	18,69	18,50	-0,19	16,6	0,99	SC	18,82	17,87	-0,95	18,90	4,30			17,87	-0,95	18,90	4,30
DEM	17,81	18,92	1,11	19,7	4,97	GA	18,46	17,88	-0,58	11,40	-2,84			17,88	-0,58	11,40	-2,84
NAD	17,61	15,73	-1,88	16,5	1,97	ZAK	18,00	16,38	-1,62	12,30	-1,48			16,38	-1,62	12,30	-1,48
LOS	17,43	17,45	0,02	11,7	-2,65	ALL	17,75	18,28	0,53	18,50	4,97			18,28	0,53	18,50	4,97
ALL	17,36	15,89	-1,47	18,2	3,92	LUZ	17,29	13,37	-3,92	13,90	0,83			13,37	-3,92	13,90	0,83
DI-C	17,21	17,87	0,66	13	-1,13	ME	16,75	15,05	-1,70	11,70	-0,83			15,05	-1,70	11,70	-0,83
FER	16,82	15,92	-0,90	17,4	3,66	BAF	16,36	18,05	1,69	12,60	0,46			18,05	1,69	12,60	0,46
SER	16,21	17,68	1,47	12,7	-0,43	DAV	15,96	15,92	-0,04	11,00	-0,75			15,92	-0,04	11,00	-0,75
SLA	15,33	15,00	-0,33	8,6	-3,65	LAF	15,88	17,52	1,64	12,80	1,13			17,52	1,64	12,80	1,13
MAF	14,88	16,95	2,07	11,5	-0,30	CAI	15,79	15,18	-0,61	11,40	-0,17			15,18	-0,61	11,40	-0,17
SCH	14,82	14,89	0,07	11,3	-0,44	LIT	15,79	16,45	0,66	12,50	0,93			16,45	0,66	12,50	0,93
PAU	14,75	12,64	-2,11	9,3	-2,37	SAP	15,15	15,97	0,82	9,50	-1,44			15,97	0,82	9,50	-1,44
JUN	14,46	16,73	2,27	10,2	-1,18	CHI	15,12	14,71	-0,41	8,30	-2,60			14,71	-0,41	8,30	-2,60
CHA	14,23	10,90	-3,33	8,1	-3,05	BEF	14,93	13,42	-1,51	12,70	1,99			13,42	-1,51	12,70	1,99
DEL	13,62	11,89	-1,73	10,9	0,36	CHI	14,57	15,69	1,12	10,30	-0,05			15,69	1,12	10,30	-0,05
TAR	13,12	11,18	-1,94	8,1	-1,94	JOU	14,29	13,27	-1,02	9,70	-0,37			13,27	-1,02	9,70	-0,37
NAN	12,61	11,14	-1,47	4,1	-5,43	ADV	14,00	6,29	-7,71	0,20	-9,58			6,29	-7,71	0,20	-9,58
VER	11,80	14,17	2,37	4,7	-4,02	SAL	11,46	12,97	1,51	12,50	5,25			12,97	1,51	12,50	5,25
OUE	10,38	10,13	-0,25	11,8	4,50	LOH	11,15	6,90	-4,25	8,00	1,06			6,90	-4,25	8,00	1,06
DRA	10,14	14,32	4,18	10,8	3,74	CHI	9,53	10,88	1,35	5,70	0,39			10,88	1,35	5,70	0,39
MAN	10,00	3,70	-6,30	7	0,08	SIS	8,11	7,70	-0,41	5,20	1,31			7,70	-0,41	5,20	1,31
LOR	8,21	9,07	0,86	4,5	-0,63	DIK	8,03	10,59	2,56	4,90	1,09			10,59	2,56	4,90	1,09
VITU	8,20			1,4	-3,72	ZAN	7,64	8,19	0,55	1,10	-2,32			8,19	0,55	1,10	-2,32
AMI	7,89	14,57	6,68	2,6	-2,21	MU	7,56	10,05	2,49	1,80	-1,54			10,05	2,49	1,80	-1,54
PER	7,18	13,10	5,92	3,3	-0,80	OLI	6,94	9,43	2,49	1,90	-0,82			9,43	2,49	1,90	-0,82
PAR	3,15	0,00	-3,15	5,9	5,83	OS	5,23	8,85	3,62	2,10	1,09			8,85	3,62	2,10	1,09
	13,43		0,10	10,35	0,00		13,48		-0,14	9,27	0,00				-0,14	9,27	0,00
			Moyenne des diff														

Table 1

NOM	MOY GEN	Type	ResolPB	Diff Compensé	Type
GERO	19,37	DM+Plongeur	13,85	-2,50	Effet surprise sur certain bon élèves
SCHO	18,82	DM+Plongeur	18,56	2,75	Mais pas sur d'autres, qui rédigent mieux
BURE	18,73	DM+Pb Romeo	18,11	0,71	
SAVIC	18,69	DM+Pb Romeo	17,61	0,25	
GALL	18,46	DM+Plongeur	12,21	-3,24	Effet surprise sur certain bon élèves
ZAKIN	18,00	DM+Plongeur	13,65	-1,34	Léger Effet surprise sur le pb du Plongeur
DEMU	17,81	DM+Pb Romeo	17,01	0,53	
ALLA	17,75	DM+Plongeur	14,25	-0,49	Léger Effet surprise sur certain bon élèves
NADA	17,61	DM+Pb Romeo	16,32	0,04	
LUZIC	17,29	Plongeur	10,64	-3,63	Effet surprise sur le pb du Plongeur
DI-CA	17,21	DM+Pb Romeo	16,70	0,82	
FERR	16,82	DM+Pb Romeo	16,03	0,54	
MERC	16,75	Plongeur	12,43	-1,31	
BARE	16,36	DM+Plongeur	13,06	-0,29	
SERR	16,21	Pb Romeo seul	7,08	-7,80	Complètement Déstabilisé
CAUS	15,79	Plongeur	7,33	-5,45	Eleve souvent inattentifs
SLAC	15,33	Pb Romeo seul	13,07	-0,93	Déstabilisé
CHAN	15,12	DM seul	5,9	-6,20	Eleve souvent inattentifs
BERN	14,93	DM seul	19	7,08	Élève Très dissipé mais plutôt bon
MART	14,88	DM+Pb Romeo	11,49	-2,06	Manque de rédaction Un peu Déstabilisé
SCHE	14,82	DM+Pb Romeo	13,91	0,42	
PAUL	14,75	DM+Pb Romeo	9,62	-3,80	Manque de rédaction (PAP)
JUMB	14,46	DM+Pb Romeo	16,93	3,80	Effet bienveillant
JOUF	14,29	DM seul	17,4	6,13	Effet travail Hors classe de qualité
CHAN	14,23	Pb Romeo seul	10,07	-2,83	Manque de rédaction
DELO	13,62	Pb Romeo seul	13,20	0,92	
TARM	13,12	Pb Romeo seul	5,08	-6,70	Ne pense qu'à la note, Désintérêt total
NANC	12,61	DM+Pb Romeo	9,45	-1,83	Manque de rédaction
VERN	11,80	DM+Pb Romeo	14,62	4,15	Effet bienveillant
SAUV	11,46	DM+Plongeur	14,1	5,65	Effet bienveillant sur les eleves moyens
LOKC	11,15	Plongeur	2	-6,14	Élève Très dissipé et inégal
DRAM	10,14	Pb Romeo seul	6,24	-2,57	Déstabilisé en Pb
CHUT	9,53	DM seul	10,3	3,78	Effet bienveillant hors classe sur les eleves « limite »
VITUL	8,20	Pb Romeo Seul	15,32	8,46	Effet très bienveillant sur un perturbateur
SISS	8,11	DM seul	10,3	5,20	Effet bienveillant hors classe sur les eleves « limite »
AMIR	7,89	DM+Pb Romeo	10,87	4,31	Effet bienveillant
PERE	7,18	DM+Pb Romeo	9,45	3,60	Effet bienveillant

Table 2

BIELVEILLANCE

Contrôle commun Résultats ramené / 20	Classe 1	Classe 2
Moyenne Générale	10,23	9,33
Remplaçant – Fractions (3pt)	8,53	5,66
Autres Parties que j'ai traité (17pt)	10,51	9,98

12/05/20

Table 3

NOM	MOY GEN	Eval	Différence	Resol PB	Différence	Type	Commentaire
BURE	18,73	18,83	0,10	18,11	-0,62	DM+Pb Romeo	
SAVIO	18,69	18,50	-0,19	17,61	-1,08	DM+Pb Romeo	
DEMULDER	17,81	18,92	1,11	17,01	-0,80	DM+Pb Romeo	
NADAI-BOUISSON	17,61	15,73	-1,88	16,32	-1,29	DM+Pb Romeo	
LOSA	17,43	17,45	0,02	NN			
ALLERMOZ-BOUZIT	17,36	15,89	-1,47	ABS			
DI-CARLO	17,21	17,87	0,66	16,70	-0,51	DM+Pb Romeo	
FERRIER	16,82	15,92	-0,90	16,03	-0,79	DM+Pb Romeo	
SERRANO	16,21	17,68	1,47	7,08	-9,13	Pb Romeo seul	Complètement Déstabilisé
SLAOUTI	15,33	15,00	-0,33	13,07	-2,26	Pb Romeo seul	Déstabilisé
MARTIN-KONIECZYNSK	14,88	16,95	2,07	11,49	-3,39	DM+Pb Romeo	Déstabilisé
SCHEERS	14,82	14,89	0,07	13,91	-0,91	DM+Pb Romeo	
PAULY	14,75	12,64	-2,11	9,62	-5,13	DM+Pb Romeo	Manque de rédaction (PAP)
JUMEAU	14,46	16,73	2,27	16,93	2,47	DM+Pb Romeo	
CHANTRAINE	14,23	10,90	-3,33	10,07	-4,16	Pb Romeo seul	Manque de rédaction
DELOYE-DUPRE	13,62	11,89	-1,73	13,20	-0,42	Pb Romeo seul	
TARMOUTI	13,12	11,18	-1,94	5,08	-8,04	Pb Romeo seul	Désintéret total
NANCY	12,61	11,14	-1,47	9,45	-3,16	DM+Pb Romeo	Manque de rédaction
VERNAZOBRES	11,80	14,17	2,37	14,62	2,82	DM+Pb Romeo	Effet bienveillant
OUERTANI	10,38	10,13	-0,25				
DRAME	10,14	14,32	4,18	6,24	-3,90	Pb Romeo seul	Déstabilisé en Pb seulement
MANEGLI	10,00	3,70	-6,30				
LORENZO	8,21	9,07	0,86				
VITULLI	8,20			15,32	7,13	Pb Romeo Seul	Effet bienveillant
AMIRAT	7,89	14,57	6,68	10,87	2,98	DM+Pb Romeo	Effet bienveillant
PEREIRA-TAVARES	7,18	13,10	5,92	9,45	2,27	DM+Pb Romeo	Effet bienveillant
PAREKH	3,15	0,00	-3,15				Manque de travail
			0,12		-0,45		
			Moyenne des diff		Moyenne des diff		

Table 4