

	Total points	ABDIMI Sofiane	ABREU Tania	ANDRINO Kévin	APATOUT Sarah	CESAR Laurelie	CHARLES Noemie	DORE Killian	DUMOULIN Alexis	GAMBOTTI Félicie	GONCALVES Samantha	GUEDDA Reda	HALIMI Samir	HENOUDA Mohamed-Ameen	KISA Seda	KUMARESHAN Yogitha	KUSPINAR Zehra	LUYINDULA Jeanette	MAGASSA Doua	MARIAVASAN Alanton	MARMOUGET Marine	MEKROUDI Dia	MULTERER Cédric	OUESLATI Bilal	OZER Servan	POMPEE Alan	QUEIJAS Lénicia	TAYLOR Gloria	ZENATI Amel	ZIKKI Amine	Moyenne	Min	Q1	Me	Q3	Max		
Bac Blanc_02	20	8,5	5	13	3	6	14	10,5	7,5	7	10,5	16	6	15	19	8	2	14,5	16	10	10	10	14	4	13	15	9,5	11	11	10	2	7	10	14	19			
Exercice 1 (Suites)	7	4,7	3,0	4,5	2,2	2,2	5,7	5,8	2,8	4,0	5,5	6,8	3,5	5,5	7,0	3,7	1,7	6,8	6,5	4,2	3,7	5,2	5,8	2,3	6,2	6,0	5,2	5,0	4,8	4	0	3	5	6	7			
1.a	1																																					
1.b	0,5																																					
1.c	0,5					0																0																
1.d	0,5																																					
1.e	0,5																																					
2.a	1				0	0											0																					
2.b	0,5	0	0									0			0	0					0	0									0							
2.c	0,5		0																																			
2.d	0,5																											0										
2.e	0,5	0		0			0		0			0																										
3	0,5						0		0																													
4	0,5			0																																		
Exercice 2 (QCM)	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	0	2	2	2	1	2	2	0	1	2	2	2	2	2	2	1	0	1	1,5	2	3
Exercice 3 (Tableur/évo/droite)	6	1	0,667	4,667	0	1	5	2,667	2,667	0	2	4,667	1,333	5,667	5,333	1,667	0	4	4,667	2,333	4,333	2,333	4,667	1	4,667	4	2	4	1,333	3	0	1	2	5	6			
1	1	0																																				
2	1	0																																				
3	1																																					
4	1																																					
5	1																																					
6	1																																					
Exercice 4 (évolution)	4	0,667	0	3	0	1	2	1	1	1,667	2	3,667	0	1,667	3,333	0,667	0	1,667	3	1,667	0,667	0,333	1,667	0,667	1,333	2,667	0,333	0	3	1	0	0,3	1	2	4			
1.a	1																																					
1.b	1	0																																				
2.a	1																																					
2.b	1			0								0							0	0	0					0	0	0	0									