


N°1415507	M. BOUANANI Taher	
	Classe préparatoire scientifique MPSI	
GROUPE SCOLAIRE ACHBAL - SAFI		
Né(e) le: 27/07/2004	Nationalité: Sexe: M	

Niveau : 2ème Année Bac Sciences Mathématiques A - Option Français

Classe : 2BACSMF-1

Nom et code élève: BOUANANI Taher Ilias K139314732

Matière	Note/20	Coef	Coef*Note	Rang	Appréciations des professeurs
EDUCATION PHYSIQUE	18,5	4	74,00	6	نتائج ممتازة جدا، جدك واجتهادك أمرا أفضل النتائج، حفظك الله ورعاك
INSTRUCTION ISLAMIQUE	15,88	2	31,76	7	أعمال مشرفة ونتائج حسنة، وأصل(ي) عملك
LANGUE ANGLAISE	18,5	2	37,00	5	Résultats satisfaisants, bon travail!
LANGUE ARABE	16,81	2	33,62	7	حصول ممتازة، بالجد والمثابرة يمكنك تحقيق الأفضل
LANGUE FRANCAISE	18,8	4	75,20	4	Excellent travail, Félicitations!
MATHEMATIQUES	17,75	9	159,75	5	حصول ممتازة، بالجد والمثابرة يمكنك تحقيق الأفضل
PHILOSOPHIE	16,62	2	33,24	7	حصول ممتازة، بالجد والمثابرة يمكنك تحقيق الأفضل
PHYSIQUE CHIMIE	16	7	112,00	6	أعمال مشرفة ونتائج حسنة، وأصل(ي) عملك
SC. DE LA VIE ET DE LA TERRE	16,25	3	48,75	3	حصول ممتازة، بالجد والمثابرة يمكنك تحقيق الأفضل
TRADUCTION	18,8	4	75,20	1	نتائج ممتازة جدا، جدك واجتهادك أمرا أفضل النتائج، حفظك الله ورعاك
ASSIDUITE ET CONDUITE	20	1	20,00	1	نتائج ممتازة جدا، جدك واجتهادك أمرا أفضل النتائج، حفظك الله ورعاك

Absence	Jours	Heurs	Total Coef*Note	700,52
Justifiée	0	0	Moyenne du semestre	17,51
Non Justifiée	0	0	Moyenne de la classe	18,1

Décision du conseil de classe

<input type="checkbox"/> Tableau d'honneur	<input type="checkbox"/> Avertissement
<input type="checkbox"/> Encouragement	<input type="checkbox"/> Blâme
<input checked="" type="checkbox"/> Félicitation	

Appréciations générales

Signature du directeur :



Royaume du Maroc
Ministère de l'éducation
Nationale et de formation
professionnelle
ACADEMIE REGIONALE DE L'EDUCATION ET
DE LA FORMATION



RELEVÉ DE NOTES

مستخرج النقط



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين

Region Marrakech-Safi

Direction provinciale Province: Safi

Etablissement Lycée GROUPE SCOLAIRE ACHBAL AZZOHOUR PRIVE 2

جهة مراكش - أسفي
المديرية الإقليمية إقليم: أسفي
المؤسسة مجموعة مدارس أشبال الزهور الخصوصية 2

Nom et prénom		BOUANANI Taher Ilias		البوعناني طاهر إلياس		الاسم العائلي والشخصي		
		K139314732		C.MASSAR		الرقم الوطني		
Niveau		Bac Sciences Mathématiques A - Option Français		الثانية باكالوريا العلوم الرياضية "أ" - خ. فرنسية				
المواد الدراسية Matières		المراقبة المستمرة CONTROLE CONTINUE					Ex. Régional الامتحان الجهوي	Ex. National الامتحان الوطني
		السنوات الدراسية ANNEES SCOLAIRES						
		2019/2020		2020/2021		2021/2022		
		Tronc commun		1 année cycle Bac		2 année cycle Bac		
		1er semestre	2ème semestre	1er semestre	2ème semestre	1er semestre		
LANGUE ARABE اللغة العربية		11,88		10,62	14,19		14,50	
LANGUE FRANCAISE اللغة الفرنسية		13,20		16,60	18,60		19,50	
LANGUE ANGLAISE اللغة الإنجليزية		15,10		17,40	18,00			
HISTOIRE GEOGRAPHIE التاريخ والجغرافيا		10,22		13,69	17,19		15,00	
MATHEMATIQUES الرياضيات		14,67		13,25	11,75			
SC. DE LA VIE ET DE LA TERRE علوم الحياة والأرض		16,06		12,50	13,94			
PHYSIQUE CHIMIE الفيزياء والكيمياء		12,06		12,00	13,00			
INSTRUCTION ISLAMIQUE التربية الإسلامية		10,56		17,94	16,81		19,00	
EDUCATION PHYSIQUE التربية البدنية		17,83		18,50	18,17			
INFORMATIQUE المعلوماتيات		15,60						
PHILOSOPHIE الفلسفة		15,75		13,12	13,56			
ASSIDUITE ET CONDUITE المواظبة والسلوك		13,00		20,00	20,00			
المعدل الدوري Moyenne Semestrielle		13,96	13,99	14,03	14,59			
المعدل السنوي Moyenne Annuelle		13,99		14,31				

FAIT LE : 01/10/2021 حرر بتاريخ

Cachet et signature du proviseur

قيد أم العبد
مديرية تربية

رئيس المراكز الإقليميه للامتحانات
رشيد البوكيلو



Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)

Diplôme étranger en préparation en 2022 (équivalent au baccalauréat)	Série : Scientifique
Académie : Etranger	
Test de français : DALF C1 : Obtenu	

(*) Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

Scolarité actuelle

Année 2021/2022	Terminale / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Terminale
Etablissement	GROUPE SCOLAIRE ACHBAL -SAFI
	Maroc
Langue vivante A : Français	
Langue vivante B : Anglais	
Boursier des lycées	Non
Bourses	Non boursier
Détails	<p>8H DE MATHÉMATIQUE PAR SEMAINE</p> <p>,8H DE PHYSIQUE CHIMIE PAR SEMAINE,</p> <p>4H DE SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE PAR SEMAINE,4H D'ANGLAIS PAR SEMAINE,2H DE FRANÇAIS PAR SEMAINE ET 2H D'ARABE PAR SEMAINE</p>

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Scientifique
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Première
Etablissement	GROUPE SCOLAIRE ACHBAL -SAFI
	Maroc
Langue vivante A : Français	Langue vivante B : Anglais
Détails	8H DE MATHÉMATIQUES PAR SEMAINE, 6H DE PHYSIQUE ET CHIMIE PAR SEMAINE, 2H DE SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE PAR SEMAINE, 6H DE FRANÇAIS PAR SEMAINE, 4H D'ANGLAIS PAR SEMAINE, 2H D'HISTOIRE-GEOGRAPHIE PAR SEMAINE, 4H D'ARABE PAR SEMAINE

Année 2019/2020	Seconde
Scolarité	Etrangère
Type de formation	Seconde
Etablissement	ECOLE PLATEAU BENSOUDA -SAFI
	Maroc

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Etrangère
	Maroc

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	18,5	N	N	N
	N			
Arabe	16,81	N	N	N
	N			
Education Physique et Sportive	18,5	N	N	N
	N			
Français	18,8	N	N	N
	N			
Mathématiques	17,75	N	N	N
	N			
Philosophie	16,62	N	N	N
	N			
Physique/Chimie	16	N	N	N
	N			
Sciences de la Vie et de la Terre	16,25	N	N	N
	N			
Traduction	18,8	N	N	N
	N			

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée : sur 20

Matière	1er Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Anglais	17,7	N	N	N	18,5	N	N	N
	N				N			
Arabe	12,40	N	N	N	16,81	N	N	N
	N				N			
Education Physique et Sportive	18,33	N	N	N	16,25	N	N	N
	N				N			
Français	17,6	N	N	N				
	N							
Histoire/Géographie	15,44	N	N	N				
	N							
Mathématiques	12,5	N	N	N				
	N							
Philosophie	13,34	N	N	N				
	N							
Physique/Chimie	12,5	N	N	N				
	N							
Sciences de la Vie et de la Terre	13,22	N	N	N				
	N							

Taher BOUANANI
N°1415507

à destination de :
CPGE - MPSI
Lycée Fénélon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Prochainement titulaire d'un baccalauréat scientifique option mathématique, je souhaite m'orienter vers des classes préparatoires MPSI au sein de votre lycée.

À l'aide de mes proches professeurs universitaires en mathématique et en physique j'ai su grandir en développant une sensibilité à ses langages de réflexion, qui depuis des années m'ont poussé à intégrer des instituts d'apprentissage du Soroban, participé à des olympiades de mathématique et physique, être attentif aux phénomènes physiques pour en discuter avec mon grand-père docteur en physique et surtout cultiver un intérêt pour l'automatisme, la mécanique, l'arithmétique et l'algèbre. Ma curiosité pour ces derniers m'a permis de travailler avec le mécanicien du quartier les weekends et assister à des séminaires de mathématique pour développer mes connaissances qui sans doute me seront très utiles durant mes années d'études supérieures. À la suite de ce cursus, je souhaite me dépasser en ayant de bonnes notes afin de décrocher des écoles d'ingénieur de renom et faire un master en automobilisme pour pouvoir un jour vivre mon rêve de toujours et concevoir des machines automobiles ou continuer dans un master et doctorat pour faire de la recherche mathématique ou physique et assouvir ma curiosité.

Dans l'attente d'une réponse favorable à ma requête, veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma haute considération.

Internat