

GRILLE D'ÉVALUATION EN MATHÉMATIQUES

● Évaluation

Compétences	Capacités	Questions	Appréciation du niveau d'acquisition			Aide à la traduction chiffrée par exercice		
			0	1	2	Ex1	Ex2	Ex3
S'approprier	Rechercher, extraire et organiser l'information.	1.1				/0,5		
		2.1						
		2.2					/0,5	
		3.1						
		3.3						
		3.5.a					/1	
Analyser Raisonnement	Émettre une conjecture, une hypothèse. Proposer une méthode de résolution, un protocole expérimental.	1.4						
		1.6				/1		
		3.4						
		3.5.b						/1
Réaliser	Choisir une méthode de résolution, un protocole expérimental. Exécuter une méthode de résolution, expérimenter, simuler.	1.2						
		1.3				/1		
		2.3					/1	
		3.2						
		3.4					/1	
Valider	Contrôler la vraisemblance d'une conjecture, d'une hypothèse. Critiquer un résultat, argumenter.	1.5				/0,5		
		2.4					/0,5	
		3.5.c						/0,5
Communiquer	Rendre compte d'une démarche, d'un résultat, à l'oral ou à l'écrit.	1.5				/0,5		
		2.1					/0,5	
		2.4						
		3.5.b						/0,5
						/3,5	/2,5	/4

Note finale: / 10

Examen : CAP	Session : 2015	GRILLES D'ÉVALUATION	
Epreuve : Mathématiques – Sciences Physiques et Chimiques Groupement A	Durée : 2 h 00	Coefficient : 2	Page 6/ 10