

GRILLE D'ÉVALUATION EN SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

② 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.	1.8				/0,5		
		2.1.b 2.5.a					/1	
Analyser Raisonner	Émettre une conjecture, une hypothèse. Proposer une méthode de résolution, un protocole expérimental.	1.1 1.3				/1		
		2.3					/1	
Réaliser	Choisir une méthode de résolution, un protocole expérimental. Exécuter une méthode de résolution, expérimenter, simuler.	1.2 1.4 1.5 1.6 1.7				/1,5		
		3.2 3.3 3.4						/1,5
Valider	Contrôler la vraisemblance d'une conjecture, d'une hypothèse. Critiquer un résultat, argumenter.	1.8				/0 ,5		
		2.4 2.5.b					/1	
Communiquer	Rendre compte d'une démarche, d'un résultat, à l'oral ou à l'écrit.	2.1.a 2.2					/1	
		3.1 3.5						/1
						/3,5	/4	/2,5

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 10/ 10