

## GRILLE D'ÉVALUATION EN MATHÉMATIQUES

Numéro du candidat :

### ② Évaluation

Compétences	Capacités à vérifier	Questions	Appréciation du niveau d'acquisition <sup>1</sup>			Aide à la traduction chiffrée par exercice		
			0	1	2	Ex1	Ex2	Ex3
S'approprier APP	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rechercher, extraire et organiser l'information.</li> </ul>	1.1.1				/1		
		2.3					/1	
Analyser Raisonnement ANA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Emettre une conjecture, une hypothèse.</li> <li>Proposer une méthode de résolution, un protocole expérimental.</li> </ul>	1.1.3 1.1.5 1.2.2				/2		
		2.2 2.3					/5	
		3.1						/1
Réaliser REA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Choisir une méthode de résolution, un protocole expérimental.</li> <li>Exécuter une méthode de résolution, expérimenter, simuler.</li> </ul>	1.1.2 1.1.4 1.2.1 1.2.2				/4		
		2.1					/1	
		3.2 3.3 3.4						/1,5
Valider VAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contrôler la vraisemblance d'une conjecture, d'une hypothèse.</li> <li>Critiquer un résultat, argumenter.</li> </ul>	3.4						/0,5
Communiquer COM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rendre compte d'une démarche, d'un résultat à l'écrit.</li> </ul>	1.1.2 1.1.3 1.1.4 1.1.5				/2		
		3.2 3.3						/1
						/9	/7	/4

**Note finale: / 20**

<sup>1</sup> 0 : non conforme aux attendus    1 : partiellement conforme aux attendus    2 : conforme aux attendus.