

ANNEXE 6 : Grille d'observation — Habiletés expérimentales II

Nom de l'élève: _____

Date : _____

X = non observé 1 = pas du tout 2 = avec de l'aide 3 = facilement					
Habiletés	Note			Commentaires	
L'élève définit la matière en mentionnant la masse (le poids) et le volume.	X	1	2	3	
L'élève donne des exemples variés de la matière dont des solides, des liquides et des gaz.	X	1	2	3	
L'élève sélectionne et emploie des instruments de mesure appropriés.	X	1	2	3	
L'élève évalue la pertinence des unités et des instruments de mesure dans des contextes pratiques.	X	1	2	3	
L'élève estime la masse (le poids) et le volume en utilisant des unités du Système international (SI) ou d'autres unités standard.	X	1	2	3	
L'élève mesure la masse (le poids) et le volume en utilisant des unités du Système international (SI) ou d'autres unités standard.	X	1	2	3	
L'élève répète ses mesures afin d'en améliorer l'exactitude.	X	1	2	3	
L'élève persévère afin d'obtenir des mesures fiables.	X	1	2	3	
	X	1	2	3	
	X	1	2	3	

