

#### 4. Je fais le bilan :

Je compare mes observations  
avec mon hypothèse.

#### Conclusion :

La méthode la plus efficace pour faire

germer une graine de \_\_\_\_\_,

c'est de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Nom de l'élève: \_\_\_\_\_

# 1. Je me questionne :

Quelle est la méthode la plus efficace pour faire germer des graines de \_\_\_\_\_ ?

Choisis 3 méthodes que tu vas expérimenter :

	Méthode # 1	Méthode #2	Méthode #3
	<input type="checkbox"/> essuie-tout humide <input type="checkbox"/> essuie-tout sec <input type="checkbox"/> autre	<input type="checkbox"/> essuie-tout humide <input type="checkbox"/> essuie-tout sec <input type="checkbox"/> autre	<input type="checkbox"/> essuie-tout humide <input type="checkbox"/> essuie-tout sec <input type="checkbox"/> autre
Endroits :			

2. **J'é mets une hypothèse :** C'est la méthode de germination # \_\_\_\_ qui sera la plus efficace.

3. **J'expérimente et j'observe :**

Dates :					
Méthode # 1					
Méthode #2					
Méthode #3					