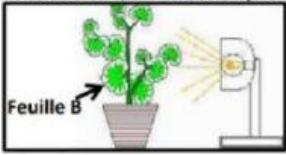
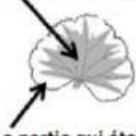


**Répondre aux questions suivantes :**

1- Compléter le tableau ci-dessous.

Facteurs étudiés	Expériences	Résultats		
		Couleurs obtenues avec l'eau iodée	Il y a synthèse de l'amidon (Oui / Non)	La photosynthèse a eu lieu (Oui / Non)
Facteur 2 : La chlorophylle	<p><b>Expérience 2 :</b> La feuille B est une feuille panachée. La partie verte contient de la chlorophylle alors que la partie blanche ne contient pas de chlorophylle. La plante est placée à l'air ordinaire, arrosée et exposée à la lumière.</p> <p>Après 24 heures on met la feuille dans l'alcool chaud puis dans l'eau iodée.</p> 	La partie qui était verte devient.....		
		 <p>La partie qui était blanche devient .....</p>		

2- Indiquer le but de l'utilisation d'une feuille panachée dans l'expérience 2.

Réponse :

3- Compléter le schéma ci-dessous.

