Chapitre 8	Devenir de la matière chez les plantes
	Fiche de réussite
Notions et mots-clés (ce que je dois savoir)	
<ul> <li>Organe de réserves, stockage de matière</li> <li>Transport de matière, sève brute (xylème), sève élaborée (phloème)</li> </ul>	
Compétences et exemples de consignes (ce que je dois savoir faire)	
<ul> <li>□ Formuler des hypothèses sur le devenir de la matière organique.</li> <li>□ Proposer et exploiter des tests à l'eau iodée sur des parties de plantes.</li> <li>□ Expliquer ce que devient la matière organique (amidon) fabriquée dans les feuilles.</li> <li>□ Expliquer comment est stockée la matière organique dans une plante.</li> <li>□ Décrire le rôle des sèves brute et élaborée.</li> <li>□ Expliquer comment la matière minérale ou organique est transportée dans la plante.</li> </ul>	