

<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir</b> :</p>	<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir faire</b> :</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Donner les définitions de : cerne, croissance, producteur, matière organique, producteur primaire, producteur secondaire, chaîne alimentaire, cellule, régime alimentaire, phytophage, zoophage, omnivore.</li> <li>➤ Redonner toutes les notions importantes de la leçon.</li> <li>➤ Expliquer l'expression : « les êtres vivants sont des producteurs ».</li> <li>➤ Distinguer un producteur primaire d'un producteur secondaire en connaissant leur régime alimentaire</li> <li>➤ Légender une cellule.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Construire une chaîne alimentaire à partir d'un texte ou d'images.</li> <li>➤ Identifier le régime alimentaire d'un animal à partir de traces, d'indices de son alimentation.</li> <li>➤ Réaliser une préparation microscopique.</li> <li>➤ Réaliser un graphique et en lire un.</li> </ul>
<p>Pour réviser ma leçon avant le contrôle, je peux :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apprendre également le bilan du livre p.98 et m'aider du schéma p.99 pour mémoriser.</li> <li>➤ M'entraîner en faisant les exercices p.101, p.102, p.103, p.104 et p.105.</li> </ul>	

<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir</b> :</p>	<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir faire</b> :</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Donner les définitions de : cerne, croissance, producteur, matière organique, producteur primaire, producteur secondaire, chaîne alimentaire, cellule, régime alimentaire, phytophage, zoophage, omnivore.</li> <li>➤ Redonner toutes les notions importantes de la leçon.</li> <li>➤ Expliquer l'expression : « les êtres vivants sont des producteurs ».</li> <li>➤ Distinguer un producteur primaire d'un producteur secondaire en connaissant leur régime alimentaire</li> <li>➤ Légender une cellule.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Construire une chaîne alimentaire à partir d'un texte ou d'images.</li> <li>➤ Identifier le régime alimentaire d'un animal à partir de traces, d'indices de son alimentation.</li> <li>➤ Réaliser une préparation microscopique.</li> <li>➤ Réaliser un graphique et en lire un.</li> </ul>
<p>Pour réviser ma leçon avant le contrôle, je peux :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apprendre également le bilan du livre p.98 et m'aider du schéma p.99 pour mémoriser.</li> <li>➤ M'entraîner en faisant les exercices p.101, p.102, p.103, p.104 et p.105.</li> </ul>	

<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir</b> :</p>	<p>A la fin de ce chapitre, je dois <b>être capable de savoir faire</b> :</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Donner les définitions de : cerne, croissance, producteur, matière organique, producteur primaire, producteur secondaire, chaîne alimentaire, cellule, régime alimentaire, phytophage, zoophage, omnivore.</li> <li>➤ Redonner toutes les notions importantes de la leçon.</li> <li>➤ Expliquer l'expression : « les êtres vivants sont des producteurs ».</li> <li>➤ Distinguer un producteur primaire d'un producteur secondaire en connaissant leur régime alimentaire</li> <li>➤ Légender une cellule.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Construire une chaîne alimentaire à partir d'un texte ou d'images.</li> <li>➤ Identifier le régime alimentaire d'un animal à partir de traces, d'indices de son alimentation.</li> <li>➤ Réaliser une préparation microscopique.</li> <li>➤ Réaliser un graphique et en lire un.</li> </ul>
<p>Pour réviser ma leçon avant le contrôle, je peux :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Apprendre également le bilan du livre p.98 et m'aider du schéma p.99 pour mémoriser.</li> <li>➤ M'entraîner en faisant les exercices p.101, p.102, p.103, p.104 et p.105.</li> </ul>	