

1 <sup>ère</sup> ES	<b>Fiche de révisions chapitre 2</b> <b><i>L'œil système optique</i></b>	Thème : Représentation visuelle
---------------------	---	---------------------------------

Cette fiche doit vous aider dans vos révisions en listant toutes les connaissances et compétences à maîtriser à l'issue de ce chapitre.

Ce que je dois connaître et être capable de faire	Ce que je peux réviser
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Décrire le modèle de l'œil réduit et le mettre en correspondance avec l'œil réel.</li> <li>• Modéliser l'accommodation du cristallin (Nécessité de l'accommodation punctum remotum et punctum proximum)</li> <li>• Reconnaître la nature du défaut d'un œil à partir des domaines de vision et inversement.</li> <li>• Associer à chaque défaut un ou plusieurs modes de corrections possibles.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cours du chapitre 2 : L'œil système optique</li> <li>• Activité 2 du livre p 14-15 œil réel – œil réduit</li> <li>• Activité 3 du livre p 16 : le cristallin</li> <li>• Activité 3 du livre p 24-25 : L'œil emmétrope et son vieillissement</li> <li>• Activité 4 p 26-27 : Myopie et hypermétropie</li> <li>• Exercice 7 p 33</li> <li>• Exercices 8 et 9 p 34</li> </ul>

1 <sup>ère</sup> ES	<b>Fiche de révisions chapitre 2</b> <b><i>L'œil système optique</i></b>	Thème : Représentation visuelle
---------------------	---	---------------------------------

Cette fiche doit vous aider dans vos révisions en listant toutes les connaissances et compétences à maîtriser à l'issue de ce chapitre.

Ce que je dois connaître et être capable de faire	Ce que je peux réviser
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Décrire le modèle de l'œil réduit et le mettre en correspondance avec l'œil réel.</li> <li>• Modéliser l'accommodation du cristallin (Nécessité de l'accommodation punctum remotum et punctum proximum)</li> <li>• Reconnaître la nature du défaut d'un œil à partir des domaines de vision et inversement.</li> <li>• Associer à chaque défaut un ou plusieurs modes de corrections possibles.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cours du chapitre 2 : L'œil système optique</li> <li>• Activité 2 du livre p 14-15 œil réel – œil réduit</li> <li>• Activité 3 du livre p 16 : le cristallin</li> <li>• Activité 3 du livre p 24-25 : L'œil emmétrope et son vieillissement</li> <li>• Activité 4 p 26-27 : Myopie et hypermétropie</li> <li>• Exercice 7 p 33</li> <li>• Exercices 8 et 9 p 34</li> </ul>