

Thème II	Chapitre D	Variabilité de l'information génétique	
	Fiche de réussite		
Notions et mots-clés (ce que je dois savoir)			
Allèle, relation entre allèle et diversité génétique, génotype, lien entre phénotype et génotype	Lien entre caractère héréditaire au sein du famille, allèles, arbre généalogique, génotype	Brassage génétique, diversité génétique, méiose, fécondation, maladie génétique, allèles	
Compétences et exemples de consignes (ce que je dois savoir faire)			
<input type="checkbox"/> Expliquer la notion d'allèles. <input type="checkbox"/> Comprendre le lien entre les allèles (dominants/récessifs) et une maladie ou un caractère héréditaire. <input type="checkbox"/> Schématiser un génotype d'un individu sous forme d'une paire de chromosomes avec les allèles associés.			
<input type="checkbox"/> Expliquer l'origine d'une maladie ou la présence d'un caractère chez une personne. <input type="checkbox"/> Argumentaire sur l'hérédité d'un caractère à partir d'un arbre généalogique.			
<input type="checkbox"/> Expliquer l'origine de la diversité génétique à partir du brassage lors de la méiose. <input type="checkbox"/> Compléter un schéma ou un tableau de croisement des caractères. <input type="checkbox"/> Calculer des probabilités de phénotypes à partir de croisements génétiques.			