

▼ SUMMARY	S...	⚙
Options basiques du compilateur	H...	
compléter méthode decompile	H...	
▼ [HW] Etape A		
décomposition de fichier deca en token	H...	
construction de l'arbre abstrait	H...	
gestion des erreurs syntaxiques	H...	
▼ [HW] Etape B		
vérification contextuelle de l'arbre abstrait	H...	
décoration de l'arbre abstrait	H...	
▼ [HW] Etape C		
génération de code	H...	
▼ [SO] Etape A		
Décomposition du fichier Deca en tokens	S...	
Construction d'arbre abstrait	S...	
Gestion des erreurs syntaxique	S...	
▼ [SO] Etape B		
vérification contextuelle de l'arbre abstrait	H...	
décoration de l'arbre abstrait	S...	
gestion des erreurs contextuelles	S...	
▼ [SO] Etape C		
Génération de code à partir de l'arbre abstrait	S...	
▼ [ESS] Etape A		
Construction d'arbre abstrait	e...	
gestion des erreurs syntaxiques	e...	
▼ [ESS] Etape B		
Vérification contextuelle de l'arbre abstrait	e...	
Décoration de l'arbre abstrait	e...	
gestion des erreurs contextuelles	e...	
▼ [ESS] Etape C		
Génération de code à partir de l'arbre abstrait	e...	

