

## Commandes du préprocesseur

Commande	Signification
#define	Définit une macro
#undef macro	Élimine une définition de macro
#include	Insère le texte d'un autre fichier source
#if expression	Insère conditionnellement le texte suivant le #if si le test est vrai
#ifdef expression	Insère conditionnellement le texte suivant le #ifdef si l'expression est définie
#ifndef expression	Insère conditionnellement le texte suivant le #ifndef si l'expression n'est pas définie
#else	Insère le texte qui suit le #else si le test du #if, #ifdef, #ifndef ou #elif précédent est faux
#endif	Marque la fin d'une insertion conditionnelle
#line	Fournit un numéro de ligne pour les messages du compilateur
#elif	Insère conditionnellement le texte suivant le #elif si le test est vrai et si le test du #if, #ifdef, #ifndef ou #elif précédent est faux
defined	Prédicat appartenant au préprocesseur et retournant 1 si le nom fourni en argument est défini, et 0 sinon. Ce prédicat est utilisé avec #if et #elif
opérateur # unaire	Remplace un paramètre de macro par une chaîne contenant la valeur du paramètre
opérateur ## binaire	Crée un identificateur à partir de deux identificateurs adjacents
#pragma	Spécifie au compilateur une information dépendante de l'implémentation
#error	Produit une erreur de compilation comportant le message associé

Table tirée de Harbison & Steele (1991)