

boucher le trou (postrou)

début

posDer \leftarrow fin de table - 1

si postrou \neq posDer alors

lire élémentDer en posDer

écrire élémentDer en postrou

posPrécéd \leftarrow précédent(élémentDer, i, posDer)

lire élémentPrécéd en posPrécéd

élémentPrécéd.suivant \leftarrow postrou

écrire élémentPrécéd en posPrécéd

fin

recorriger la table d'une case

fin

Précédent (Xcli, postrou)

début

pos \leftarrow HC(Xcli)

trouvé \leftarrow faux

répéter

lire élément en pos

si élément.suivant = postrou alors

trouvé \leftarrow vrai

précédent \leftarrow pos

sinon

pos \leftarrow élément.suivant

fin

fin jusqu'à trouvé