TD/TP : simplification

# Exercice 1 :

* Ecrire une fonction de fusion de sommet.
* Construire un fichier OFF correspondant à un cube à 8 sommets et 12 triangles. Puis tester la fusion de sommets sur deux des sommets du cube.

# Exercice 2 :

* Ecrire la méthode de simplification par cellule vu en cours :
	+ construire une grille,
	+ fusionner les sommets,
	+ modifier les triangles.
* Tester la méthode sur les maillages du TP précédent.
* Faire varier la taille de la grille pour faire varier la résolution des maillages.