Comment élever des closions sous Sketchup

Les cloisons servent à séparer un espace afin de créer des pièces. Ces cloisons font généralement 7 cm d'épaisseur.



5	On obtient une pièce aux dimensions extérieures de 3m par 2m avec une épaisseur de 7cm vers l'intérieur.	2,00m 3,00m
6	On utilise l'outil ligne pour repasser l'extérieur de la cloison. Bien penser à faire tout le tour y compris les côtés communs avec le mur (entourés en noir).	2,000
7	Élever la cloison en utilisant l'outil pousser-tirer. Hauteur : 2,5 mètres ou vous pouvez prendre appui sur la hauteur du mur.	
8	Si vous devez placer une porte : utiliser l'outil mètre pour la dessiner puis tracer avec ligner et pousser-tirer pour enlever la partie nécessaire.	