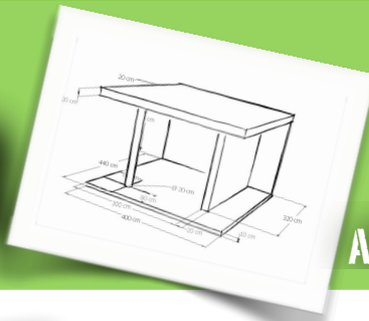


MODÉLISER

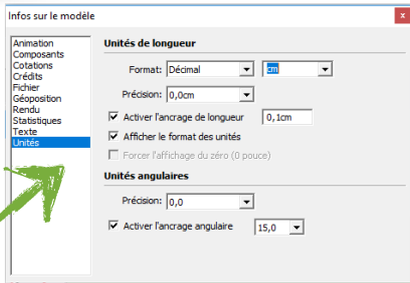


ABRI DE BUS TOUS'OBUS

Comment réaliser la maquette de l'abri de base de Tous'Obus ?

ENTRER LES MESURES AU CLAVIER

RÉGLAGE UNITÉS



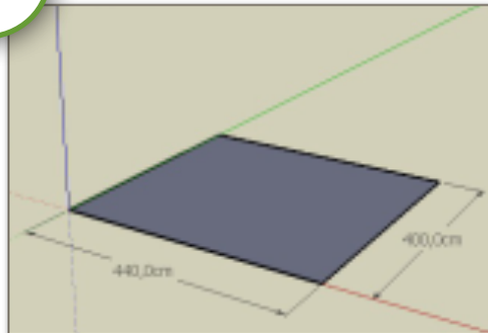
Modifier les **Unités** du modèle passer en **cm** précision 0,1 cm



DESSINER LA DALLE

1

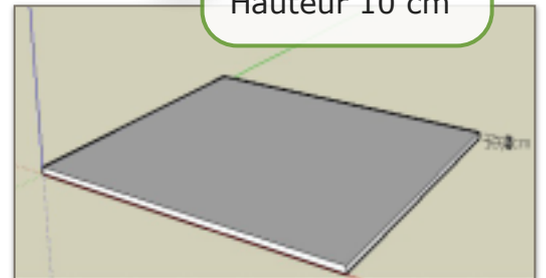
Rectangle
Largeur = **400** cm
Longueur = **440** cm



2

TIRER LA DALLE

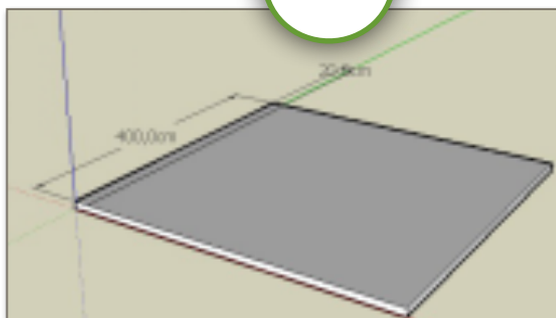
Hauteur 10 cm



Rectangle
Largeur = **400** cm

3

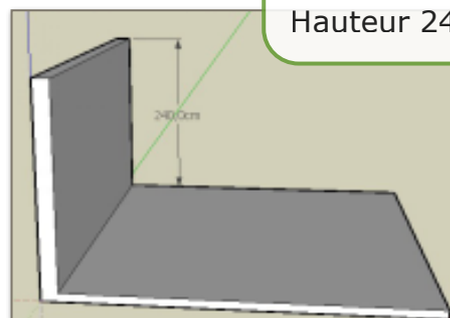
DESSINER LE MUR DU FOND



TIRER LE MUR DU FOND

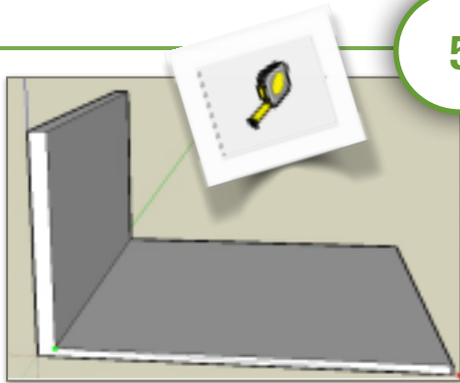
4

Hauteur 240 cm



REPÉRER L'EMPLACEMENT DU MUR DE SÉPARATION

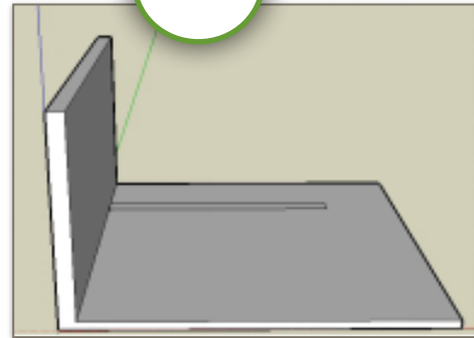
Mesurer 300 cm à partir du bord
Faire un repère



5

DESSINER LE MUR DE SÉPARATION

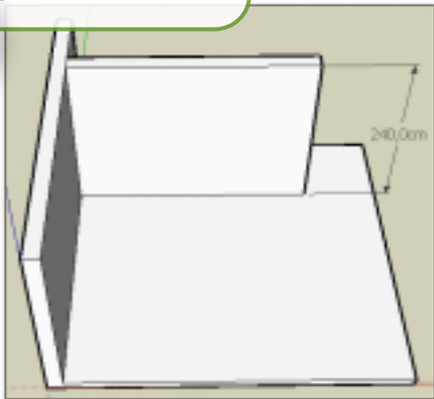
Rectangle
Largeur = 20 cm
Profondeur = 320 cm



6

TIRER LE MUR DE SÉPARATION

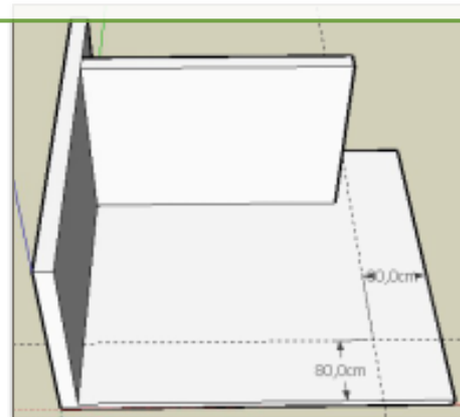
Hauteur 240 cm



7

REPÉRER LE CENTRE DU POTEAU

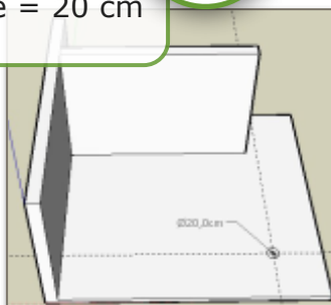
Lignes de guidage pour poteau
A 80 cm du bas et du bord droit



8

DESSINER LE POTEAU

Diamètre = 20 cm



9

TIRER LE POTEAU

Hauteur 240 cm



10

IMPORTER LE TOIT

11

Menu
Fichier puis
Importer

