Devoir de Synthèse N° 1

1) Lancer Sketchup et modéliser, en trois dimensions, la cuisine suivante : (17 points)



Dimensions:

| Objet | Dimensions (mètre) | Nombre de points |
|-------------------|--|------------------|
| Cuisine | Longueur*Hauteur*Largeur: 3,5*2,5*3 | 2 |
| Réfrigérateur | Longueur*Hauteur*Largeur: 0,60*1,80*0,60 | TADR3 Soll |
| Fenêtre | Largeur *Hauteur : 1,40 * 1,50 | 2 |
| Comptoirs | Longueur*Largeur: 1,90 * 0,60 | 1*2 |
| Les autres objets | Selon votre choix | 8 |

- 2) Appliquer des couleurs de remplissage et des matières aux objets. (2 points)
- 3) Enregistrer votre modèle. (1 point)

