

Domotique et électricité dans un établissement scolaire

Niveau :4ème Confort et domotique

Séquence 1: AIDE N°1 Tableur grapheur

Sur le logiciel libre office ou open office calc ou classeur Réaliser le tableau suivant.



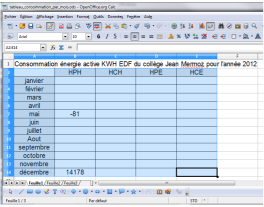
Consommation énergie active KWH EDF du collège Jean Mermoz pour l'année 2012

	HPH	HCH	HPE	HCE
janvier	12140	3016		
février	14136	2684		
mars	9577	2454		
avril	9485	1992	6641	1609
mai	-81	88	8032	1994
juin			10896	2397
juillet			9406	2137
Aout			6438	2184
septembre			4063	1407
octobre			12040	1392
novembre	2909	1019	9402	1861
décembre	14178	3258		

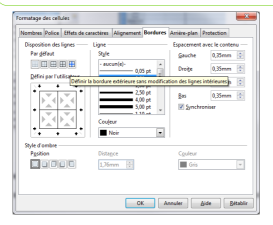
1

Pour mettre des bordures

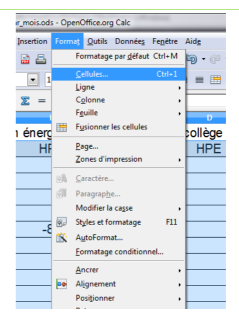
Sélectionner le tableau avec la souris



mettre une bordure Faire la même chose pour les zones grises du tableau



2 puis dans le menu format, puis cellule



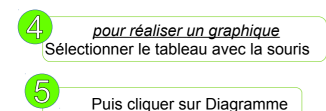
Page 1 / 2 Aide 1

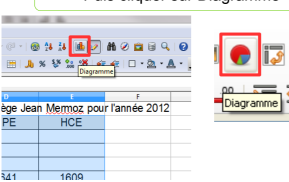


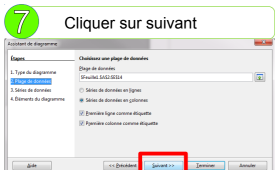
Domotique et électricité dans un établissement scolaire

Niveau :4ème Confort et domotique

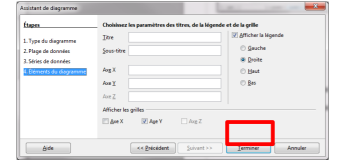
Séquence 1: AIDE N°1 Tableur grapheur

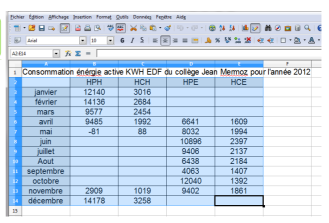


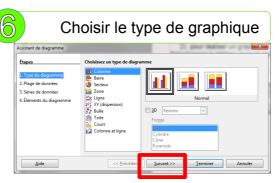


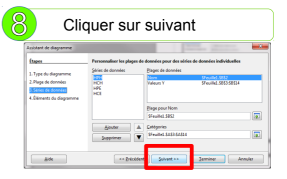


Saisir le titre du diagramme Puis cliquer sur terminer



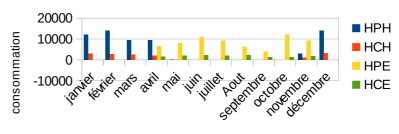






Consommation énérgie active KWH par mois de l'année

10 Votre graphique est réalisé



mois

Page 2 / 2 Aide 1