

ETAPE 1 – saisie des données

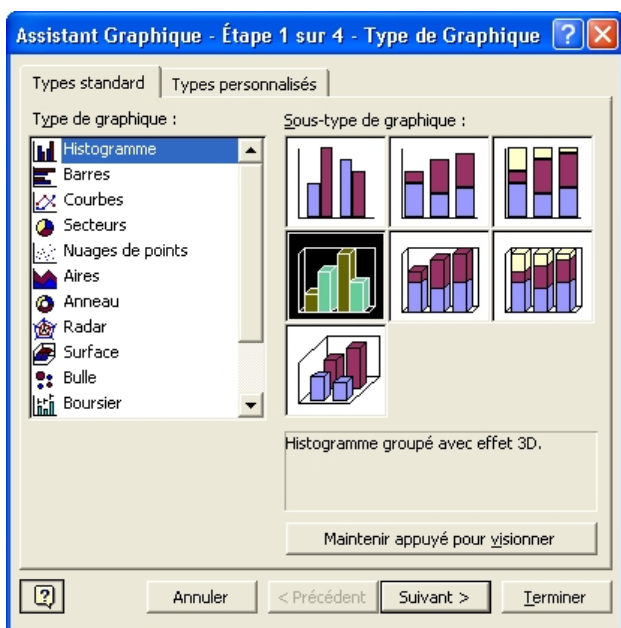
	A	B	C
1	FP1		37
2	FP2		8
3	FP3		14
4	FP4		6
5	FC1		13
6	FC2		22
7	FC3		0

☞ Saisir sous forme de colonnes les résultats de votre tableau tri croisé.

Remarques :

Le but est de créer une liste de fonctions affectées de leur note / pourcentage.

ETAPE 2 – paramétrage de l'histogramme

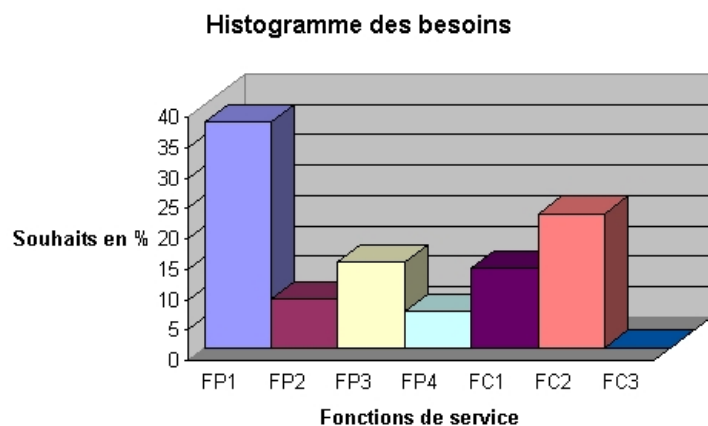


☞ **Cliquer** sur l'icône Assistant graphique dans la barre d'outils.

☞ **Choisir** un graphique de type histogramme dans la liste proposée dans la boîte de dialogue.

☞ **Choisir** un « histogramme groupé avec effet 3D » dans le sous-type de graphique.

☞ **Suivre ensuite** la procédure pas à pas, proposée.



☞ Vous devez obtenir un graphique ressemblant à celui ci-contre.