

TRACER UNE COURBE AVEC OpenOffice.org 2.x (B. Mauclaire)

1. Saisir les données mesurées :

	A	B	C	D	E
1	t (mins)	d (m)			
2		0	1		
3		1	3		
4		2	5		
5		3	7		
6		4	9		
7		5	11		
8					

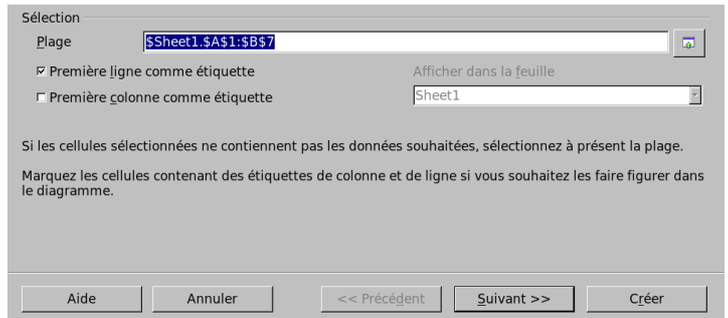
2. Sélectionner la plage de données :

	A	B	C	D
1	t (mins)	d (m)		
2		0	1	
3		1	3	
4		2	5	
5		3	7	
6		4	9	
7		5	11	
8				

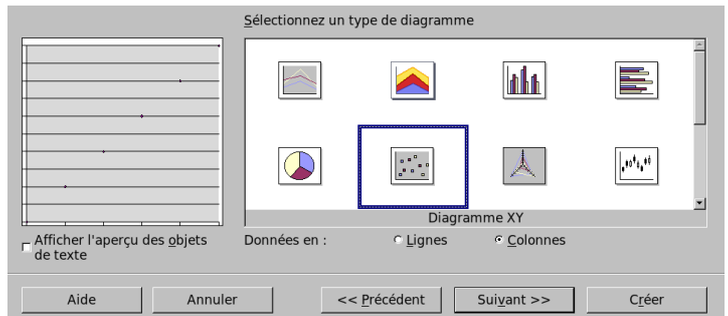
3. Cliquer sur le menu 'Insérer' et sélectionner Diagramme :



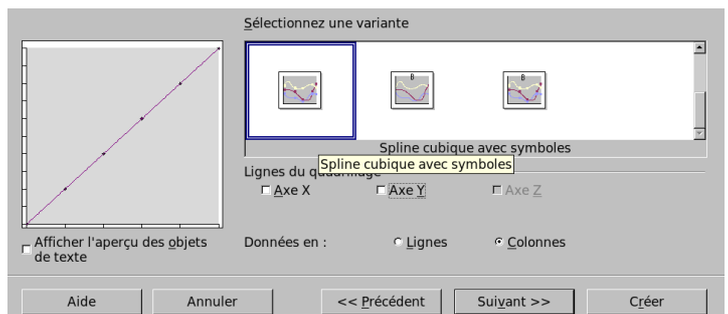
4. Cliquer sur 'Suivant' :



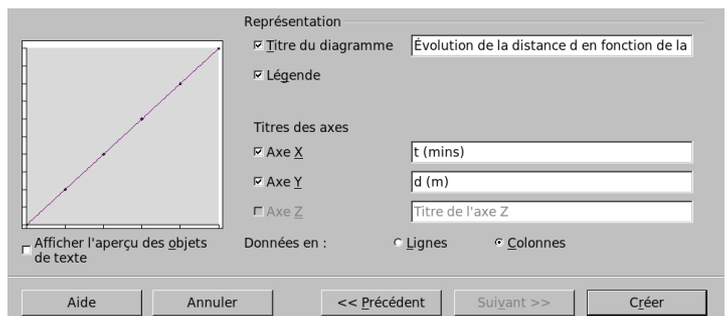
5. Sélectionner diagramme XY :



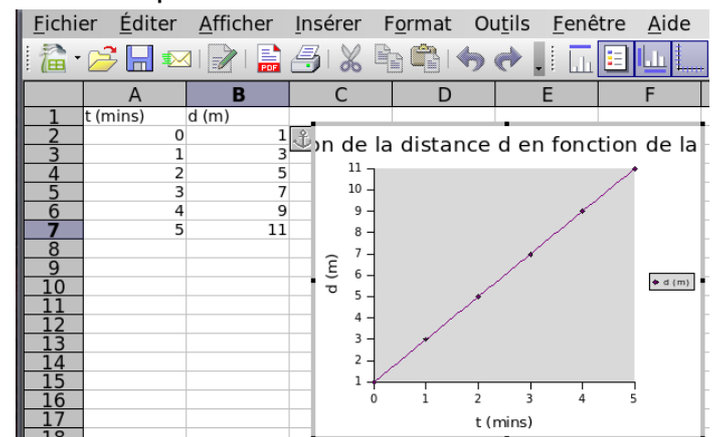
6. Sélectionner le type de courbe de jointure 'Spline cubique' (optionnel) :



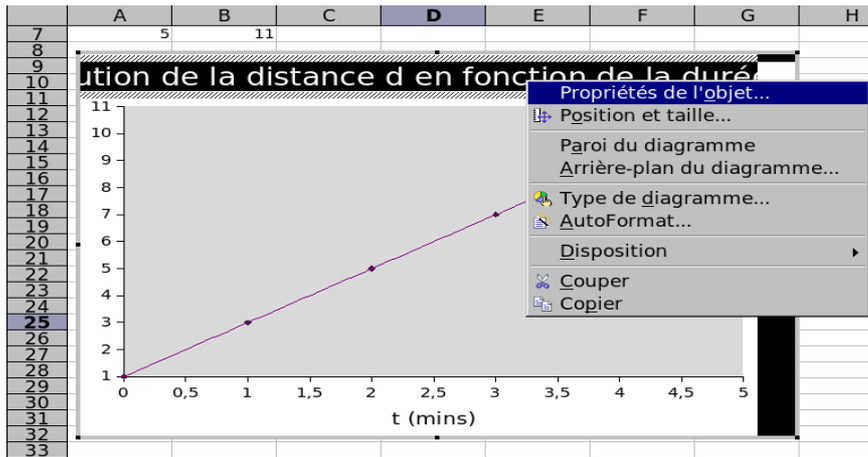
7. Saisir le titre et la légende des 2 axes :



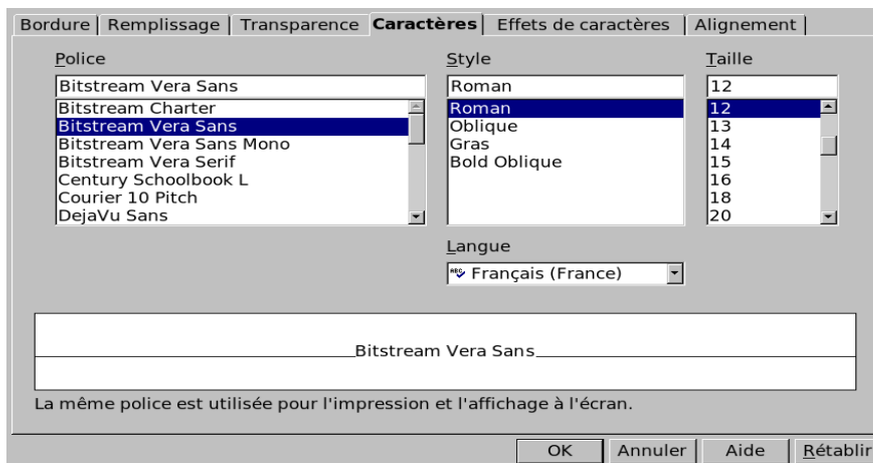
8. Cliquer sur 'Créer' :



9. Modifier la taille de la police de caractères du titre en cliquant droit dessus le texte :



10. Choisir une taille de police adaptée :



11. Votre graphique est prêt à être imprimé :

