# Faire un graphique avec un tableur

## 1 - Ouvrir open office calc





#### 2 - Enregistrer le document immédiatement

ans nom 1 - OpenOffice.org Calc				
<u>F</u> ichier	É <u>d</u> ition <u>A</u> ffichage <u>I</u> nsertion F	orma <u>t</u> <u>O</u> utils		
	Nouveau +	ABC ABC		
B	Ouvrir Ctrl+0			
	Derniers doc <u>u</u> ments utilisés , G			
	Assistants			
6	<u>F</u> ermer	С		
	Enregistrer Ctrl+S			
	Enregistrer <u>s</u> ous Ctrl+Maj+S			
	Tout enregistrer			

3 – Rentrer les valeurs en abscisse et en ordonnée

Tem	ps (s)	0	5	1 0	) 1,	5 20
Tem	pératur	e (° C2;	5) 25	,425,	8 26	,226,

## 4 – Sélectionner les valeurs uniquement

						_
Temps (s)	0	5	10	15	20	
Température (°C)	25	25,4	25,8	26,2	26,6	

## 5 – Insérer ensuite un diagramme



6 – Choisir le type XY dispersion



Suivant >>

7 - Si le tableau est en ligne choisir :



#### 8 - Si le tableau est en colonne choisir :

1 Type du diagramme			
1. Type dd diagiannie	\$Feuille1.\$C\$4:\$G\$5		
2. Plage de données			
3. Séries de données	Séries de données en <u>l</u> ignes		
4. Éléments du diagramme	Séries de données en <u>c</u> olonnes		
	Première ligne comme étiquette		

Suivant >>

Cliquer une deuxième fois sur suivant

Suivant >>

9 – Compléter les informations

<u>T</u> itre		
<u>S</u> ous-titre		
Ax <u>e</u> X	temps en seconde (s)	
Axe <u>Y</u>	température en degré celsius ( <sup>P</sup> C )	
Axe <u>Z</u>		
Afficher le	s grilles	
Axe X	✓ Axe Y	

10 – Décocher : « afficher la légende »

	Afficher la légende
	◎ <u>G</u> auche
	<u>D</u> roite
	© <u>H</u> aut
	O <u>B</u> as
11 – Cliquer	sur « Terminer »
(	Terminer

