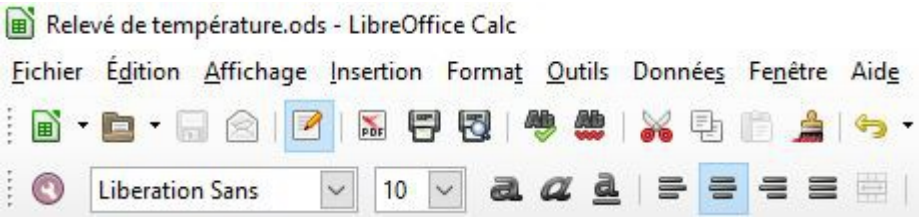
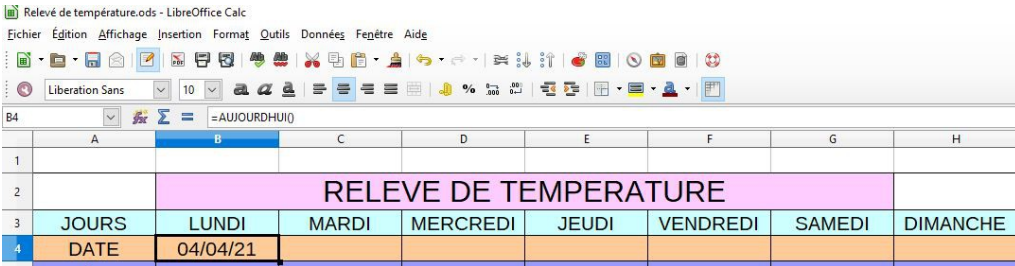


ETAPES	Créer une feuille de relevé de température	Validation																																				
n°1	<p>Ouvrir une feuille de calcul avec le logiciel LibreOffice Calc. Enregistrer la feuille sur votre clé USB en lui donnant le nom « Relevé de température ».</p> 																																					
n°2	<p>Fusionner les cellules B2 à G2 et entrer le texte ci-dessous (Police taille 15 ; couleur de fond rose clair):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td colspan="5">RELEVÉ DE TEMPERATURE</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		A	B	C	D	E	F	G	1								2		RELEVÉ DE TEMPERATURE																		
	A	B	C	D	E	F	G																															
1																																						
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE																																				
n°3	<p>Compléter les cellules A3, B3,... G3. (Police taille 10 et couleur fond en vert clair)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td colspan="5">RELEVÉ DE TEMPERATURE</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>JOURS</td> <td>LUNDI</td> <td>MARDI</td> <td>MERCREDI</td> <td>JEUDI</td> <td>VENDREDI</td> <td>SAMEDI</td> <td>DIMANCHE</td> </tr> </tbody> </table>		A	B	C	D	E	F	G	H	1									2		RELEVÉ DE TEMPERATURE							3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE	
	A	B	C	D	E	F	G	H																														
1																																						
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE																																				
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE																														
n°4	<p>Sélectionner l'ensemble des cellules ci-dessous. Compléter la cellule A4 et colorier les cellules de A4 à H4 en orange clair.</p> <p>ATTENTION ! Pour les dates il faut entrer dans la cellule B4 la formule : =AUJOURDHUI()</p> 																																					

Bans la cellule C4 saisir la formule suivante : =B3+1

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE						
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
4	DATE	04/04/21	05/04/21					

Il faut ensuite saisir le petit carré noir dans le coin inférieur droit et le tirer jusqu'à la cellule H4.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE						
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
4	DATE	05/04/21	05/04/21	05/04/21	05/04/21	05/04/21	05/04/21	05/04/21

Les dates dates vont se remplir automatiquement.

Après avoir relevé les températures de la semaine avec le thermomètre à l'extérieur de la maison, compléter les cellules A5, B5,... G5.

(Police taille 10 et couleur fond en bleu clair)

n°5

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE						
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
4	DATE	04/04/21	05/04/21	06/04/21	07/04/21	08/04/21	09/04/21	10/04/21
5	Température (en °C)	12	15	24	11	9	0	20

n°6

Fusionner les cellules G9 et H9 et entrer le texte suivant :

Température moyenne =

n°7

Fusionner les cellules G10, H10, G11 et H11 et entrer la formule suivante : **MOYENNE (B5:H5)**

Relevé de température.ods - LibreOffice Calc

Echier Édition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre Aide

- aucun(e)- 0,00 cm Aucun(e)

G10 =MOYENNE(B5:H5)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE						
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
4	DATE	04/04/21	05/04/21	06/04/21	07/04/21	08/04/21	09/04/21	10/04/21
5	Température (en °C)	12	15	24	11	9	0	20
6								
7								
8								
9							Température moyenne =	
10							13	
11								

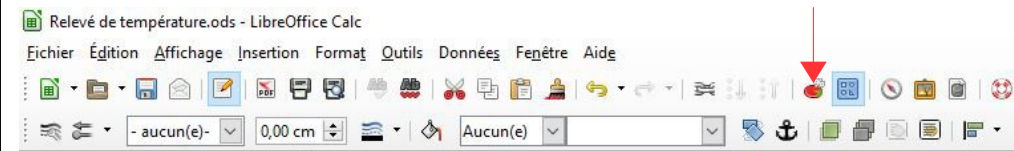
L'ordinateur va calculer automatiquement la température moyenne.

Sélectionner toutes les cellules de A4 à G5.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		RELEVÉ DE TEMPERATURE						
3	JOURS	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
4	DATE	04/04/21	05/04/21	06/04/21	07/04/21	08/04/21	09/04/21	10/04/21
5	Température (en °C)	12	15	24	11	9	0	20
6								

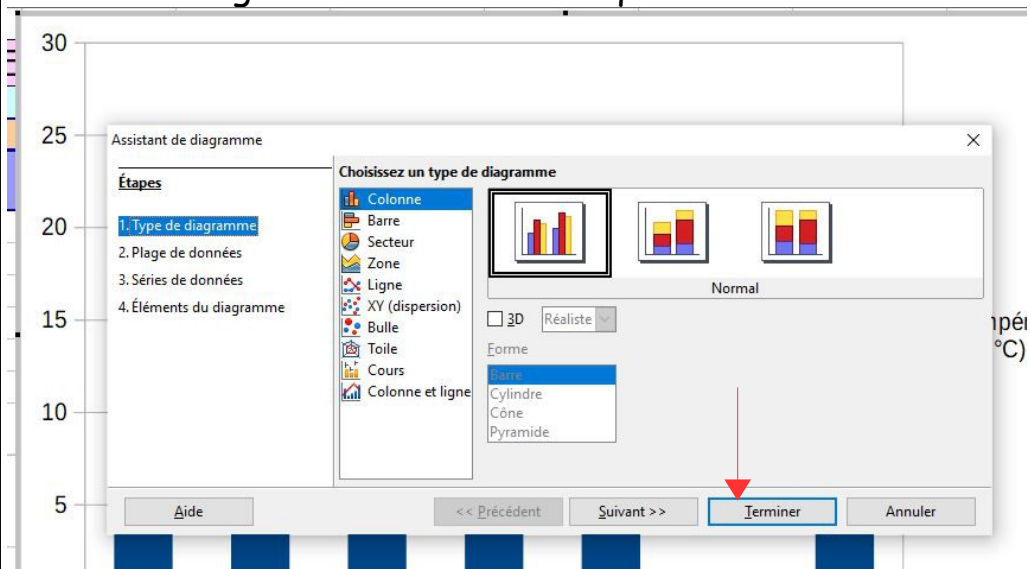
n°8

Cliquer sur le bouton « Diagramme » dans la barre des actions.



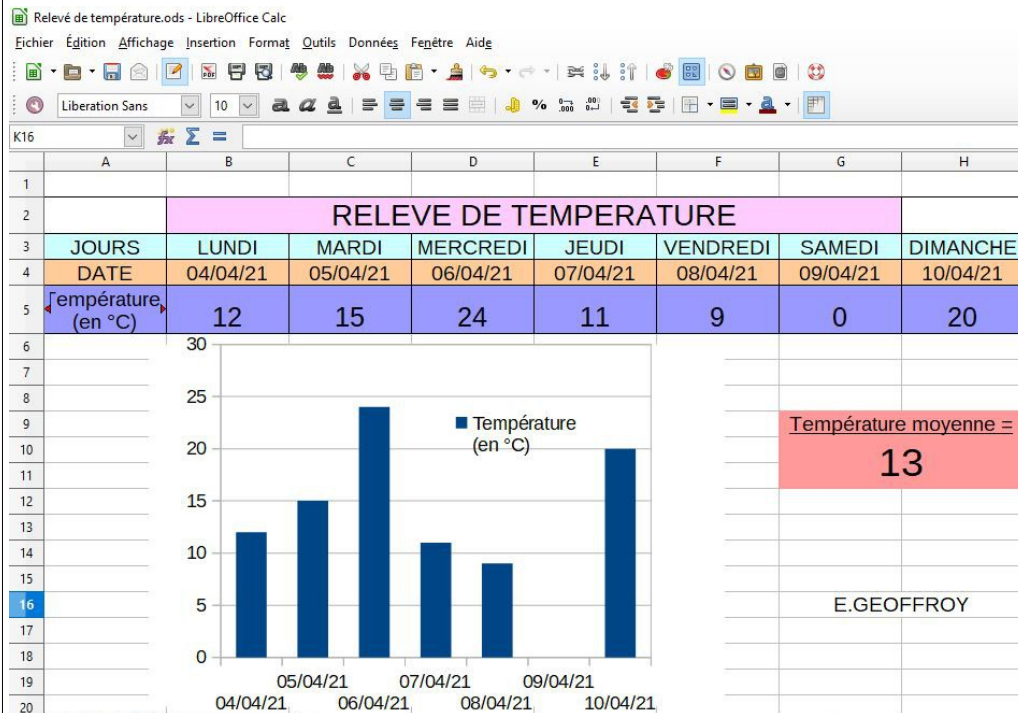
n°9

Choisir le diagramme colonne et cliquer sur terminer.



Redimensionner votre diagramme.

Positionner votre diagramme sous le tableau.



n°10

Fusionner les cellules G16 et H16 et inscrire votre nom.

Enregistrer votre travail terminé sur votre clé USB.



E.GEOFFROY