

50

**COLLEGE CATHOLIQUE BILINGUE PERE MONTI**

ANNEE SCOLAIRE 2021 - 2022



Département	2 <sup>ème</sup> Trimestre	Classe	Durée		Coef	Date de passage :	Visa A.P	Visa P.E
INFORMATIQUE	EV.S.H. N°2	2 <sup>nde</sup> SES	2H00		02	15 Fév. 2022	<i>BEJE</i>	<i>[Signature]</i>

**EPREUVE D'INFORMATIQUE**

**Compétences visées : Utiliser le tableur MS-Excel et certaines fonctions.**

**I- EVALUATION DES RESSOURCES /10points .**

1- Définir les termes suivants :

*/1pt\*3=3pts*

TABLEUR : .....

CELLULE : .....

ADRESSE. ....

2- Citer quatre fonctions d'un tableur.

*/0,5\*4= 2pts*

3- Citer deux autres exemples de tableur.

*/0,5\*2=1pt*

4- Etablir la différence entre une adresse relative et une adresse absolue. Donner un exemple dans chaque cas.

*/1\*2=2pts*

5- Etablir la différence entre une formule et une fonction.

*/1\*2=2pts*

**II- EVALUATION DES COMPETENCES /10points**

Le tableau suivant récapitule les enregistrements pluviométriques dans quelques régions d'un pays pour les six premiers mois :

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ville	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
2	BIZERTE	92	85	59	45	27	10
3	TUNIS	59	57	47	38	23	10
4	NABEUL	59	34	38	27	16	8
5	TABARKA	141	118	97	69	36	12
6	KAIROUAN	24	24	33	30	19	10
7	MONASTIR	36	32	34	25	13	6
8	SFAX	23	19	23	18	9	4
9	JERBA	28	21	20	13	5	1
10	TOZEUR	13	9	11	8	11	2
11	Total mensuel						
12							
13	Pluviométrie maximale						
14	Pluviométrie minimale						
15	Pluviométrie moyenne						

**TRAVAIL A FAIRE :**

Ecrire la formule ou la fonction qui permet de calculer :

- Le Total mensuel du mois de janvier.  
..... /2pts
- Donner le nom de la fonction qui permet de générer automatiquement les totaux des autres mois.  
..... /1pt
- La Pluviométrie maximale de la ligne " Total mensuel ".  
..... /2pts
- La Pluviométrie minimale de la ligne " Total mensuel ".  
..... /2pts
- La Pluviométrie moyenne de la ligne " Total mensuel ".  
..... /2pts

