

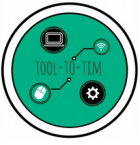
## Tableur - LibreOffice Calc

### TD 4

#### Evaluation

#### Plan :

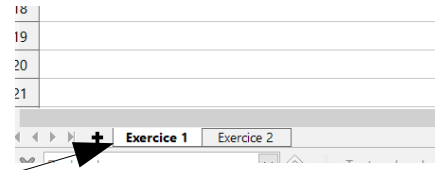
1. Exercice 1.....	2
a) Ouvrir le fichier TD4_evaluation.ods.....	2
b) Consignes.....	2
2. Exercice 2.....	3
a) Ouvrir le fichier TD4_evaluation.ods.....	3
b) Consignes.....	3



## 1. Exercice 1

a) Ouvrir le fichier TD4\_evaluation.ods

L'exercice 1 se trouve sur le 1<sup>er</sup> onglet :



Vous devez à la fin de l'exercice, arriver au résultat suivant :

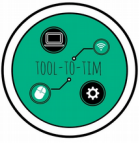
Devis - toutpourmonsmarthphone.com					
Libellé article	Prix unitaire € HT	Quantité	Total en € HT	Montant TVA en €	Total TTC en €
Xiaomi Redmi Note 8T Double SIM 64 Go - Bleu de Minuit	189,00	1	189,00 €	37,80 €	226,80 €
Film de protection - écran	29,99	2	59,98 €	12,00 €	71,98 €
Coque de protection	8,90	2	17,80 €	3,56 €	21,36 €
Carte de stockage - SD 64 Go - Classe 10	15,00	3	45,00 €	9,00 €	54,00 €
Abonnement Spotify - 12 mois	119,88	1	119,88 €	23,98 €	143,86 €
Garantie supplémentaire - 24 mois	72,00	1	72,00 €	14,40 €	86,40 €
				<b>Somme</b>	<b>604,39 €</b>
	<b>Taux TVA</b>				
	20 %				

b) Consignes

Toutes les cellules vides doivent être remplies.

Toutes les cellules doivent contenir un calcul ou formule faisant référence aux cellules !

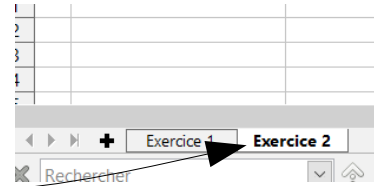
**L'optimisation du tableau sera prise en compte dans la notation**



## 2. Exercice 2

a) Ouvrir le fichier TD4\_evaluation.ods

L'exercice 2 se trouve sur le 2<sup>nd</sup> onglet :



Vous devez à la fin de l'exercice, arriver au résultat suivant :

Relevé de notes					
	Eleves	Eval 1	Eval 2	Eval 3	Moyenne
1	Grégory B.	19,0	16,5	18,5	18,0
2	Rémi B.	14,5	15,0	16,0	15,2
3	Arnaud B.	16,0	17,0	12,5	15,2
4	Valentin B.	9,0	16,0	15,5	13,5
5	Théo C.	11,0	11,5	12,5	11,7
6	Gatien D.	5,5	16,0	11,5	11,0
7	Adrien G.	9,0	17,5	5,0	10,5
8	Adrien L.	4,0	13,5	16,5	11,3
9	Romain L.	8,5	15,5	2,5	8,8
10	Jordan P.	14,0	13,5	16,0	14,5
11	Nathan R.	6,0	16,5	17,5	13,3
12	Gabriel R.	5,5	14,5	10,5	10,2
	Moyenne classe	10,2	15,3	12,9	
	Note Max	19	17,5	18,5	
	Note Min	4	11,5	2,5	

b) Consignes

Toutes les cellules vides doivent être remplies.

La première colonne est une liste numérique à remplir le plus rapidement possible.

Les autres cellules doivent contenir un calcul ou formule faisant référence aux cellules !

**L'optimisation du tableau sera prise en compte dans la notation**

Fin