

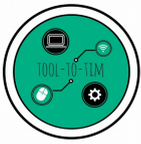
## Le tableur - LibreOffice Calc

### Opérations et Fonctions de base - Grapheur

### Évaluation

#### Plan :

1. Récupérer les fichiers - Les enregistrer.....	2
2. Construire les formules d'une feuille de calculs.....	2
3. Réalisation d'un graphique.....	4
4. Enregistrer le document.....	4



## 1. Récupérer les fichiers - Les enregistrer

a) Cliquer sur le lien suivant :

<https://tooltotim.com/2nde/>

Dans la section : Tableur - LibreOffice Calc / 2nde PROD AGRI

b) Faites un clic-droit sur le fichier TD4\_Parcelles.ods

c) Cliquer sur **Enregistrer la cible du lien sous**.

d) Enregistrer ce document dans :

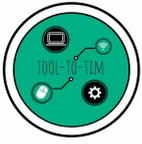
- Mes Documents
  - TIM
    - Tableur
      - TD4

## 2. Construire les formules d'une feuille de calculs

Vous devez arriver en fin d'exercice aux résultats suivants :

Achat de parcelles					
Propriétaire	Surface en m <sup>2</sup>	Prix du m <sup>2</sup>	Prix de la parcelle HT en €	Montant TVA en €	Total TTC en €
Beaupré	20	20	400,00 €	80,00 €	480,00 €
Bouvard	170	15	2 550,00 €	510,00 €	3 060,00 €
Cauchy	80	17,5	1 400,00 €	280,00 €	1 680,00 €
Cazanova	250	18	4 500,00 €	900,00 €	5 400,00 €
Cornu	350	22	7 700,00 €	1 540,00 €	9 240,00 €
Deschamps	300	25	7 500,00 €	1 500,00 €	9 000,00 €
				<b>Somme</b>	<b>28 860,00 €</b>

Minimum	20
Moyenne	195
Maximum	350



Pour y arriver, répondre aux consignes suivantes :

- a) Colonne D : le prix de la parcelle est égale à la surface multipliée par le prix du m<sup>2</sup>.

Compléter ensuite la colonne D avec la poignée de recopie.

- b) Colonne E : le montant de la TVA est égale au prix de la parcelle HT multipliée par le taux de TVA. Le taux est inscrit dans la cellule H3.

Compléter ensuite la colonne E avec la poignée de recopie.

- c) Colonne F : le total TTC est égale au prix de la parcelle HT plus le montant de la TVA.

Compléter ensuite la colonne F avec la poignée de recopie.

- d) Cellule F9 : La cellule F9 contient la somme de la colonne F.

- e) Cellule B10 : contient la surface minimum des parcelles.

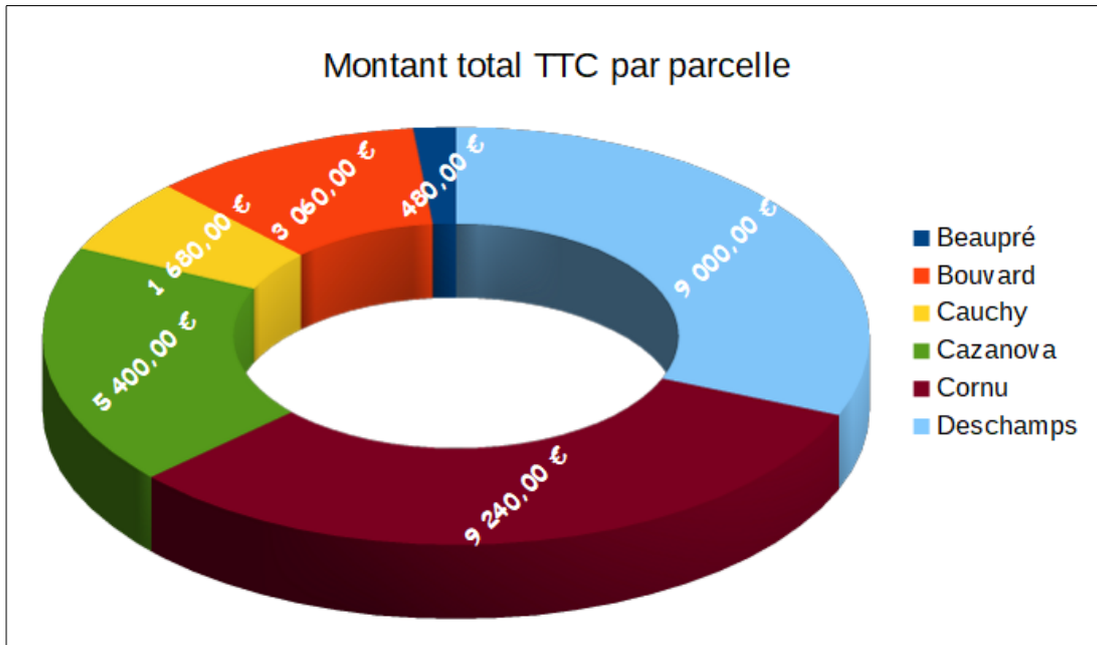
- f) Cellule B11 : contient la surface moyenne des parcelles.

- g) Cellule B12 : contient la surface maximum des parcelles.



### 3. Réalisation d'un graphique

Vous devez arriver en fin d'exercice au graphique suivant :



Pour y arriver, répondre aux consignes suivantes :

- Sélectionner les propriétaires et le total TTC en € ;
- Cliquer sur l'outil Diagramme  ;
- Choisir le diagramme en secteur comme sur le modèle ci dessus ;
- Ajouter le titre ;
- Ajouter les étiquettes de données sur le « camembert » (prix).

### 4. Enregistrer le document

- Enregistrer le fichier dans :
  - 2PV
    - TIM
      - Tableur
        - TD4
          - Compte rendu

- Nommer le document

Nommer le document : TD4\_Parcelles\_prenom nom.ods

Fin