**Département des sciences économiques**

**Module : Comptabilité de gestion (L2)**

**Série de TD n°1**

**Exercice 1 :**

A la fin du mois de juin 2023, la comptabilité financière d’une entreprise de fabrication de tables et de chaises nous fourni les informations suivantes :

- Productions vendues : 500000,00 DA (compte 701)

- Productions stockées : 80 000,00 DA (compte 720)

- Matières et fournitures consommées : 200000,00 DA (compte 601)

- Services extérieurs : 8000,00 DA (compte 610)

- Charges de personnel : 160000,00 DA (compte 630)

- Impôts et taxes : 7000,00 DA (compte 640)

En outre, la comptabilité de gestion de cette entreprise nous indique la répartition suivante :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Comptes | Total | Chaises | % | Tables | % |
| 701  720  601  610  630  640 | 500 000,00  80 000,00  200000,00  8000,00  160000,00  7000,00 | 250 000,00  ?  50000,00  ?  40000,00  ? | ?  65  ?  35  ?  ? | ?  ?  150000,00  ?  120000,00  ? | ?  ?  75  65  ?  50 |

**Travail à faire :**

- Complétez le tableau, puis déterminer le résultat financier et les résultats par produits (résultats de la comptabilité de gestion) de cette entreprise**.**

**Exercice 2 :**

Une entreprise produit un seul produit fini à partir de deux matières premières MP1 et MP2 ; le processus de transformation conduit à l’obtention d’un produit semi fini vendable après traitement et d’un déchet sans valeur qu’il convient dépurer avant son évacuation, pour éviter la pollution de l’environnement.

-Atelier 1 : utilisation de la MP1 pour obtenir le produit intermédiaire livré directement sans stockage à l’atelier 2.

- Atelier 2 : ajouter la MP2 au produit intermédiaire ; on obtient un sous produit et un déchet.

Atelier 3 : traitement du produit semi fini, pour en faire un produit fini à commercialiser.

Atelier 4 : épuration chimique du déchet avant son évacuation dans la nature.

**Travail à faire:**

Présentez le schéma représentant le processus de production de cette entreprise.