|  |  |
| --- | --- |
|  | **SERIE D’APPLICATION N°2 :**  **Analyse de la rentabilité** |

**EXERCICE 1 :**

L’entreprise **Capella** achète et vend des produits capillaires. Les données prévisionnelles établies pour l’année à venir en dinars font apparaître les informations suivantes :

* Ventes de marchandise : 950 000 DT ;
* Les charges sont réparties comme suit :

|  |  |
| --- | --- |
| * Achat de marchandises : 335 000 DT ; * Les salaires : 69 000 DT ; * Les commissions sur vente : 46 000 DT ; * Assurance : 35 000 DT. | * Les dépenses de transport / Ventes: 15 000 DT ; * Les intérêts financiers sur crédit bancaire : 6 200 DT ; * Le loyer : 25 200 DT. |

**T.A.F. :** En se basant sur les données fournies ci-dessus :

**1)** Calculer le Taux de Marge sur Coût Variable.

1. Préciser le Seuil de Rentabilité en Valeur et en Quantité sachant que le prix de vente unitaire est de 95 D.
2. Déterminer Le Point Mort.

**EXERCICE 2 :**

Une entreprise a supporté les dépenses suivantes (en MTD) :

|  |  |
| --- | --- |
| **Dépenses** | **Montant** |
| * Achat de Marchandises * Services Extérieurs * Impôt et taxes * Charges de personnel * Intérêt sur emprunt * Dotation aux Amortissement | 1800  600  300  1200  70  150 |
| **Total** | **4 120** |

Les coûts fixes sont considérés comme étant 25% des taxes, 35% des services extérieurs, 45% des frais de personnel et 100% des amortissements.

**Questions :**

1) Etablissez un tableau de répartition des charges en coûts fixes et variables.

2) Déterminez la marge sur coût variable et le résultat, pour un chiffre d'affaires de 5000 MDT.

3) Donnez la définition du "seuil de rentabilité" et déterminez son montant en MDT.