**Sujet N°5**

Monsieur Z prévoit dans sa boulangerie pâtisserie un chiffre d’affaires moyen de 2500 euros par jour.

Avec l'augmentation de l'activité, de sa renommée et de son savoir-faire, il compte augmenter ses ventes de 10% les deux années suivantes

Une année compte 52 semaines travaillées, le magasin sera ouvert 6 jours par semaine.

**Maintenance et fonctionnement**

* Les frais de fonctionnement eau, électricité et divers représentent 15% du chiffre d’affaires
* Un contrat de maintenance et de nettoyage des locaux a été signé avec une société de services pour un montant de 5000 euros par an
* .Le loyer du magasin s’élève à 1000 euros par mois
* L’entreprise compte deux employés cout 1500 euros par mois pour chacun

**Achat des matières premières**

Le coût d'achat des matières premières représente en moyenne 10 % du chiffre d'affaires réalisé.

### **Divers**

Monsieur Z désire acheter un nouveau four le coût est évalué à 1 5000 euros amortissable sur trois ans valeur résiduelle nulle

* L'impôt sur les sociétés est de 33,33 %.
* BFR=0
* Toutes les données monétaires sont énoncées hors taxes.
* L'exercice comptable porte sur l'année civile.

### **Consignes**

Les calculs seront effectués sans tenir compte des décimales.

### **Travail à faire**

Télécharger les documents et compléter les tableaux

*Vous pouvez utiliser Excel tableau à télécharger*

Mettre un commentaire sur le résultat obtenu