

### **Sujet N°3**

Madame Y prévoit dans son magasin de fleurs un chiffre d'affaires moyen de 1000 euros par jour.

Avec l'augmentation de l'activité, de sa renommée et de son savoir-faire, elle compte augmenter ses ventes de 5% les deux années suivantes

Une année compte 48 semaines, le magasin sera ouvert 6 jours par semaine.

#### **Maintenance et fonctionnement**

- Les frais de fonctionnement eau, électricité et divers représentent 10% 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 500 euros par mois
- Une employée à temps partiel 1000 euros par mois

#### **Achat des fleurs et autres fournitures**

Le coût d'achat des fleurs représente en moyenne 30 % du chiffre d'affaires réalisé.

#### **Divers**

Madame Y désire acheter une camionnette pour effectuer des livraisons le coût est de 15000 euros amortissable sur trois ans valeur résiduelle 1 000,00 €.

- L'impôt sur les sociétés est de 33,33 %.
- Le BFR est égal à 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