

## Sujet N°2

Monsieur X prévoit dans son magasin de chaussures un chiffre d'affaires moyen de 2000 euros par jour.

Avec l'augmentation de l'activité, de sa renommée et de son savoir-faire, il compte augmenter ses ventes de 8% les deux années suivantes

Une année compte 48 semaines travaillées, le magasin sera ouvert 5 jours par semaine.

### Frais divers

- Les frais de fonctionnement électricité et divers représentent 5% 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 800 euros par mois
- Le magasin a un employé dont le coût mensuel est de 1800 euros

### Achat des marchandises

Le coût d'achat des chaussures représente en moyenne 50 % du chiffre d'affaires réalisé.

### Divers

Monsieur X désire refaire la décoration de son magasin et de l'aire de stockage, le coût des travaux s'élèvera à 21000 euros amortissable sur trois ans . Valeur résiduelle 0

- Le BFR a été de 30000 euros cette année, il augmentera proportionnellement au chiffre d'affaires
- L'impôt sur les sociétés est de 33,33 %.
- 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