**Le magasin de souliers**

Jessica est propriétaire d’un petit magasin de souliers, elle souhaite savoir si elle pourra vivre de son magasin encore longtemps. Aidez-la à faire le budget mensuel (en supposant qu’il y a 4 semaines par mois) de son magasin pour lui indiquer si elle réalise assez de profits pour subvenir à ses besoins.

Elle a trois employés qu’elle paye 11,50$ de l’heure qui travaillent chacun 40 heures par semaine.

Elle paye un loyer de 1750$ à payer chaque mois.

En inventaire, elle a :

* 100 paires de souliers de course qu’elle a payé 58,42$ chacune, elle souhaite faire un profit de 50% sur chaque paire.
* 84 paires de souliers à talon haut qu’elle a payé 53,57$ chacune, elle les vend à 100$ chaque.
* 72 paires de botte qu’elle a payé 64,36 chacune, elle souhaite les vendre 1/3 plus chères.
* 10 paires de lacets qu’elle a payé 12,50$, elle les vend à 2$ chaque paire.
* 10 ensembles d’entretien de bottes et chaussures achetés à 14,32$ chaque, elle les vend à 22,75$ chaque.
* 25 paires de bas achetés à 52,34$, elle les vend à 3$ la paire.

**Consignes**

1. Faites un budget (tableau à la page suivante) détaillant ses dépenses et ses revenus d’un mois, en supposant qu’elle vend tout son stock dans le mois.
2. Déterminez le profit ou la perte qu’elle fait.
3. Dites si, selon vous, ce montant est suffisant pour lui permettre de subvenir à ses besoins. Ne répondez pas que par oui ou non, justifiez-vous!!

**Budget de Jessica**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Élément du budget | Revenu | Dépense |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Total |  |  |
| Surplus ou (déficit) | | |