Page 98. Exercice 41. Avec un tableur.

Un ciné-club propose un tarif sans abonnement à 6,50 € la séance.



b. **Quelle formule vas-tu saisir dans la cellule B3 ?**

c. **En étirant cette formule, complète le tableau pour déterminer les prix payés sans abonnement jusqu'à vingt séances.**

d. Le ciné-club propose un deuxième tarif :
un abonnement annuel de 20,40 € auquel s'ajoutent 4,80 € par séance.

**Ajoute au tableau précédent une colonne donnant le prix payé avec l'abonnement pour une à vingt séances.**

e. Nicolas prévoit d'aller au ciné-club huit fois dans l'année.

**A-t-il intérêt à s'abonner ?**

f. Frédéric pense aller au ciné-club deux fois par mois tout au long de l'année.

**A-t-il intérêt à s'abonner ?**