



GMW – Matériel pédagogique – Age : 10-14 ans.

## Épargner

## **Objectifs**

A la fin de la leçon, les élèves seront capables de :

- a) Identifier diverses institutions financières au sein de leur communauté
- b) Comprendre comment épargner en utilisant les institutions financières disponibles

### **©**Instructions

- 1-Demander aux élèves d'énoncer tous les lieux qu'ils connaissent où l'on peut garder de l'argent et demander à un volontaire de noter les réponses au tableau
- 2-Diviser les élèves en groupe (entre 5 et 7 élèves par groupe) et demander à chaque groupe de discuter des questions suivantes :
  - Où les gens de votre communauté épargnent-ils le plus ?
  - Où aimeriez vous pouvoir épargner ?
- 3- Ensuite, dessiner le tableau SVA (ci dessous) au tableau :

Les institutions financières pour :	Savoir Ce que vous savez déjà	Vouloir savoir Ce que vous voulez savoir	Apprendre Ce que vous avez appris aujourd'hui
Épargner			
Emprunter			

- 4-Demander aux élèves ce qu'ils connaissent déjà au sujet des institutions financières et demander à un nouveau volontaire de venir noter les réponses au tableau dans la case « ce que vous savez déjà ».
- 5-Ensuite poser la même question aux élèves en leur demandant ce qu'ils veulent apprendre et noter les réponses dans la colonne « vouloir savoir ». Rappeler aux élèves qu'ils compléteront la troisième ce tableau à la fin de la leçon.
- 6-Toujours avec leur groupe, demander aux élèves de réfléchir aux questions suivantes. Une fois qu'ils ont eu le temps de réfléchir, demander à une personne du groupe de partager les réflexions de son groupe avec le reste de la classe.
  - Avec quel type d'institutions financières est il possible d'épargner et d'emprunter de l'argent ? Prenez-en compte les institutions formelles et les institutions informelles.
  - Quels sont les différents types d'institutions financières généralement disponibles ?
  - Y'a t-il des institutions financières dans votre pays? Lesquelles?
  - Comment est-ce que l'on emprunte de l'argent à une institution financière ?
  - Qu'est-ce qu'un prêt ?
  - Comment pouvez-vous établir une connexion/ relation avec une personne d'une institution financière ou lui faire une offre ? Est-ce de la corruption ?
  - Ou'est-ce que la corruption ?
  - Quelle est la différence entre la corruption et l'assistance ?





- 7-Ensuite, faire compléter la dernière colonne du tableau par les élèves avec ce qu'ils ont appris en discutant en groupe.
- 8-Terminer la leçon en partageant avec les élèves le matériel de la classe que vous trouvez ci dessous, traitant des types de compte bancaire, des avantages des dits comptes, les termes bancaires importants, et les questions à poser quand on se rend à la banque.



#### Les différents types de comptes bancaires

**Compte courant :** Certaines personnes ont des entreprises, des commerces. Ils doivent retirer et déposer de l'argent régulièrement. Ces comptes sont des comptes courants. L'argent sur ces comptes ne génère aucun intérêt. Mais le détenteur du compte peut déposer de l'argent et en retirer de son compte plusieurs fois par jour.

**Compte épargne :** Cependant la plupart des gens ne retire et ne dépose de l'argent que quelques fois. L'argent déposé génère alors des intérêts. Ces comptes sont des comptes épargne. Sur ces comptes, l'argent peut être déposé autant de fois et aussi régulièrement que nécessaire, mais il y a des règles encadrant le nombre de retraits possibles, par semaine, sur ces comptes.

Compte à terme : Certaines personnes déposent leur argent pour une période de temps défini, telle que 1 ou 2 ans par exemple. C'est un compte à terme. Le détenteur du compte ne peut pas retirer l'argent déposé pendant la période définie. En cas d'urgence, le contrat du compte à terme peut être rompu et l'argent peut être utilisé mais le taux d'intérêt sera alors réduit. A l'inverse si l'argent est retiré après le terme, l'argent générera davantage d'intérêts.

Compte de dépôt : Certaines personnes décident d'épargner une somme d'argent défini de manière régulière pendant une période déterminée, comme par exemple 2 ou 3 ans. Par exemple : Épargner 500/mois pendant 3 ans. Le détenteur du compte ne peut alors pas utiliser cet argent pendant la période déterminée au départ. En cas de besoin urgent, alors l'argent peut être utilisé, mais l'argent générera moins d'intérêts. A l'inverse si l'argent est retiré plus tard que la date déterminée alors l'argent générera davantage d'intérêts. C'est un compte de dépôt.

#### Les avantages à ouvrir et utiliser un compte bancaire

**Sécurité :** L'argent gardé à la maison, dans une boite, sous un matelas ou même dans un portefeuille peut être volé. Cet argent peut également être perdu en cas de catastrophe naturelle, comme des inondations par exemple, alors que dans une banque, l'argent est en sécurité. La banque assure votre compte bancaire, et est également assisté par la banque centrale, l'argent est donc bien protégé.

**Croissance :** L'argent déposé à la banque génère des intérêts, donc la somme d'argent à la banque augmente. Alors qu'une somme d'argent investi dans une entreprise par exemple ne va pas nécessairement augmenter.

**Prêts :** En prenant en compte vos économies et vos dépôts, la banque peut alors vous faire un prêt pour vous aider à financer vos besoins comme par exemple pour acheter une maison ou alors pour financer vos études.





#### **Termes bancaires importants**

**Retrait :** C'est l'argent que vous prenez sur votre compte pour payer quelque chose. C'est également appelé un débit.

**Dépôt**: C'est l'argent que vous déposez sur votre compte. C'est également appelé un crédit.

**Solde :** C'est la somme d'argent que vous avez sur votre compte. Lorsque vous calculez votre solde il faut prendre en compte le total de dépôts et soustraire le total des retraits.

**Intérêt :** C'est le pourcentage qui détermine la croissance de votre argent, c'est donc par exemple 15% par an. La manière la plus simple de calculer l'effet du taux d'intérêt est la méthode de calcul appelée la « *Règle des 72* » : Si vous divisez 72 par le pourcentage annuel d'intérêt, le résultat est le nombre d'années pendant lesquelles vous devrez attendre pour que la somme d'argent double, si, bien sur, vous n'ajoutez ou ne retirez pas d'argent. Donc, un taux d'intérêt de 15% sur un compte épargne, signifie que vous devez diviser 72 par 15 et vous découvrirez alors que votre argent doublera de lui même en seulement 4,8 ans.

#### Exemple de questions à poser à un banquier, à l'employé d'une institution financière.

- Est-ce que sur les comptes que vous proposez il y a un montant minimum d'argent à avoir constamment ?
- Quel est le taux d'intérêt du compte ?
- Quels sont les frais mensuels?
- Quel sera le prix si...
  - Si je ne respecte pas le solde minimum à avoir sur le compte ?
  - Si je retire ou je dépose de l'argent ?
  - Si je suis à découvert en retirant plus d'argent que ce que j'ai sur mon compte ?
  - Si je ferme mon compte bancaire?
  - Si je souhaite me renseigner sur mon solde par exemple?
- Quelle somme d'argent est-ce que je peux retirer en une seule fois ? A quelle fréquence est-ce que je peux retirer de l'argent ? Combien de temps après avoir déposé mon argent ?

#### A propos des nouvelles technologies

- Est ce que je peux utiliser un distributeur?
- Est ce que je peux utiliser internet ou mon portable pour avoir des informations à propos de mon compte bancaire ?
- Est ce que je peux gérer mon compte sur internet ?

#### A propos des règles de détention d'un compte bancaire

- Y'a t-il des offres spéciales pour les étudiants ou pour les jeunes ?
- Si non, comment un étudiant/ jeune peut-il avoir un compte bancaire ?

# A propos d'autres services financiers proposés par les banques/institutions financières

- Au delà de la gestion des comptes bancaires, quels sont les autres services fournis par votre institution ?
- Est ce que ces services peuvent être utilisés par des enfants/ des jeunes de notre âge ?