

**BON À SAVOIR
POUR MIEUX GÉRER SON ARGENT**

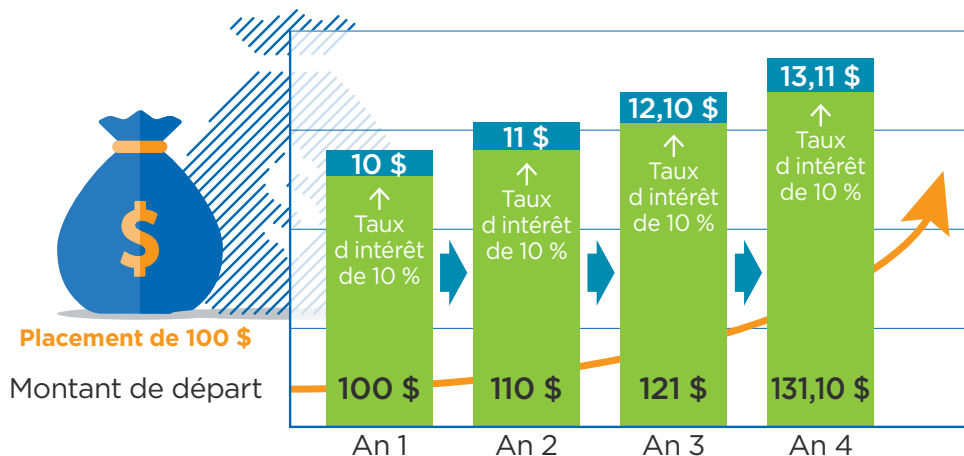
Intérêts composés

\$ Vos revenus génèrent davantage de revenus.

- Si vous avez des placements, les intérêts générés par ces derniers s'ajoutent chaque année au principal (montant de départ). Les intérêts de chaque année subséquente sont ensuite calculés sur le nouveau total (votre placement initial plus les intérêts).
 - Par exemple, si vous placez un montant de 100 \$ à un taux d'intérêt de 10 % pour une année donnée, vous toucherez 10 \$ de produits d'intérêts cette année-là. À la fin de l'année, vous avez donc un total de 110 \$. Ces 110 \$ deviennent votre nouveau montant de départ pour l'année suivante. Des intérêts composés de 11 \$ sont alors générés sur le nouveau montant, ce qui vous donne un total de 121 \$. L'année d'après, ce montant vous rapportera 12,10 \$, pour un total de 131,10 \$. Et ainsi de suite...
- Votre revenu de placement s'accroît plus rapidement que si vous gagniez des intérêts sur le montant initial uniquement (méthode linéaire).

% Vos dettes génèrent davantage de dettes.

- De la même façon que les intérêts composés peuvent vous avantager quand vous faites des placements, ils peuvent aussi vous nuire quand vous empruntez de l'argent.
- Par exemple, si vous ne réglez pas le solde de votre carte de crédit chaque mois, des intérêts s'ajoutent au solde à payer. Le mois suivant, vous devez payer des intérêts sur la totalité du solde (le solde initial + les intérêts).
- Les intérêts composés font alors en sorte que vous payez des intérêts sur les intérêts.
- La plupart des cartes de crédit ont un taux d'intérêt de 18 % par année. Si vous ne faisiez aucun paiement, votre dette doublerait en 4 ans.



EN SAVOIR PLUS : cpacanada.ca/bonasavoir

*Vous aimeriez comprendre les rudiments de la gestion des finances personnelles et leur application à votre situation? Répondez au questionnaire du **Guide sur la santé financière.***