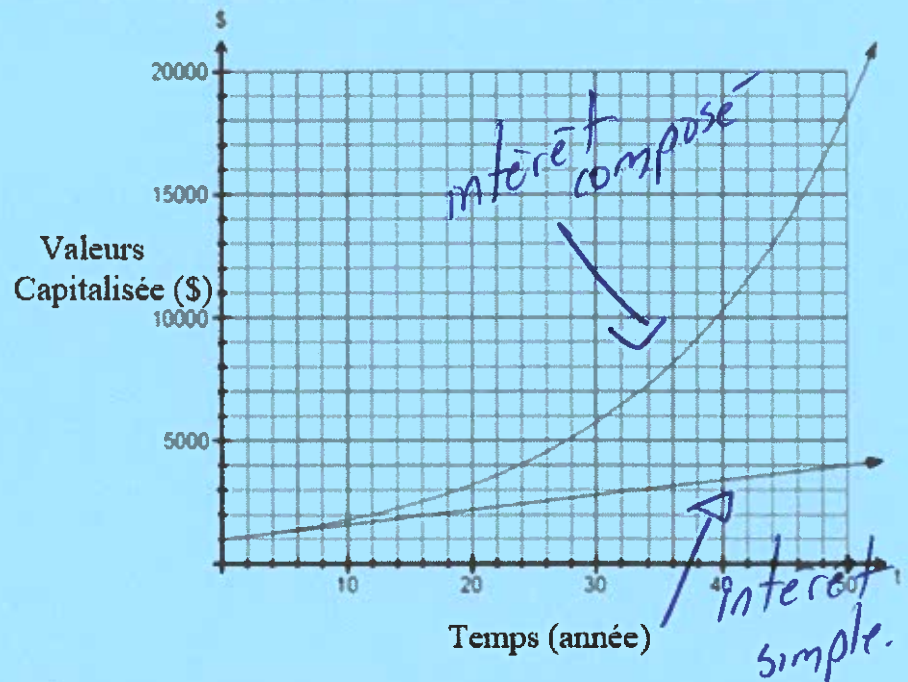


Placement Leçon 1

1. Corrina fait deux investissements de 1000 \$ quand elle tourne 18 ans. Un compte à un taux d'intérêt simple de 6 %, l'autre est un compte d'épargne avec un taux d'intérêt de 6 % composé annuellement.

a) Distinguer (sur le graphique) quel graphique est quel compte d'épargne.

/1



2. Josée investit 5 000,00 \$ à un taux d'intérêt de 6 % pour 5 ans. Encerle la période de calcul de l'intérêt ci-dessous qui permettra de maximiser le taux de rendement de l'investissement.

A) quotidiennement

B) mensuellement

C) trimestriellement

D) semestriellement

365

12 fois

4 fois

2 fois

3. Choisis l'investissement qui sera le plus risqué.

A) Les Obligations

B) Un CPG

C) RÉER

D) Actions

4. Quel type d'investissement à un taux d'imposition (taxé) dès que c'est sorti du plan, mais pas lorsque les fonds demeurent dans le plan.

A) Les Obligations

B) Un CPG

C) RÉER

D) Actions

5. Lequel a un plus haut rendement.

A) Obligation

B) CPG

6. Lequel nécessite l'aide d'un professionnel ?

A) Fonds Commun

B) CPG

7. Quel type d'investissement ne te permet pas de gagner l'intérêt accumulé si tu retires l'argent avant la date de maturité ?

A) Les Obligations

B) Un CPG

C) RÉER

D) Actions