

A top-down view of a wooden desk with various items: a silver laptop with a purple screen, a white coffee cup with black liquid, a black smartphone, a white spiral notebook with a blue sticky note containing math problems, a yellow pencil, three black-and-white instant photos, and several yellow sticky notes.

# ACTUAIRE

# Contenu de la présentation !

- Mon travail
- Ma formation
- Ce que me donne ma profession/mon emploi
- Petite activité
- Conclusion



- Nathalie Joseph FSA, FICA
- Directrice, Pensions et réassurance
- Presque 21 ans de service
- Assomption Vie



•  

# Mon travail

- Fonds de pensions
- Négotiation des traités de réassurance
- Développement de produit
- Gestion de personnel
- Gestion du risque

# Mon travail

- Tâches qui varient en fonction du temps de l'année
- Outils: calculatrice, ordinateur et plusieurs logiciels et systèmes
- Les responsabilités augmentent en fonction du poste
- Excellentes conditions de travail
- Tout est relié aux chiffres à l'exception de la gestion du personnel

•

# Mon travail

- Baccalauréat en actuariat à l'université
- Examens de la SOA (américain)
- Examen de spécialité (canadien)
- Perfectionnement professionnel continu



# Ma formation

- Ma passion des chiffres
- Permet aux gens d'être compensés en cas de perte
- Permet aux retraités d'avoir un revenu lors de leur retraite
- Montre aux gens l'importance d'épargner

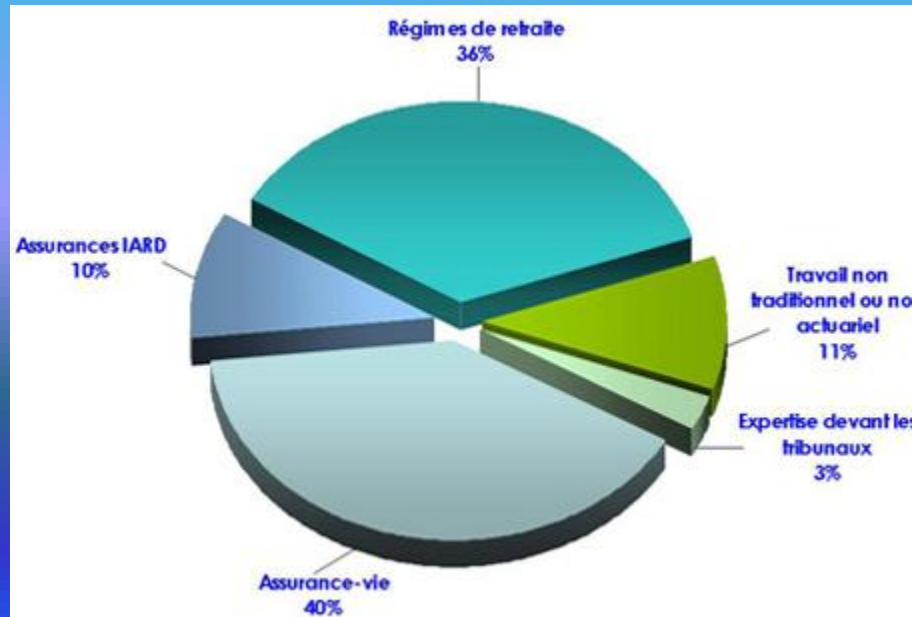
Ce que me donne ma  
profession/mon emploi

- L'importance de l'hypothèse d'intérêt
- Combien d'argent aurez-vous accumulé à 65 ans si vous déposez 1,000\$ à l'âge de 25 ans et que vous gagnez un taux d'intérêt de 3%?
- Quel serait le montant si vous aviez un taux d'intérêt de 8%?

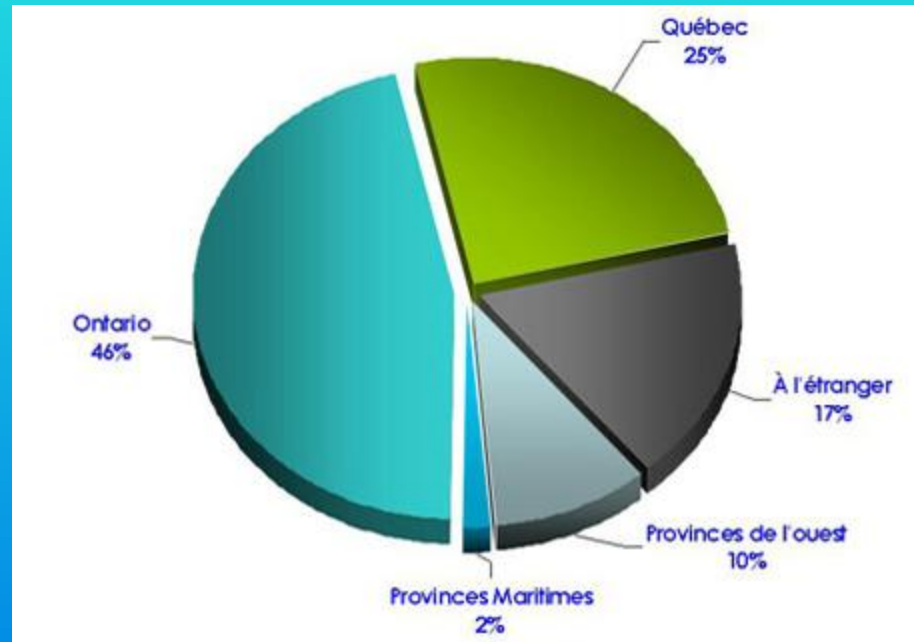
# Activité



# Secteurs d'activités



# Répartition géographique



- Si vous aimez les mathématiques
- Si vous n'avez pas peur des études
- Si vous rêvez d'une profession peu connue au NB
- L'actuariat est peut-être le bon choix pour vous!

# Conclusion

# Questions

