

Opérations inter-sociétés Problèmes de mesure Michel Blanchette

PROBLÈME 1

La société X détient 75% des actions de la société Y.

La société Y a déclaré un dividende de 80\$ durant l'exercice.

Le bénéfice individuel de la société X est de 6 060\$, incluant 60\$ de revenu de dividende.

Le bénéfice individuel de la société Y est de 2 400\$.

Travail demandé

Calculez le montant de bénéfice de la société X selon chacune des hypothèses suivantes:

- A) Le placement est considéré comme dans un satellite selon les PCGR
- B) Le placement est considéré comme dans une filiale selon les PCGR
- C) Le placement est considéré comme dans une coentreprise selon les PCGR

PROBLÈME 2

Même question mais avec les informations supplémentaires suivantes:

	Société X	Société Y
Profit sur opérations avec des tiers	5 000	2 000
Revenu de dividendes	60	
Gain inter-sociétés sur ventes de X à Y	1 000	
Gain inter-sociétés sur ventes de Y à X		400
Bénéfice net individuel	6 060	2 400