

Economie 1.4 : Quels sont les grands équilibres macroéconomiques ?

Activité : Analyse de l'économie d'Inversland

Voici la situation d'Inversland, dont la monnaie nationale est l'éco, en 2014 :

	Montant en 2014 (en milliards d'éco)
PIB	1000
Production nationale (VA)	1600
Consommation finale	800
Consommations intermédiaires	600
FBCF	250
Importations	360
Exportations	300
Variation des stocks	10

- 1) Les stocks initiaux s'élevaient à 5 au début de l'année 2015. A combien s'élèvent les stocks finaux à la fin de l'année 2015 ?
- 2) Parmi toutes ces informations, lesquelles correspondent aux différents emplois ? Aux différentes ressources ?
- 3) Vérifiez qu'il y a bien une égalité entre emplois et ressources.
- 4) Présentez une équation sous la forme « PIB = ... » en reprenant les montants du tableau. Vérifiez l'égalité.

A la fin de l'année 2014, le premier ministre d'Inversland a pour objectif d'augmenter le PIB en 2015. Pour cela, il cherche à augmenter la consommation finale des ménages en leur distribuant davantage de revenus, sous la forme de prestations sociales. En augmentant les revenus des ménages de 300 milliards d'éco, il pense augmenter le PIB de 300 milliards d'éco. Voici la situation à la fin de l'année 2015 :

	Montant en 2015 (en milliards d'éco)
PIB	1150
Production nationale (VA)	1800
Consommation finale	1100
Consommations intermédiaires	700
FBCF	250
Importations	510
Exportations	320
Variation des stocks	

- 5) Calculez l'évolution en pourcentage du PIB entre 2014 et 2015.
- 6) Calculez la variation des stocks de l'année 2015.
- 7) La stratégie du premier ministre a-t-elle fonctionné ? Pourquoi ?

Synthèse : « Quels sont les grands équilibres macroéconomiques ? »

Faites un schéma récapitulatif présentant l'équilibre emplois = ressources.