

Les politiques économiques :

Exercice d'application

*Ce cours vous est proposé par Jean-Marc Figuet, Université de Bordeaux, et AUNEGe,
l'Université Numérique en Économie Gestion.*

Exercice : la mise en évidence du multiplicateur keynésien

Énoncé

L'économie de Pahiti est composée de trois catégories d'agents :

- Les ménages dont la fonction de consommation est $C = cY_d$ où Y_d est le revenu disponible des ménages. Il n'y a ni impôts, ni transferts à Pahiti de sorte que le revenu disponible des ménages Y_d est égal au revenu Y
- Les entreprises qui investissent un montant I supposé exogène
- Et l'État qui dépense G également exogène

Questions

1. Écrivez les composantes de la demande globale ?
2. Dans le modèle keynésien, quelle hypothèse fait-on sur l'offre globale notée Y_s ?
3. Quel est le revenu d'équilibre (Y) ?
4. Calculez le multiplicateur keynésien (k) des dépenses publiques et commentez.

Références

Comment citer ce cours ?

Les politiques économiques, *Macroéconomie 1*, Jean-Marc Figuet, AUNEGe (<http://auneg.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.