TD 2 LA CONSOMMATION

Définitions:

- 1) La consommation
- 2) La consommation Intermédiaire
- 3) La consommation finale
- 4) La dépense de consommation individuelle des administrations publiques
- 5) La consommation effective
- 6) La consommation collective

Exercises:

1°) – On vous propose les donne suivantes (exprimées en milliards d'euros) relatives à la consommation des ménages d'une économie fictive :

ANNEES	REVENU DISPONIBLE	CONSOMMATION
	BRUT	FINALE
2004	740	630
2005	770	650
2006	790	670
2007	810	680
2008	840	710
2009	870	735
2010	910	765
2011	950	800
2012	990	825

- a) Calculer pour cette série de données les propensions moyennes et marginales à consommer ainsi que les propensions moyennes et marginales à épargner.
- b) Les résultats confirment-ils la théorie keynésienne de la consommation ?

2°) – le pouvoir d'achat

- a) Qu'est-ce que le pouvoir d'achat?
- b) Quel constat global ce graphique permet-il de dégager ?



- c) La famille Arnould avait en 2013 un revenu de 5000 €, en 2018, leurs revenus s'élevaient à 5250 €. On fait l'hypothèse que la famille dépense tout son revenu. Entre 2013 et 2018, les prix ont augmenté de 10 %.
 - 1. Calculer le taux de variation des revenus de la famille entre 2013 et 2018.
 - 2. La famille a gagné du pouvoir d'achat entre les 2013 et 2018 ou non ?

3°) – Structure de la consommation globale et élasticités.

Vous disposez des données suivantes relatives à la consommation des ménages (les données sont en millions d'unités monétaires) :

CONSOMMATION DES MENAGES PAR FONCTION	ANNEE1	ANNEE2
Alimentation	234	250
Habillement, chaussures	78	78
Logement, chauffage, éclairage	382	418
Equipement du logement	102	103
Sante	58	65
Loisirs et culture	144	157
Autres biens et services	594	637
Dépenses de consommation	1592	1708
Revenu disponible brut	1900	2028

- a) Calculer les PMC, PmC, PMS et PmS pour les deux années considérées.
- b) Calculer les élasticités de la consommation par rapport au revenu entre les années 1 et 2 pour les postes suivants :

Alimentation
Habillement, Chaussures
Logement, chauffage et éclairage
Equipement du logement
Sante
Loisir et culture

- c) Commentez vos résultats.
- d) Les lois d'Engel sont-elles vérifiées ?