

Evaluation de SES: mardi 10 décembre 2019: Evolution en volume et en valeur:

Exercice 1: Vrai ou faux?

- L'évolution en valeur est synonyme d'évolution en monnaie constante: *Faux: valeur = euros courants et volume= euros constants.*
- Une variable monétaire comme le PIB peut augmenter uniquement à cause de l'inflation. : *Vrai: l'augmentation du PIB peut uniquement s'expliquer par une hausse des prix si le PIB augmente et que le volume de production est resté identique.*

Exercice 2:

PIB de la France en milliards d'euros:

	2010	2013	2016
PIB en valeur	1998.5	2115.3	2289.9
Indice de prix (base 100 en 2010)	100	102.9	105.0
PIB en volume	1998.5	2055.7	2122.8

1. Faites une phrase avec chacune des trois données de 2016. Sur 2 points.
2289.9= Le PIB de la France en 2016 est de 2289,9 milliards d'euros.
105=Entre 2010 et 2016, les prix ont augmenté de 5% en France.
2122,8= Le PIB de la France en 2016 est de 2122.8 milliards d'euros de 2010.
2. Complétez la ligne «PIB en volume» du tableau. Sur 1 point

Exercice 3:

Evolution du revenu disponible brut des ménages en milliards d'euros courants et constants:

	2010	2011	2012	2016
Revenu disponible brut en milliards d'euros courants	1285.4	1311.4	1318.1	1376.3
Indice du prix de la dépense de consommation finale des ménages (base 100 en 2010)	100.0	101.8	103.2	104.1
Revenu disponible brut en milliards d'euros constants de 2010	1285.4	1288.2	1277.2	1322.1

3. Complétez les cases vides du tableau. Sur 1.5 point.
4. Calculez le taux de variation du revenu disponible brut des ménages en euros constants entre 2011 et 2012. Sur 1.5 point.

$$((1277.2-1288.2)/ 1288.2) = -0.85$$

Le revenu disponible brut des ménages en euros constants a diminué de 0.85% entre 2011 et 2012.

5. Comment expliquer cette situation? Sur 2 points.

L'indice des prix a augmenté plus vite que le revenu disponible en euros constants. Donc baisse de pouvoir d'achat.