

Grille de correction - Option problèmes économiques et sociaux

Forme	Orthographe, vocabulaire et syntaxe
	Présentation (lisibilité, soin)
	Esprit de synthèse, plans et structuration des réponses

Dévelop	QUESTION 1 : Définissez la monnaie et ses fonctions principales
	Définition
	La monnaie est la moyen de règlement d'un échange. Elle désigne les moyens de paiement dont les agents disposent. Elle fait partie du patrimoine des agents. Elle a remplacé le troc. C'est un fondement de l'économie marchande. C'est une construction sociale. Elle est créée par une institution. <i>(1 élément minimum)</i>
	Fonctions
	Intermédiaire des échanges
	Définition : instruction de transaction, qui permet d'acquérir des biens et services. Permet d'éviter le troc.
	Réserve de valeur
	Définition : elle permet de différer sa consommation dans le futur, grâce à l'épargne. Elle permet de transférer du pouvoir d'achat dans le temps. L'inflation
	Unité de compte/valeur
	Définition : c'est un étalon de mesure unique, qui permet d'évaluer la valeur de tous les biens et services échangeable sur le marché. Cela permet des comparaisons. Le prix équivaut à la quantité de monnaie à fournir pour l'acquisition de la monnaie.
	QUESTION 2 : Indiquez quelles formes prend traditionnellement la
	Historiquement : monnaie marchandise, monnaie métallique (métaux précieux, or)
	Monnaie liquide/fiduciaire/papier
	Les pièces de monnaie et les billets
	Valeur symbolique, qui dépend de la confiance que l'on place dans la monnaie environ 10% de la masse monétaire actuelle
	Monnaie scripturale
	Elle n'existe que sur les comptes bancaires
	L'argent est transféré d'un compte à un autre par jeu d'écritures et peut être
	Instruments de circulation de la monnaie : chèques, virements, paiements par
	environ 90% de la masse monétaire
	QUESTION 3 : Précisez qui peut créer de la monnaie, et dans quel but ?
	Les banques privées
	En émettant des prêts/crédits à leurs clients
	Elles créent de la monnaie scripturale
	La limite : la banque privée doit détenir suffisamment de monnaie banque centrale pour payer ses dettes aux autres banques
	La banque centrale (banque de France, BCE...)
	Sous forme de pièces et billets et des réserves bancaires
	La création monétaire est un instrument de la politique monétaire
	Impact sur l'économie : taux d'intérêts, volume de la consommation et de l'investissement, taux de croissance, niveau de l'emploi, taux de change
	La création monétaire impact la valeur de la monnaie et peut créer de l'inflation

pement : contenu	QUESTION 4 : Définissez la cryptomonnaie, comment fonctionne t'elle ? En quoi vient-elle remettre en cause la vision traditionnelle de la
	Définition et fonctionnement
	Naissance en 2009 avec le bitcoin
	Il s'agit d'une monnaie dématérialisée / virtuelle/ sur internet/dans le monde
	Elle fonctionne avec des jetons/token/actifs virtuels que l'on stocke dans un portefeuille électronique /wallet associé à une clé privée à usage unique
	Les échanges se font en ligne : les transactions, cryptées, se font via un réseau informatique, la blockchain, dirigé par un protocole informatique mondial
	La blockchain gère les transaction, les sécurise, les certifie, contrôle l'émission de cryptomonnaie celles-ci ayant une masse maximale en circulation
	Chaque ordinateur du réseau contient une partie de la blockchain et participe à son fonctionnement : c'est un registre public dans lequel est archivée une copie
	La monnaie est créée directement par les internautes, les miners, à qui les jetons sont alloués en récompense de la participation au fonctionnement du
	Différences avec la monnaie traditionnelle
	La cryptomonnaie est mondiale et indépendantes des Etats alors que les monnaies traditionnelles sont rattachées à un Etat ou un groupement d'Etat
	Les monnaies traditionnelles sont créées par les banques et banques centrales alors que les cryptomonnaies sont créées par les utilisateurs eux-même
	Il n'y a pas de tiers de confiance (banques centrales) dans le fonctionnement
	Dans une monnaie traditionnelle c'est la banque centrale qui gère et officialise les transaction, alors que dans le cas des cryptomonnaie les transactions sont garanties par la blockchain, un protocole informatique mondial
	La cryptomonnaie ne permet pas d'évaluer la valeur de l'ensemble des biens et services, ni de tous les acheter, ni même d'épargner : elle ne remplit pas de façon universelle ses fonctions d'intermédiaires des échanges, réserve de
	QUESTION 5 : Quels peuvent être les avantages et inconvénients de
	Avantages
	Les transactions sont sécurisées et transparentes car cryptées sur la blockchain : inviolabilité du protocole, ce qui est écrit sur la blockchain est
	Les échanges sont anonymes
	Peut générer des gains très élevés / permet d'être indépendant des intermédiaires bancaires / sont accessibles 24h/24
	Inconvénients
	Absence de reconnaissance juridique : n'est pas officiellement une monnaie, un instrument financier, n'a pas de cours légal, ne dépend d'aucune institution
	N'est pas universellement acceptée par tout le monde en guise de moyen de
	Absence d'encadrement ou de réglementation par les pouvoirs publics
	Instabilité de sa valeur : il n'y a pas d'institution extérieure aux agents pour en garantir la stabilité. Elle peut donc être très instable, volatile, d'où des risques de bulle spéculative exposant à des pertes financières importantes
	Exposition aux escroqueries
	exposition au piratages informatiques : la conservation n'offre aucune protection s'agissant de la sécurité des avoirs
	Peut favoriser des activités illicites telles le blanchiment de capitaux, terrorisme, activités criminelles car caractère anonyme permet d'échapper aux règles et
	très énergivore en électricité

