##### **Le bitcoin est-il une monnaie comme les autres ?**

*Dessine-moi l’éco*, en partenariat avec *Le Monde.fr*, juin 2014

##### Le bitcoin est une monnaie virtuelle circulant sur Internet depuis 2009. Qu’est-ce qu’un bitcoin ? A-t-il toutes les qualités d’une monnaie ? Quel avenir pour cette monnaie controversée ?

**Exploitation pédagogique**

1. Pourquoi le bitcoin peut-il être considéré comme une monnaie ?
2. Quelle est la limite de l’usage du bitcoin comme moyen de paiement ?
3. Quelles sont les caractéristiques d’un système centralisé de monnaie ?
4. Quels sont les risques associés au caractère décentralisé du bitcoin ?

**Corrigé**

1. Parce qu’il remplit les trois fonctions économiques de la monnaie :

Unité de compte, il permet de mesurer les valeurs (prix affichés en bitcoins, sur certains sites d’e-commerce) ; intermédiaire dans les échanges, il permet de régler des transactions ; réserve de valeur, il peut être stocké (sur un portefeuille numérique hébergé sur un ordinateur, une tablette ou un smartphone) en vue d’un achat futur.

1. Le bitcoin, à la différence de l’euro par exemple, n’a pas cours légal, c’est-à-dire que nul n’est tenu de l’accepter comme moyen de paiement. « Aujourd'hui, les sites (légaux) répertoriés par bitcoin.fr ne dépassent pas une petite centaine : principalement des sites de jeux en ligne, de vente de matériel informatique et de services Internet, tel que l'hébergeur de blogs World Press. En pratique, on enregistre 40 transactions en bitcoins par minute en moyenne pour le monde entier, contre 200 000 pour la carte Visa » (Sandra Moatti, « Internet : quel avenir pour le bitcoin ? », Alternatives économiques, n° 330, décembre 2013).
2. Un système centralisé est un système supervisé par une Banque centrale : la valeur de l’euro par exemple est surveillée par la BCE qui intervient pour réguler la masse monétaire en fonction des objectifs fixés à la politique monétaire. Dans ce système, l’utilisation de la monnaie est soumise à des règles : les banques assurent la sécurité des avoirs et des transactions.
3. C’est un actif à haut risque, spéculatif, sa valeur est extrêmement volatile, les variations de sa demande faisant varier son cours dans des proportions considérables. Les bitcoins n’ont de la valeur que parce que certains croient qu’ils en ont en les acceptant comme moyens de paiement, en dehors de tout contrôle ou garantie institutionnels.

Cette monnaie échappant encore largement au contrôle des États n’offre pas non plus de protection aux usagers floués par une cyberattaque vidant leur compte par exemple ou par des transactions frauduleuses. Elle est aussi accusée de servir au blanchiment de l’argent des trafics étant donné l’anonymat permis par le cryptage.