TD Le taux d'intérêt (t.i)

1) Qu'est-ce qu'un taux d'intérêt ?
-> définition générale:
-> le risque de crédit Exemples: Une banque qui prête de l'argent sur 5 ans prend de risque que si elle réalise un
prêt sur 10 ans . De même il est risqué de prêter à un agent lourdement endetté. <i>Trouve</i> un autre exemple lié au risque du prêteur:
En conclusion, le taux d'intérêt sera d'autant plus qu'il y a risque. Le coût du crédit sera plus
2) Les différents taux d'intérêt Il est difficile de parler des taux d'intérêt d'une façon générale. Il existe en effet une multitude de taux. On peut néanmoins distinguer les taux courts terme, de moins de un an, dont le cours de référence est l'Euribor (voir ci-dessous), et les taux longs terme,
Qu'est-ce qui détermine le taux d'intérêt qu'ils vont payer à la banque? Ce taux va dépendre des autres taux d'intérêt que devra payer la banque pour se procurer les liquidités! Retrouve la chaîne des taux d'intérêt en reclassant les taux ci-dessous
(1) le TEG: c'est le taux réel de l'emprunt. Il prend en compte tous les frais, assurance, commission, et mesure donc le coût véritable de l'emprunt de tes parents (2) le taux directeur: c'est le "taux au jour le jour" que fixe la Banque Centrale aux banques qui souhaitent se refinancer
(3) le Taux de Base Bancaire: taux d'intérêt que les banques demandent à leurs meilleurs clients (4) l'Euribor C'est le taux du marché monétaire c'est à dire le taux que se pratique les banques lorsqu'elles se prêtent de l'argent
Comment la banque centrale peut-elle influencer le coût de l'emprunt de tes parents, et donc plus globalement, augmenter le coût de tous les crédits?