

# Politique monétaire

## Test de connaissances

### 1. Complétez le texte ci-dessous avec les termes appropriés.

Une banque centrale moderne agit sur l'économie en contrôlant un taux d'intérêt à court terme.

Ce taux d'intérêt est aussi appelé \_\_\_\_\_, car il sert d'indicateur à l'économie.

En contrôlant ce taux d'intérêt, une banque centrale peut influencer à la fois \_\_\_\_\_ et

\_\_\_\_\_.

### 2. Les affirmations ci-après sont-elles vraies ou fausses? Justifiez brièvement votre décision.

- Outre l'évolution passée et la politique monétaire, les événements qui influencent l'économie de façon positive ou négative sont parfaitement prévisibles.

\_\_\_\_\_

- Il peut y avoir des contradictions entre les deux objectifs d'une banque centrale (stabilité des prix et évolution équilibrée de la conjoncture).

\_\_\_\_\_

- L'inflation réagit immédiatement aux modifications des taux d'intérêt.

\_\_\_\_\_

### 3. Définissez avec vos propres mots les termes-clés suivants utilisés dans Mopos.

Taux d'intérêt nominal

---

---

---

---

Inflation

---

---

---

---

Ecart de production

---

---

---

---

Chocs

---

---

---

---

**4. Expliquez en quelques phrases comment évoluent l'inflation et la conjoncture lorsque la banque centrale augmente le taux d'intérêt (toutes choses égales par ailleurs).**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

5. Une banque centrale prend ses décisions dans l'incertitude. Expliquez en une ou deux phrases ce que cela signifie.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**LA COLLE**

6. Une simulation est toujours une représentation plus ou moins simplifiée de la réalité; en l'occurrence, Mopos est une simulation de la politique monétaire. Donnez deux exemples de simplification dans Mopos portant sur des aspects importants de la conduite réelle de la politique monétaire (qu'ils la rendent plus difficile ou plus simple). Expliquez les exemples choisis en une ou deux phrases.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---