

1. Si no hi ha oportunitats d'arbitratge, la taxa de canvi \$/€ augmenta i la taxa de canvi ¥/€ disminueix, aleshores

- (a) el dòlar no s'aprecia en relació amb el ien.
- (b) la taxa de canvi \$/¥ no es modifica.
- (c) el ien no s'aprecia en relació amb el dòlar.
- (d) Cap de les anteriors

2. El preu de les lletres del Tresor quan s'emeten és 800. El valor nominal de les lletres és 1,000. Assumeix que es compleix la relació inversa entre el preu de les lletres i la taxa d'interès nominal. Si la taxa d'inflació (entre l'emissió de les lletres i el seu venciment) és 30%, llavors

- (a) la taxa d'interès real és positiva però no més gran que la taxa d'interès nominal.
- (b) la taxa d'interès real és igual a la taxa d'interès nominal.
- (c) la taxa d'interès real és negativa.
- (d) Cap de les anteriors

3. Un exemple d'operació de mercat obert expansiva

- (a) és la facilitat de dipòsit oferta pels bancs centrals.
- (b) és que la gent compri lletres del Tresor al govern.
- (c) ve donat per un banc central que compra lletres del Tresor als bancs.
- (d) consisteix en què el govern vengui lletres del Tresor als bancs.

4. Què no explicaria un augment de la taxa d'interès nominal?

- (a) Una operació de mercat obert contractiva duta a terme al mateix temps que les famílies venen lletres del Tresor.
- (b) Una operació de mercat obert contractiva executada quan els bancs compren lletres del Tresor.
- (c) Una operació de mercat obert contractiva implementada quan el govern, davant d'una disminució del dèficit públic, redueix el volum de lletres del Tresor emeses.
- (d) Cap de les anteriors

5. Què no explicaria una apreciació del dòlar respecte de l'euro?

- (a) Una pujada de la taxa d'inflació de l'eurozona combinada amb una caiguda del PIB de l'eurozona.
- (b) Una caiguda de la taxa d'interès nominal de l'eurozona al temps que augmenta la taxa d'inflació dels EUA.
- (c) Un increment de la taxa d'interès nominal dels EUA quan també creix el PIB dels EUA.
- (d) Una davallada de la taxa d'interès nominal dels EUA afegida a una puja de la taxa d'inflació dels EUA.

6. L'equació de Fisher relaciona

- (a) l'arbitratge espacial amb l'arbitratge triangular.
- (b) el factor de descompte amb la taxa d'interès nominal.
- (c) la taxa d'interès nominal amb la taxa d'interès real.
- (d) la taxa de la facilitat marginal de crèdit del Banc Central Europeu amb la taxa d'interès de la facilitat de dipòsit.



Escriu les respostes en minúscules en només una de les següents taules

Empra la Taula 1 si dones com a màxim una resposta a cada pregunta que respos

Empra la Taula 2 si dones dues respostes a alguna pregunta

Sense resposta: +0 · Resposta correcta: +1 · Resposta incorrecta: -1/3

Taula 1

1	2	3	4	5	6

Sense resposta: +0 · En cas de donar una resposta: si és correcta, +1; si és incorrecta, -1/3.

En cas de donar dues respostes: si una és correcta, +1/2; si cap no és correcta, -1/2.

Taula 2

1	2	3	4	5	6