

1. Quina opció no és falsa?

- (a) El problema del tramvia il·lustra el problema de la possible manipulació de les dades macroeconòmiques.
- (b) Hi ha variables reals que no són variables estoc.
- (c) La tragèdia dels béns comuns és que el mal economista només té en compte les efectes indirectes de les decisions.
- (d) Cap de les anteriors

2. En quin cas hi ha una relació conceptual entre les dues nocions indicades, de manera que entendre una d'elles ajuda a entendre l'altra?

- (a) L'efecte Mateu i la paradoxa de Simpson
- (b) L'efecte Campaneta i el dilemna del presoner
- (c) La fal·làcia de la composició i la fal·làcia de la divisió
- (d) Cap de les anteriors

3. Quina opció no és possible?

- (a) PIB real creix, PIB nominal decreix i deflactor del PIB augmenta.
- (b) PIB real creix, PIB nominal creix i deflactor del PIB es manté constant.
- (c) PIB real es manté constant, PIB nominal decreix i deflactor del PIB no augmenta.
- (d) Cap de les anteriors

4. La llei de Goodhart

- (a) diu que el dilema del presoner no té solució però el problema del bar El Farol sí que en té.
- (b) estableix que la llei de Benford és una cas particular de la fal·làcia *post hoc ergo propter hoc* quan hi ha evidència silenciosa.
- (c) afirma que, en general, aproximadament el 20% de la població d'un país posseeix prop del 80% de la riquesa del país.
- (d) Cap de les anteriors

5. En quin cas la primera frase no és certa i la segona no és falsa?

- (a) El PIB real mai no és superior al PIB nominal. El deflactor del PIB també es coneix com PIB real a preus corrents.
- (b) PIB real és PIB nominal dividit pel deflactor del PIB. PIB nominal és PIB real multiplicat pel deflactor del PIB.
- (c) El deflactor del PIB no és un índex de preus. El PIB real no és el deflactor del PIB multiplicat pel PIB nominal.
- (d) El PIB real per capita és una mesura del nivell general de preus d'una economia. El PIB real mai no pot ser igual al PIB nominal.



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 respon

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

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