

← la nota que consideres justa

1. La fal·làcia de la composició

- (a) també es coneix com fal·làcia *post hoc ergo propter hoc*.
- (b) és la inversa de la fal·làcia *cum hoc ergo propter hoc*.
- (c) diu que el problema del bar El Farol és un exemple d'un joc del tipus del dilema del presoner.
- (d) Cap de les anteriors

2. El PIB per càpita es pot considerar una mesura

- (a) de deflació i, en ocasions, d'hiperinflació.
- (b) del preu dels actius financers.
- (c) del nivell mitjà de qualitat de vida.
- (d) Cap de les anteriors

3. La funció d'unitat de compte del diner

- (a) és la més rellevant segons la teoria creditícia del diner.
- (b) és la mateixa que la funció de mitjà d'intercanvi del diner.
- (c) estableix que **M3** és més gran que **M2** o que la titulització és una mesura de la penetració financera.
- (d) significa que com més gran sigui la liquiditat d'un actiu financer, més gran serà la seva taxa de rendibilitat.

4. La regla de Taylor

- (a) diu que la paradoxa de Lucas succeeix quan la llei d'Okun coincideix amb la corba de Phillips.
- (b) és un cas particular del diagrama de Swan.
- (c) no és un exemple d'una regla de política monetària.
- (d) Cap de les anteriors

5. Segons l'efecte Fisher hi ha una relació u a u entre

- (a) la taxa de canvi nominal i la taxa d'interès real.
- (b) la taxa d'interès nominal i la taxa d'inflació.
- (c) el salari real i el poder adquisitiu.
- (d) Cap de les anteriors

6. L'arbitratge triangular no és possible si les taxes de canvi són

- (a) $\frac{1}{2} \text{€}/\text{\$}$, $\frac{1}{2} \text{€}/\text{¥}$, $1 \text{\$/¥}$.
- (b) $\frac{1}{2} \text{€}/\text{\$}$, $\frac{1}{2} \text{€}/\text{¥}$, $\frac{1}{2} \text{\$/¥}$.
- (c) $2 \text{€}/\text{\$}$, $\frac{1}{2} \text{€}/\text{¥}$, $\frac{1}{2} \text{\$/¥}$.
- (d) Cap de les anteriors

7. El dilema de Rodrik estableix que

- (a) una depreciació real no pot ser una apreciació nominal.
- (b) una apreciació nominal no pot ser una depreciació real.
- (c) l'arbitratge comercial, l'arbitratge financer i l'arbitratge espacial són inconsistents.
- (d) Cap de les anteriors

8. L'índex Big Mac

- (a) no és cap mesura de la llei de Goodhart.
- (b) és un fet estilitzat del cicle econòmic.
- (c) determina el volum d'atur involuntari en un mercat laboral segmentat.
- (d) expressa com de virtuós o viciós és una espiral deflacionista que té lloc quan les variables procíclicues es tornen indicadors avançats en presència d'efectes forts del multiplicador de la despesa quan el precepte de Tinbergen no es compleix.

9. Quina opció no és certa?

- (a) La taxa d'atur és una variable que apareix en la llei d'Okun i la corba de Phillips, però no és una de les variables que defineix una funció d'oferta agregada.
- (b) La llei d'Okun no fa referència a la taxa d'inflació, però tant la corba de Phillips com la funció de demanda agregada involucren la taxa d'inflació.
- (c) La regla de Taylor i l'equació quantitativa són casos particulars de l'equació de Fisher.
- (d) Els canals de transmissió de la política monetària no estableixen una connexió entre el cicle econòmic polític i la proposició d'equivalència Ricardiana.

10. En la dècada de 1970 el psicòleg Walter Mischel va sotmetre nens i nenes de quatre anys a la "prova de les lllaminadures". Cada nen seu en una habitació amb un instructor. S'explica al nen que l'instructor sortirà de l'habitació però tornarà aviat i que, mentrestant, el nen ha d'escollir entre esperar a què torni l'instructor (cas en què el nen rebrà dues lllaminadures) o activar un timbre abans que l'instructor torni (cas en què el nen rebrà només una lllaminadura). La prova mostrà que alguns nens van preferir una lllaminadura ara que dues després i que d'altres van preferir el contrari. Aquesta prova permet d'il·lustrar

- (a) el concepte de taxa de canvi de paritat del poder adquisitiu.
- (b) el concepte de factor de descompte.
- (c) la corba de Laffer.
- (d) la tesi de la perversitat.

11. L'euro no tendria a apreciar-se respecte del dòlar si

- (a) la taxa d'interès de l'eurozona augmenta.
- (b) més empreses de l'eurozona volen establir-se i construir factories en els EUA.
- (c) la taxa d'interès dels EUA disminueix.
- (d) Cap de les anteriors

12. Segons el model del mercat de liquiditat, què podria explicar, en principi, una davallada de la taxa d'interès?

- (a) Una operació de mercat obert contractiva
- (b) Una reducció de les reserves legals
- (c) Hi ha una venda massiva d'actius financers
- (d) El tancament del 25% dels bancs

13. Què desplaçaria la funció OA i la funció DA en el mateix sentit, si més no inicialment i en general?

- (a) Una política fiscal contractiva combinada amb un increment del nombre d'empreses
- (b) Una política monetària contractiva combinada amb una política fiscal expansiva
- (c) Una política d'oferta combinada amb un augment de riquesa financera degut a l'alça de cotitzacions de la borsa
- (d) Un increment del preu de l'energia combinada amb una depreciació de la moneda domèstica

Sense resposta: sense penalització · Resposta incorrecta: -1/3 del valor d'una resposta correcta · Pes: 26%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

DNI _____ Cognoms _____ Nom _____

FER MÉS DE 10 ERRADES ORTOGRÀFIQUES O GRAMATICALS = QUALIFICACIÓ D'EXAMEN 'NO PRESENTAT'
EN RESOLDRE QÜESTIONS NUMÈRIQUES ESCRIU LES FÓRMULES EMPRADES EN ELS CÀLCULS

1. [1,5%] Si la taxa d'inflació segons el deflactor del PIB és -3% i el PIB nominal ha caigut un 2%, per quant ha variat aproximadament el PIB real?		
2. [1,5%] Indica algun tret que l'IPC i el deflactor del PIB tinguin en comú i algun tret que els diferenciï.	Comú	Diferència
3. [1,5%] Nomena dues variables macroeconòmiques reals i dues de nominals que no puguin prendre valors negatius (i el nom de les quals no inclogui els termes "nominal" i "real").	Nominals	Reals
4. [2%] Què és una faciliat permanent i amb quin tipus de política econòmica està relacionada?		
5. [1,5%] Identifica dues variables macroeconòmiques estoc i dues flux.	Estoc	Flux
6. [2,5%] (i) Escriu la identitat macroeconòmica de l'estalvi. (ii) Què es pot dir de l'estalvi privat net $S - I$ si els saldos comercial i públic són tots dos deficitaris?		
7. [4%] Inicialment els bancs presten el 100% de tots els fons disponibles que es poden prestar legalment. Com es veu afectat el procés multiplicador del diner si els bancs redueixen la proporció del 100% al 50%?		
8. [3,5%] El multiplicador monetari és 2. Els dipòsits són quatre vegades les reserves. Si es pot, calcula el coeficient de liquiditat.		
9. [2%] Assumint la fórmula que relaciona el valor nominal d'una lletra, el seu preu i la taxa d'interès, determina el valor nominal si el factor de descompte és 1 i el preu és 100.		
10. [1%] Indica dos òrgans de decisió del Banc Central Europeu.		
11. [1,5%] Llista quatre instruments de política monetària.		
12. [1,5%] Segons la paritat relativa del poder adquisitiu, quina és la taxa d'apreciació de l'euro respecte del dòlar si la taxa d'inflació de l'eurozona és -3% i la taxa d'inflació dels EUA és 0%?		
13. [1,5%] Segons la paritat no coberta de les taxes d'interès, quina és la taxa expectada d'apreciació de l'euro respecte del dòlar si la taxa d'interès de l'eurozona és 3% i 0% la taxa d'interès dels EUA?		
14. [1,5%] Indica algun tret que els sistemes de taxa de canvi fixa i de taxa de canvi flexible tinguin en comú i algun tret que els diferenciï.	Comú	Diferència
15. [1,5%] Indica algun tret que els processos multiplicadors del diner i de la despesa tinguin en comú i algun tret que els diferenciï.	Comú	Diferència

16. [1,5%] Què diu la trinitat impossible que és incompatible?			
17. [2%] Assumint la fórmula que relaciona el valor nominal d'una lletra, el seu preu i la taxa d'interès, determina el valor nominal si la taxa d'interès és 100% i el preu és 100.			
18. [1,5%] Calcula la taxa d'interès real si la taxa d'interès nominal és igual a la taxa d'inflació.			
19. [2%] Calcula la taxa de canvi de paritat del poder adquisitiu (prenent el dòlar com a moneda domèstica) si la taxa de canvi nominal és 2 €/\$, l'IPC de l'eurozona és 200 i l'IPC dels EUA és 100.			
20. [2%] Calcula la taxa de canvi real (prenent el dòlar com a moneda domèstica) si la taxa de canvi nominal és 2 €/\$, l'IPC de l'eurozona és 200 i l'IPC dels EUA és 100.			
21. [1,5%] Indica tres instruments de política fiscal.			
22. [1,5%] Assenyala tres polítiques d'oferta.			
23. [2,5%] Una explicació de l'existència d'atur involuntari és que...			
24. [1%] Què diu el precepte de Tinbergen?			
25. [1,5%] Explica el significat de l'expressió "economia de l'austeritat".			
26. [1,5%] Quina diferència hi ha entre deflació "bona" i deflació "dolenta"?			
27. [1,5%] Fent servir l'equació quantativa expressada amb taxes de variació, calcula la taxa d'inflació si les taxes de variació de la velocitat de circulació del diner i la del PIB real coincideixen i l'estoc monetari es redueix un 2%.			
<p>28. [9%] Situació inicial: els compradors d'actius financers han de pagar una taxa quan compren actius financers, en tant que la venda d'actius financers està lliure de taxes. (a) Emprant el model del mercat de liquiditat, explica i analitza gràficament l'efecte sobre la taxa d'interès d'equilibri de cadascun dels següents esdeveniments: (i) el govern elimina la taxa sobre la compra d'actius financers; (ii) el govern imposa una taxa sobre els venedors d'actius financers quan venen actius financers (analitza (ii) si (i) no es produeix). (b) Indica una mesura de política monetària que podria neutralitzar l'efecte sobre la taxa d'interès quan (i) i (ii) passen alhora.</p>			

29. [7,5%] Considera el model estàndard del mercat de divises on s'intercanvien euros i dòlars. (i) Quin és l'efecte (més immediat) sobre la taxa de canvi \$/€ d'equilibri d'una operació de mercat obert expansiva implementada per la Reserva Federal dels EUA? (ii) Quina intervenció en el mercat de divises hauria de dur a terme el Banc Central Europeu per a què la taxa de canvi retorni al seu valor inicial?

30. [9%] Fent servir el model OA-DA, explica i analitza gràficament l'efecte sobre l'equilibri macroeconòmic de cadascun dels següents esdeveniments: (i) la resta del món aplica una política monetària contractiva al mateix temps que el preu internacional del petroli (una font d'energia importada) puja; (ii) el govern domèstic duplica el salaris dels empleats públics i pretén finançar l'augment de salaris incrementant l'impost sobre beneficis que paguen les empreses.

Opcional. “Grans quantitats de diner s’han llençat sobre l’economia japonesa. Això ha generat dos grans impactes. D’una banda, ha fet pujar el preu de les accions i dels béns arrels. De l’altra, ha rebaixat el valor del ien. El primer ha fet més rics als japonesos rics. El segon ha fet més rics als grans exportadors japonesos. Però això ha estat tot. No hi ha hagut pràcticament cap degoteig sobre la resta del Japó. Salaris congelats i preus a l’alça durant la major part del darrer any han provocat que el japonès mitjà se senti més pobre.” <http://www.bbc.com/news/business-31483274>.

(i) Quin tipus de política econòmica és “llençar grans quantitats de diner”? (ii) Fent servir els models apropiats, justifica els dos impactes mencionats. (iii) Per què no s’ha produït pràcticament cap degoteig? (iv) Per què salaris congelats i preus a l’alça fan que la gent se senti més pobre?