

Università degli Studi di Cagliari
Esame di Economia Politica

Nome: _____ Cognome: _____ Matricola: _____

1. Un mercato si dice in equilibrio quando:
 - A. ogni agente massimizza la propria utilità data la struttura dei prezzi
 - B. la quantità scambiata massimizza il surplus totale
 - C. **il prezzo è tale che la quantità domandata e quella offerta coincidono**
 - D. i costi marginali e i benefici marginali sono uguali
2. Un cambiamento lungo la curva di domanda si verifica in seguito a:
 - A. **variazione del prezzo del bene stesso, ceteris paribus**
 - B. introduzione di un'imposta specifica su un bene sostituto
 - C. cambiamento del reddito reale dei consumatori
 - D. modifica delle preferenze aggregate
3. Un aumento del prezzo di un bene, a parità di condizioni, genera:
 - A. un'espansione della curva di domanda
 - B. **un movimento lungo la curva di domanda verso sinistra**
 - C. una traslazione parallela della curva di offerta
 - D. una modifica della pendenza della curva di domanda
4. Quale tra i seguenti elementi può spostare la curva di offerta verso destra?
 - A. aumento del prezzo corrente
 - B. **innovazioni tecnologiche nei processi produttivi**
 - C. contrazione della domanda aggregata
 - D. introduzione di un prezzo massimo
5. Se un prezzo minimo è fissato sopra il livello di equilibrio:
 - A. **la quantità offerta supera quella domandata**
 - B. si genera un aumento endogeno del prezzo
 - C. si assiste a un eccesso di domanda
 - D. il mercato rimane in equilibrio statico

6. Un prezzo massimo imposto al di sotto del prezzo di equilibrio implica:
- A. **scarsità e razionamento**
 - B. aumento della produzione
 - C. diminuzione del surplus totale
 - D. aumento automatico del prezzo di mercato
7. Un aumento del prezzo di un bene complementare provoca:
- A. **traslazione della curva di domanda verso sinistra**
 - B. incremento della quantità domandata
 - C. aumento del prezzo di equilibrio
 - D. maggiore elasticità della domanda
8. Se la domanda è elastica, un aumento di prezzo:
- A. **riduce la spesa totale**
 - B. aumenta la spesa marginale
 - C. ha effetto nullo sulla spesa
 - D. aumenta il ricavo dei produttori
9. L'elasticità-prezzo della domanda si definisce come:
- A. **rapporto tra variazioni percentuali di quantità e prezzo**
 - B. derivata seconda della curva di domanda
 - C. variazione della quantità per variazioni di reddito
 - D. sensibilità dell'offerta ai cambiamenti di prezzo
10. Se due beni mostrano elasticità incrociata positiva, sono:
- A. **sostituti**
 - B. complementari
 - C. indipendenti
 - D. beni inferiori
11. L'incidenza economica di una tassa è maggiore su:
- A. **il lato meno elastico della curva**
 - B. i consumatori con maggiore reddito disponibile
 - C. i mercati perfettamente concorrenziali
 - D. i produttori con costi marginali crescenti
12. Se l'offerta è perfettamente elastica:
- A. **il prezzo è costante per ogni quantità**
 - B. l'elasticità-prezzo della domanda è nulla
 - C. ogni variazione di domanda influenza il prezzo
 - D. il surplus del produttore è massimo

13. La domanda perfettamente anelastica implica che:
- A. **la quantità domandata non varia con il prezzo**
 - B. la curva di domanda è orizzontale
 - C. il bene è facilmente sostituibile
 - D. la spesa totale aumenta con il prezzo
14. Quando la spesa totale è invariata al variare del prezzo:
- A. **l'elasticità della domanda è unitaria**
 - B. la curva è perfettamente elastica
 - C. la domanda è inferiore
 - D. la curva di offerta è verticale
15. Il vincolo di bilancio rappresenta:
- A. **tutte le combinazioni efficienti dati prezzi e reddito**
 - B. scelte ottime nel lungo periodo
 - C. combinazioni irraggiungibili di beni
 - D. panieri preferiti dal consumatore
16. Se il reddito raddoppia a prezzi invariati:
- A. **il vincolo di bilancio si sposta parallelamente**
 - B. il vincolo ruota verso l'alto
 - C. la curva di indifferenza si curva
 - D. la spesa marginale si azzera
17. Le curve di indifferenza rappresentano:
- A. **panieri con la stessa utilità**
 - B. combinazioni ottimali di consumo
 - C. costi marginali crescenti
 - D. scelte produttive efficienti
18. Il punto ottimale per il consumatore è:
- A. **tangente tra vincolo e curva di indifferenza più alta**
 - B. massimo della spesa
 - C. dove l'utilità marginale è nulla
 - D. dove le quantità sono identiche
19. Un bene inferiore è tale che:
- A. **la sua domanda diminuisce al crescere del reddito**
 - B. ha elasticità maggiore di uno
 - C. è sempre preferito a un bene normale
 - D. è soggetto a sussidi pubblici

20. Un esempio realistico di bene inferiore:
- A. **cibo in mensa scolastica**
 - B. prodotti bio
 - C. carburanti sintetici
 - D. trasporti premium
21. La pendenza del vincolo di bilancio cambia se:
- A. **cambia il prezzo relativo tra beni**
 - B. aumenta il reddito reale
 - C. cambiano le preferenze
 - D. si modificano i rendimenti marginali
22. In una combinazione d'angolo, il consumatore:
- A. **consuma solo un bene**
 - B. massimizza l'utilità marginale
 - C. ha gusti perfetti
 - D. è indifferente tra tutti i panieri
23. Il paniere ottimo intertemporale si ha quando:
- A. **il tasso marginale di sostituzione è uguale al tasso d'interesse reale**
 - B. si consuma tutto nel presente
 - C. non vi è risparmio
 - D. il reddito disponibile è costante
24. Un bene di Giffen è tale che:
- A. **la quantità domandata aumenta all'aumentare del prezzo**
 - B. è sempre un bene superiore
 - C. è perfettamente elastico
 - D. è un lusso in condizioni normali
25. La domanda è perfettamente elastica quando:
- A. **i consumatori comprano solo a un prezzo fisso**
 - B. la quantità domandata è indipendente dal prezzo
 - C. il prezzo cambia con il reddito
 - D. il produttore ha potere di mercato

(Domanda teorica) Descrivi e commenta usando anche i grafici, l'effetto reddito ed effetto sostituzione nel caso di due beni normali.

(Domanda empirica) In un mercato, la domanda è data da $Q_D = 30 - P$ e l'offerta da $Q_S = -6 + 2P$.

- (a) Calcola il prezzo e la quantità di equilibrio.
- (b) Calcola il nuovo prezzo e la nuova quantità di equilibrio se il governo impone un'imposta specifica di 3 euro per unità venduta.