

Esercizi a scelta multipla

1. Quale delle seguenti affermazioni sui mercati perfettamente concorrenziali è vera?
 - a. I compratori non hanno la possibilità di influenzare individualmente il prezzo di vendita, il quale è determinato dai singoli venditori
 - b. Sia i compratori sia i venditori sono *price taker*
 - c. Il prodotto scambiato in un mercato perfettamente concorrenziale è differenziato
 - d. Nessuna delle precedenti affermazioni è vera
2. Quale dei seguenti fatti implica un trade-off?
 - a. Iniziare a lavorare dopo il diploma
 - b. Affittare un appartamento
 - c. Guardare una serie televisiva dopo pranzo
 - d. Tutte le precedenti azioni implicano un trade-off
3. Quale dei seguenti fatti fa spostare la curva di domanda di scarpe verso sinistra?
 - a. la riduzione del prezzo dei calzini, se calzini e scarpe sono beni complementari
 - b. l'annuncio di una svendita a partire dal mese prossimo
 - c. un aumento del prezzo delle scarpe
 - d. una riduzione del prezzo delle scarpe
4. La legge dell'offerta stabilisce che ad una riduzione del prezzo segue un/una:
 - a. riduzione dell'offerta del bene
 - b. riduzione della quantità offerta del bene
 - c. aumento della domanda per quel bene
 - d. aumento della quantità domandata del bene
5. Ipotizziamo che il reddito di Carolina subisca un aumento, passando da €1100 a €1300 al mese. In seguito a tale variazione, si osserva una riduzione della quantità di lenticchie consumate da Carolina, che passa da 160g a 80g a settimana. In base a queste informazioni, per Carolina le lenticchie sono:
 - a. un bene normale
 - b. un bene inferiore
 - c. un bene sostituto
 - d. un bene di lusso
6. Ipotizziamo che il prezzo delle penne blu subisca una riduzione, passando da € 0,60 a € 0,50 l'una. In seguito a tale variazione, si osserva un cambiamento nella quantità domandata di penne nere, che passa da 10 a 5 penne. In base a queste informazioni, penne blu e penne nere sono:
 - a. beni sostituti
 - b. beni normali
 - c. beni complementari
 - d. beni inferiori
7. Tutti i fatti che seguono provocano uno spostamento verso destra dell'offerta di computer eccetto:
 - a. una riduzione del prezzo dei componenti usati per produrre computer
 - b. un miglioramento della tecnologia usata nella produzione di computer
 - c. un aumento del prezzo di computer
 - d. una riduzione dei salari dei lavoratori occupati nella produzione di computer
8. Supponiamo che ci sia una riduzione di pari entità sia dell'offerta che della domanda di computer. Nel mercato dei computer ci aspetteremo che:
 - a. la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio aumenti
 - b. la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio si riduca
 - c. la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio rimanga costante
 - d. la quantità di equilibrio si riduca e la variazione del prezzo sia ambigua

9. Supponiamo che ci sia una riduzione sia dell'offerta che della domanda di computer, e supponiamo inoltre che la domanda di computer si riduca più dell'offerta. Nel mercato dei computer ci aspetteremo che:
- la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio rimanga costante
 - la quantità di equilibrio si riduca e il cambiamento del prezzo sia ambiguo
 - la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio aumenti
 - la quantità di equilibrio si riduca e il prezzo di equilibrio diminuisca
10. Nel 2015 l'OMS (Organizzazione mondiale della sanità) ha inserito le carni rosse lavorate fra le sostanze che possono causare il cancro negli esseri umani. In presenza di un simile annuncio, cosa ci si può aspettare accada alla quantità e al prezzo di equilibrio degli insaccati?
- il prezzo diminuirà; la quantità diminuirà
 - il prezzo diminuirà; la quantità aumenterà
 - il prezzo aumenterà; la variazione della quantità è ambigua
 - il prezzo diminuirà; la variazione della quantità è ambigua
11. Supponete che vi sia un'innovazione tecnologica nel processo di produzione del vino. Allo stesso tempo, supponete che i consumatori inizino a preferire la birra al vino. Cosa dovremmo aspettarci che succeda al prezzo e alla quantità di equilibrio del vino?
- il prezzo aumenterà; la quantità aumenterà
 - il prezzo diminuirà; la quantità diminuirà
 - il prezzo aumenterà; la variazione della quantità è ambigua
 - il prezzo diminuirà; la variazione della quantità è ambigua

Altri Esercizi

1. Date le seguenti schede di domanda ed ipotizzando che si tratti di funzioni di domanda lineari:
 - a. ricavare la funzione di domanda diretta per A e completare la scheda con le quantità mancanti;
 - b. completare la scheda di domanda di mercato;
 - c. calcolare i coefficienti angolari (pendenze) di ciascuna curva.

Scheda di domanda			
	Quantità		
Prezzo (€)	A	B	Mercato
0	30	18	_____
1	_____	15	_____
2	_____	12	_____
3	_____	9	_____
4	_____	6	_____
5	0	3	_____
Pendenza	_____	_____	_____

2. Date le seguenti funzioni di domanda e offerta dirette:

$$Q_D = 9 - 2p$$

$$Q_O = -1 + 3p$$

- a. trovare prezzo e quantità di equilibrio;
- b. completare le schede di domanda e offerta sotto riportate e rappresentare nel grafico le due curve, il prezzo e la quantità d'equilibrio;
- c. ricavare le funzioni inverse e ricalcolare l'equilibrio.

	Quantità	
Prezzo (€)	Domanda	Offerta
0	_____	_____
1	_____	_____
2	_____	_____
3	_____	_____
4	_____	_____
Pendenza	_____	_____