

Guia de practica - Oferta y demanda

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

La ley de la demanda establece que, en igualdad de condiciones, cuando el precio de un bien aumenta:

1. la cantidad demandada disminuye
2. la cantidad demandada aumenta
3. la oferta aumenta

Respuesta correcta:

A.

la cantidad demandada disminuye

2.

¿Cuál de los siguientes factores NO desplaza la curva de demanda?

1. Cambio en el ingreso de los consumidores
2. Cambio en los gustos y preferencias
3. Cambio en el precio del bien en sí mismo
4. Cambio en el precio de un bien sustituto

Respuesta correcta:

C.

Cambio en el precio del bien en sí mismo

3.

Según la ley de la oferta, si el precio de un producto sube, los productores:

1. disminuyen la cantidad ofrecida
2. aumentan la cantidad ofrecida
3. mantienen la misma cantidad ofrecida
4. cierran la producción

Respuesta correcta:

B.

aumentan la cantidad ofrecida

4.

Si la función de demanda es $Q_d = 100 - 2P$ y la función de oferta es $Q_o = 20 + 3P$, el precio de equilibrio (P^*) es:

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

16

5.

Se dice que un mercado está en equilibrio cuando:

1. la oferta es mayor que la demanda
2. la cantidad demandada es igual a la cantidad ofrecida al precio vigente
3. el precio es el más bajo posible

Respuesta correcta:

B.

la cantidad demandada es igual a la cantidad ofrecida al precio vigente

6.

Si en un mercado el precio es mayor que el precio de equilibrio, se genera:

1. un excedente (exceso de oferta)
2. una escasez (exceso de demanda)
3. un equilibrio estable
4. una disminución de la oferta

Respuesta correcta:

A.

un excedente (exceso de oferta)

7.

Si el gobierno fija un precio máximo por debajo del equilibrio, el resultado es:

1. un excedente
2. un aumento de la oferta
3. una escasez

Respuesta correcta:

C.

una escasez

8.

Supongamos que la demanda de un bien es $Q_d = 50 - P$ y la oferta es $Q_o = 10 + P$. ¿Cuál es la cantidad de equilibrio?

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

30

9.

Una mejora tecnológica en la producción de un bien provocará:

1. un movimiento a lo largo de la curva de oferta
2. un desplazamiento de la curva de oferta hacia la izquierda
3. un desplazamiento de la curva de demanda
4. un desplazamiento de la curva de oferta hacia la derecha

Respuesta correcta:

D.

un desplazamiento de la curva de oferta hacia la derecha

10.

Si el precio del café aumenta, ¿qué ocurre con la demanda del té (considerados sustitutos)?

1. la demanda del té disminuye
2. la demanda del té aumenta
3. la oferta del té aumenta
4. no hay cambios en la demanda del té

Respuesta correcta:

B.

la demanda del té aumenta

11.

Si el precio de los automóviles baja, ¿qué ocurre con la demanda de gasolina (bien complementario)?

1. la demanda de gasolina aumenta
2. la demanda de gasolina disminuye
3. no cambia

Respuesta correcta:

A.

la demanda de gasolina aumenta

12.

Un aumento en el ingreso de los consumidores desplaza la curva de demanda de un bien normal hacia la __ (izquierda/derecha).

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

13.

Un bien inferior es aquel cuya demanda:

1. aumenta cuando aumenta el ingreso
2. aumenta cuando disminuye el precio
3. disminuye cuando aumenta el ingreso
4. no cambia con el ingreso

Respuesta correcta:

C.

disminuye cuando aumenta el ingreso

14.

Un aumento en el precio de un bien, manteniendo todo lo demás constante, provoca:

1. un desplazamiento de la curva de demanda
2. un movimiento a lo largo de la curva de demanda
3. un desplazamiento de la curva de oferta
4. ningún cambio

Respuesta correcta:

B.

un movimiento a lo largo de la curva de demanda

15.

Un precio mínimo (suelo) por encima del equilibrio genera:

1. una escasez
2. un excedente
3. equilibrio

Respuesta correcta:

B.

un excedente

16.

¿Cuál de los siguientes factores aumenta la oferta de un bien?

1. Aumento en el número de vendedores
2. Aumento en el costo de los insumos
3. Aumento en el precio del bien
4. Disminución de la tecnología

Respuesta correcta:

A.

Aumento en el número de vendedores

17.

Si la demanda es $Q_d = 200 - 4P$ y la oferta es $Q_o = 40 + 2P$, y el precio vigente es 10, ¿cuál es el exceso de demanda o escasez?

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

100

18.

Un impuesto sobre las ventas de un bien (que pagan los vendedores) desplaza la curva de oferta:

1. hacia la izquierda
2. hacia la derecha
3. no la desplaza
4. la desplaza hacia abajo

Respuesta correcta:

A.

hacia la izquierda

19.

Un subsidio a los productores de un bien provoca:

1. un movimiento a lo largo de la oferta
2. un desplazamiento de la oferta hacia la izquierda
3. un desplazamiento de la oferta hacia la derecha
4. no tiene efecto

Respuesta correcta:

C.

un desplazamiento de la oferta hacia la derecha

20.

En un mercado, si la demanda es $Q_d = 80 - 2P$ y la oferta es $Q_o = 20 + 2P$, el precio de equilibrio es:

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

15

Respuestas

1. **A.**

la cantidad demandada disminuye

2. **C.**

Cambio en el precio del bien en sí mismo

3. **B.**

aumentan la cantidad ofrecida

4. 16

5. **B.**

la cantidad demandada es igual a la cantidad ofrecida al precio vigente

6. **A.**

un excedente (exceso de oferta)

7. **C.**

una escasez

8. 30

9. **D.**

un desplazamiento de la curva de oferta hacia la derecha

10. **B.**

la demanda del té aumenta

11. **A.**

la demanda de gasolina aumenta

12. **C.**

disminuye cuando aumenta el ingreso

14. **B.**

un movimiento a lo largo de la curva de demanda

15. **B.**

un excedente

16. **A.**

Aumento en el número de vendedores

17. 100

18. **A.**

hacia la izquierda

19. **C.**

un desplazamiento de la oferta hacia la derecha

20. 15