

10. Se tiene los bienes X1 y X2. Si un incremento del precio de bien X1 provoca una reducción de la demanda del bien X2 se dice que son bienes:
- Normales
 - Inferiores
 - Caros
 - Sustitutos
 - Complementarios
11. Si las personas han decidido consumir más del bien "B1" como consecuencia de un incremento en las remuneraciones. Se dice que el bien "B1" es:
- Bueno
 - Barato
 - Inferior
 - Normal
 - Sustituto
12. Un aumento en el salario de los trabajadores en la sociedad hace que tengan un mayor ingreso, lo que implica que su consumo de un bien normal aumente, esto hace que su curva de demanda se desplace hacia:
- La izquierda.
 - En la misma curva.
 - La derecha.
 - Se mantiene estática.
 - Ninguna de las anteriores.
13. ¿Cuáles de estas variables no es determinante de la curva de oferta?
- El precio.
 - Precio de los factores.
 - La tecnología.
 - El número de consumidores.
14. La situación en la que la oferta y la demanda se igualen se denomina:
- Exceso de oferta.
 - Equilibrio de mercado.
 - Exceso de demanda.
 - Precio de ajuste.
 - Ninguna de las anteriores.
15. Una disminución de la renta de los individuos genera un desplazamiento que implica.
- Aumento de la demanda.
 - Expansión de la oferta.
 - Una contracción de la demanda.
 - Una contracción de la oferta.
 - Ninguna de las anteriores.
16. Si la elasticidad cruzada (ϵ_{xy}) de un bien X es 1.2 entonces
- El bien X es elástico
 - El bien X es inelástico
 - El bien X es complementario de otro bien
 - El bien X es sustituto de otro bien
 - El bien X es inferior
17. Si la elasticidad ingreso de un bien X es -1.2 entonces
- El bien X es elástico
 - El bien X es inelástico
 - El bien X es complementario de otro bien
 - El bien X es sustituto de otro bien
 - El bien X es inferior
18. Si el bien es inelástico y baja el precio del bien entonces
- el ingreso total sube
 - el ingreso total baja
 - no pasa nada con el ingreso
 - falta información.
- 19 y 20.. Si el País XYZ produce solo dos tipos de bienes , agrícolas e industriales.
- Si hay un terremoto , que pasa con la FPP
 - Si se descubre una semilla que es resistente a las plagas y enfermedades, que pasa con FPP

