



Colegios  
"El Valle"

# Actividades de verano 2017



Nombre y apellidos:

\_\_\_\_\_

Curso:

\_\_\_\_\_

Grupo:

\_\_\_\_\_

**1º Bachillerato**  
**Economía**

1. Realice un esquema del diagrama del flujo circular de la renta y explique los elementos y relaciones existentes entre cada uno de ellos.
2. Indica algunos ejemplos de diferentes tipos de bienes, distinguiendo entre:
  - a. Bienes y servicios.
  - b. Bienes de consumo y de producción.
  - c. Duraderos y perecederos.
  - d. Públicos y privados.
  - e. Intermedios y finales.
  - f. Complementarios y sustitutivos.
3. Relacione y explique las doctrinas liberal y socialista.
4. ¿Cuál es el objetivo de las empresas privadas? ¿Y el de las empresas públicas? ¿En qué se diferencian los objetivos que persigue un directivo de una fábrica de jabones de los de un directivo del Instituto Nacional de Estadística?
5. Clasifique los tipos de empresa según su forma jurídica.
6. Realice un informe comparando las situaciones de competencia perfecta e imperfecta en los modelos de mercado.
7. En relación con los costes de las empresas, contesta a las siguientes cuestiones:
  - a. ¿En qué se diferencian los costes fijos de los variables?
  - b. ¿Cuál es la relación entre los costes totales y los costes medios?
8. ¿Qué ventajas obtienen las empresas al crecer? ¿Qué son las economías a escala?
9. Una empresa produce al año 5.000 unidades de un bien, con unos costes fijos por valor de 7.500.000 € y unos costes variables de 12.500.000 €. Sabiendo que cada unidad producida la vende a 4.500 €, se pide
  - a. Calcular el coste por unidad o coste medio.
  - b. Hallar el beneficio anual de la empresa y cuánto gana en cada unidad vendida.
  - c. Calcular punto muerto o umbral de rentabilidad.

d. Representación y explicación gráfica.

10. Si al incrementar los precios de un bien un 10%, la cantidad demandada del mismo se reduce en un 15%, ¿estamos ante un bien elástico o uno inelástico? ¿Cuál será el valor de su elasticidad?
11. Supón dos bienes tales que al aumentar el precio de uno de ellos en un 4% baja la demanda del otro en un 8% ¿Cuál será su elasticidad cruzada? ¿Cómo serán estos bienes entre sí?
12. ¿Qué es un oligopolio colusivo? ¿Por qué lo prohíbe la legislación de defensa de la competencia? ¿Cuáles son las distintas maneras en las que se puede hacer la colusión entre varias empresas?
13. Explica las principales características de un monopolio natural a partir de algunos ejemplos.
14. Defina los siguientes conceptos:
  - a. Contrato de trabajo.
  - b. Productividad marginal del trabajo.
  - c. Convenio colectivo.
  - d. Salario mínimo interprofesional.
15. Explique los factores que hacen que el mercado laboral esté considerado como un mercado de competencia imperfecta.
16. Señale, explique y relacione las causas del desempleo según los distintos enfoques.
17. Redacta un informe sobre las medidas para la creación de empleo.
18. El desempleo: relación entre los colectivos especialmente afectados y las causas que lo provocan.
19. Explique la política de empleo y la evolución del mercado de trabajo.
20. ¿En qué se diferencian las perspectivas micro y macroeconómica?
21. Describe brevemente los principales problemas macroeconómicos, señalando el porqué de su importancia.

22. Supongamos que el Gobierno de una comunidad autónoma impone una multa de 100 000 euros a una empresa por contaminar su entorno.
- ¿Qué circunstancias tendrían que producirse para que la empresa considere que le merece la pena seguir contaminando?
  - ¿Qué otras medidas podrían hacer cambiar la actitud de la empresa?
23. ¿Qué es y cómo se mide el P.I.B.?
24. DECLARACIÓN DEL I.R.P.F.: debes establecer ejemplos de Exenciones, Reducciones y Deducciones que se apliquen en la elaboración de esta Declaración
25. Explique qué es la oferta y la demanda monetaria.
26. En un país en el que el coeficiente legal de reservas o coeficiente de caja es del 5%:
- ¿Cuánto dinero bancario se crearía a partir de un depósito inicial de 25.000 euros? ¿En cuánto aumentará la oferta monetaria?
  - Registra las tres primeras etapas del efecto multiplicador.
  - Si el coeficiente de caja aumenta al 6%, ¿cómo repercutiría en la cantidad de dinero creado?
  - ¿Qué requisitos tienen que darse para que los bancos puedan crear dinero?
27. Explique el sistema financiero y sus intermediarios bancarios y no bancarios.
28. Clasifique los activos financieros: definición, tipos y características.
29. Desarrolle las teorías sobre el comercio internacional en la actualidad
30. ¿Cuáles son los obstáculos y trabas al comercio internaciones?