

EJEMPLOS PRUEBA DE ADMISIÓN

Filosofía:

- 1. La conciencia nos dice que algo está mal:**
 - a. Porque nos sentimos intranquilos.
 - b. Porque desagrada a otros.
 - c. Por las consecuencias.
 - d. Al hacerlo.
- 2. Lo legal es sinónimo de:**
 - a. Lo bueno.
 - b. Lo justo.
 - c. Lo jurídico.
 - d. Lo natural.
- 3. ¿Qué expresión no tiene que ver con Nietzsche?:**
 - a. Voluntad de poder.
 - b. Superhombre.
 - c. El hombre es social por naturaleza.
 - d. La moral debe exaltar la vida.

Lengua:

- 1. ¿Cuál de las siguientes frases está mal escrita?:**
 - a. Lucharemos porque todo salga bien.
 - b. No sé el por qué de su actitud.
 - c. Si no vienes no iremos ninguno.
 - d. ¡Conque esas tenemos!
- 2. En la oración: “Mi amiga Laura es pintora” ¿Qué función sintáctica desempeña pintora?:**
 - a. Atributo.
 - b. Circunstancial.
 - c. Complemento directo.
 - d. Predicativo.
- 3. Un sinónimo culto de “inaudito” es:**
 - a. Intolerable.
 - b. Indestructible.
 - c. Atroz.
 - d. Inconcebible.

Literatura:

- 1. Los versos compuestos tienen:**
 - a. Dos hemistiquios.
 - b. Una cesura.
 - c. Doce o más sílabas.
 - d. **Todas las respuestas anteriores son correctas.**
- 2. Una de las innovaciones líricas del Renacimiento español es:**
 - a. **El uso del endecasílabo.**
 - b. El abandono del tópico Beatus ille.
 - c. El tema del amor romántico.
 - d. Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 3. ¿Con qué otro nombre se le conocía en la literatura castellana antigua a la rima llana?:**
 - a. **Rima femenina.**
 - b. Rima masculina.
 - c. Rima total.
 - d. Rima homogénea.

Matemáticas:

- 1. Un joven debe comprar camisetas blancas, que cuestan 2 euros, y camisetas negras, que cuestan 3 euros. Como máximo ha de gastar 20 euros, tiene que comprar más camisetas blancas que negras y el número de camisetas blancas más uno debe ser menor que el doble del número de camisetas negras. ¿Cuál de las siguientes opciones cumple las condiciones indicadas?:**
 - a. 5 blancas y 4 negras.
 - b. 3 blancas y 4 negras.
 - c. **4 blancas y 3 negras.**
 - d. 7 blancas y 2 negras.
- 2. ¿Cuántas soluciones reales tiene la ecuación $x^3 - x^2 + 3x - 3 = 0$?:**
 - a. Ninguna.
 - b. **Una.**
 - c. Dos.
 - d. Tres.
- 3. Calcula el porcentaje de subida del petróleo a los europeos si el precio de dicho producto se paga en dólares e inicialmente estaba a 40 dólares el barril y ahora está a 90 dólares y antes la relación de cambio era 1€ por 1 dólar y actualmente es de 1€ por 1.5 dólares.**
 - a. 133%
 - b. 33%
 - c. 150%
 - d. **50%**

