

PRUEBA LIBRE PARA LA OBTENCIÓN DEL CERTIFICADO DE SUPERACIÓN DE COMPETENCIAS CLAVE NIVEL 2 FEBRERO 2018

Nombre: _____

Apellidos: _____

Centro donde se realiza la prueba: _____

Fecha de realización de la prueba: _____

Tiempo para la realización de la prueba: 60 minutos por competencia, máximo 3 horas.

Señale marcando el círculo de la izquierda las competencias que va a realizar

- Lengua Castellana
- Matemáticas
- Inglés
- Francés

INSTRUCCIONES PARA CUMPLIMENTAR EL CUADERNILLO

- 1º) Escuche atentamente las instrucciones que le dé el examinador.

- 2º) Antes de empezar, rellene los datos personales que figuran en la portada, y recuerde indicar el nombre y los dos apellidos en el encabezado de cada una de las páginas que cumplimente.

- 3º) Lea con atención las preguntas y no se apresure en empezar a escribir.

- 4º) Conteste a continuación las preguntas debajo de cada enunciado.

- 5º) Dispone de 60 minutos para realizar cada competencia, máximo 3 horas.

- 6º) La puntuación o valor de la pregunta se detalla en cada una de ellas.

- 7º) Conteste cuidando la presentación y la ortografía. Cada cinco faltas de ortografía se descontará un punto en la competencia correspondiente.

- 8º) Puede usar la calculadora en Matemáticas. No se permite el uso de otro aparato electrónico en ninguna de las competencias.

- 9º) Las operaciones matemáticas se expresarán de forma indicada. En el resultado de cada operación deberá figurar el concepto al que hace referencia.

LENGUA CASTELLANA

Lea atentamente el siguiente texto y conteste las cuestiones que se le plantean a continuación.

Me gustaría ser de un país que hubiera superado su etapa adolescente. Me gustaría ser de un país que no anduviera todavía a estas alturas buscando su definición. Me gustaría ser de un país en el que las noticias no estuvieran colonizadas siempre por los mismos. Me gustaría ser de un país en el que se hablara tanto del sur pobre como del norte rico. Me gustaría ser de un país en el que el paro fuera el primer asunto en cuestión, y la precariedad laboral y los sueldos de mierda y la falta de conciliación familiar y el descenso de la natalidad y la educación. Me gustaría ser de un país en el que los jóvenes pudieran marcharse de casa cuando toca. Me gustaría ser de un país que pronunciara con naturalidad su nombre, España, como otros dicen Francia o Italia, y dejara el término Estado para asuntos administrativos. Me gustaría ser de un país que celebrara su diversidad más que alentar lo irreconciliable. Me gustaría ser de un país en el que los políticos hablaran con franqueza y no de esa manera jesuítica en la que las palabras se miden para no llamar a las cosas por su nombre. Me gustaría ser de un país en el que las personas pudieran construirse una opinión y expresarla sin miedo a ser arrinconadas. Me gustaría ser de un país menos engolfado en cuestiones abstractas. Pero andamos como Bill Murray (*actor norteamericano*), atrapados en el tiempo. Imposible avanzar en nuestro calendario. La diferencia es que aquello era una comedia. Y esto es una farsa. Que agota.

Elvira Lindo
El País, 4 de noviembre de 2015

1.- (2 puntos)- Comprensión: Resuma el texto en cinco líneas que recojan las ideas que el autor nos plantea (1,5 puntos) y póngale un título (0,5).

2.- (3 puntos)- Vocabulario. Explique el significado de cuatro de las siguientes palabras o expresiones y escriba una oración en la que se vea claramente el significado de las mismas.

Adolescente:

Precariedad laboral:

Naturalidad:

Sueldo:

Nombre y Apellidos:

Franqueza:

Calendario:

3.- (2 puntos) – Busque en el texto

Partes del discurso	
2 determinantes	
2 sustantivos	
2 adjetivos	
2 pronombres	
2 preposiciones	
Tiempos verbales	
Escriba la segunda persona del plural de estos tiempos verbales del modo indicativo del verbo "estar"	
En presente	
En futuro simple	
En pretérito imperfecto	
En condicional simple	
En pretérito perfecto simple	

4.- (3 puntos) – Redacte un texto, de al menos diez líneas, explicando cómo le gustaría que fuera su país ideal, cómo sería allí la vida. Se tendrá en cuenta la presentación (márgenes, párrafos, claridad y limpieza), la ortografía, el vocabulario y la coherencia.

MATEMÁTICAS

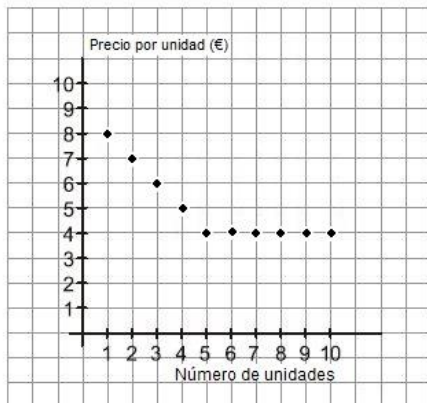
1.- (2 puntos) Siete amigos se reúnen para desayunar. Cuatro de ellos toman café con leche mientras que los otros eligen zumo. El precio de cada café con leche es de 1,35 € y el zumo 1,65 €. Si además los que toman café con leche lo acompañan con una tostada de 1,45 € y de los que toman zumo uno se toma un mini bocadillo de 1,20 €. ¿Cuánto cuesta en total el desayuno? Si quieren pagar todos la misma cantidad ¿Cuánto pagará cada uno de ellos?

2.- (2 puntos) En un mapa de carreteras, 5 cm corresponden a 245 km en la realidad. ¿Por qué longitud vendrán representados 735 km? Una longitud de 12 cm en el mapa ¿Qué longitud representa en la realidad?

3.- (2 puntos) Este martes por la tarde se emitió por televisión una película que tiene una duración de 1h 48 min 23 s, pero con la emisión de los espacios publicitarios la emisión ha durado 2 h 15 min 12 s. ¿Cuánto tiempo se ha dedicado a la publicidad?

4.- (2 puntos) Entre cinco amigos deciden comprar un solar que mide 18.000 m². Luis pagó 25.000 €, Carmen 30.000 €, José 55.000 €, Teresa 40.000 y Juan 70.000 €. ¿Cuántos m² le corresponden a cada uno?

5.- (2 puntos) La siguiente gráfica nos muestra el precio por unidad de un cierto producto, existe una oferta mediante la cual y dependiendo del número de unidades que compremos de dicho producto se produce un abaratamiento del coste (la compra está limitada a 10 unidades como máximo):



¿Cuánto nos costará comprar una unidad de dicho producto?

¿Cuál es el precio máximo por unidad?
¿Y el mínimo?

¿A partir de cuántas unidades el precio se estabiliza y no baja más?

¿Cuál es ese precio?

IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS

READING

Jennifer Lawrence

When she was a child, Jennifer liked sports and she played hockey and basketball for an all-boys team. She also worked as a model. At the age of 14 she knew she wanted to be an actress, so she went to New York City to look for work. She appeared in advertisements for MTV and the fashion company H&M and got work as an actress on TV. Her family moved to Los Angeles so that Jennifer could work on TV and in films. In 2010 she acted in the film *Winter's Bone* and she was nominated for many awards including an Oscar. In 2012 she starred in the film *The Hunger Games* as Katniss Everdeen. When she isn't working, she likes painting, surfing and playing the guitar.

1. (2 puntos) - Write **true (T)** or **false (F)** at the beginning of these sentences [Lea el texto y responda T (verdadero) o F (falso)]:

- Jennifer took acting classes as a child
- Jennifer has done some modelling
- Jennifer doesn't like working
- Jennifer's family supported her dreams

2. (4 puntos) – TEST: (Circle the correct answer: a, b or c) [rodea la respuesta correcta: a b c]

1. Can I have bread, please?
a) some's b) some c) an d) any
2. My uncle a lovely puppy.
a) has get b) have get c) has got d) have got
3. I really the flowers you had in the garden.
a) liked b) likt c) likes d) loke
4. My dog plays with other dogs.
a) sometime b) don't c) never d) ever
5. My uncle's son is my
a) wife b) brother c) cousin d) aunt
6. John works in a restaurant. He is a
a) gardener b) farmer c) teacher d) waiter

Nombre y Apellidos:

7. In the evening we usually have

- a) brunch b) dinner c) lunch d) breakfast

8. How many rooms in your house?

- a) is there b) there is c) are there d) there are

3. (4 puntos) - Write a composition (40-50 words) on ONE of these topics. [Elija UNO de los dos siguientes temas y escriba un texto de 4-5 líneas de unas 40-50 palabras aproximadamente]

- Your favourite food [tu comida favorita]

- The last time you went out for dinner [la última vez que saliste de cena]

IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS

Marie Curie

Marie Skłodowska-Curie, née le 7 novembre 1867 à Varsovie, au sein de l'actuelle Pologne, et morte le 4 juillet 1934 à Passy (France), est une physicienne et chimiste¹ polonaise, naturalisée française.

Pierre Curie — son époux — et Marie Curie reçoivent une moitié² du prix Nobel de physique de 1903 (l'autre moitié est remise³ à Henri Becquerel) pour leurs recherches sur les radiations. En 1911, elle obtient le prix Nobel de chimie pour ses travaux sur le polonium et le radium.

Scientifique d'exception, elle est la première femme à avoir reçu⁴ le prix Nobel, et à ce jour la seule femme à en avoir reçu deux. Elle est également la première femme lauréate en 1903, avec son mari, de la médaille Davy pour ses travaux sur le radium.

L'année 2011 a été proclamée « année Marie Curie » et Année internationale de la chimie par l'Assemblée générale des Nations unies.

1 física y química 2 Mitad 3 Se remite, se le concedió 4 recibido

1. **(2 points)** - Lisez le texte et répondez Vrai ou Faux (entourez la réponse correcte). [Lea el texto y responde *Vrai* (verdadero) o *Faux* (falso) (rodee la respuesta correcta)]

Marie Curie est née à l'actuelle Pologne	V	F
Elle est morte à soixante-neuf ans.	V	F
Elle est la première femme à avoir reçu le prix Nobel deux fois	V	F
L'année 2011 a été proclamée Année internationale de la physique	V	F
Elle est la première femme lauréate de la médaille Davy	V	F

2. **(3 points)** – Cochez le sens le plus proche. (Marque el sentido de la frase más adecuado)

a) Quand Joe est entré dans le bar des Quatre Saisons, les clients se sont tous levés.

- 1-Les clients se sont levés parce que Joe est arrivé dans le bar.
- 2-Quand Joe est arrivé, il n'y avait pas de clients.
- 3-Quand Joe est arrivé, les clients étaient debout depuis un moment.

b) Quand Jasmine est arrivée en classe, le professeur écrivait au tableau.

- 1-Il a commencé à écrire quand elle est arrivée.
- 2-Il a écrit parce qu'elle arrivait.
- 3-Il écrivait déjà avant l'arrivée de Jasmine.

- c) L'enfant pleurait quand sa mère partait.
- 1-À chaque fois que sa mère partait, il pleurait.
 - 2-Il a pleuré parce que sa mère est partie.
 - 3-Il pleurait. Alors, elle est partie.

3. (2 Points) Trouvez la question (Encuentre la pregunta adecuada):

- a. Si, j'aime les gâteaux !
- b. Non, merci.
- c. Je ne suis pas allé à l'école parce que j'étais malade.
- d. Volontiers !
- e. Je vais chez mon oncle.

4. (3 points) – Rédaction: Choisissez l'un des deux sujets suivants (40-50 mots) Elija uno de los dos temas siguientes:

- a) Écrivez sûr un personnage de la Science ou de l'Histoire que vous aimez. (Escriba sobre un personaje científico o histórico que le guste)
- b) Écrivez sûr un avance ou un progrès scientifique que vous trouvez importante. (Escriba sobre un avance, descubrimiento o progreso científico que le parezca importante)