

INSTRUCCIONES

En esta prueba vas a leer una serie de textos y a responder a las preguntas sobre lo que has leído. Puede que algunas partes te resulten fáciles y otras más difíciles.

Recuerda que debes leer cada pregunta atentamente.

Te pedirán que respondas a distintos tipos de preguntas. Algunas tendrán varias opciones posibles. En el enunciado te indicará si has de elegir la respuesta correcta, la respuesta falsa o varias respuestas correctas, rodeando la letra o letras que se encuentren junto a ellas. El ejemplo 1 muestra este tipo de pregunta.

Ejemplo 1

¿Cuántas provincias tiene la Comunidad Autónoma de Aragón?

- A. 4 provincias.
- B. 33 provincias.
- C. 3 provincias.
- D. 11 provincias.

Si decides cambiar la respuesta a una pregunta, tacha con una **X** tu primera elección y rodea la respuesta correcta, tal como se muestra en el ejemplo 2, donde primero se eligió la respuesta A y luego la C.

Ejemplo 2

¿Cuántas provincias tiene la Comunidad Autónoma de Aragón?

- A. 4 provincias.
- B. 33 provincias.
- C. 3 provincias.
- D. 11 provincias.

Para otras preguntas te pedirán que completes la respuesta en el espacio señalado con puntos de tu cuaderno. El espacio a continuación del dibujo de un lápiz te indicará dónde debes comenzar a escribir. El ejemplo 3 muestra este tipo de pregunta. **No escribas en el cuadro sombreado.**

Ejemplo 3

Escribe el comienzo de una carta.

CALIFICACIÓN





Tienes **cincuenta minutos** para hacer esta prueba.

Trabaja sin perder el tiempo.

EL QUEBRANTAHUESOS



Aragón es la región europea con mayor número de quebrantahuesos. En nuestra Comunidad, la población ha aumentado en los últimos diez años, gracias a los trabajos del Plan de Recuperación. No obstante, la situación del quebrantahuesos sigue en estado crítico en toda Europa con poblaciones muy separadas unas de otras.

El proyecto pretende reducir la amenaza que soporta la especie en toda Europa. De esta manera Aragón ayudará también a las Comunidades Autónomas de Asturias, Cantabria y Castilla-León entre otras, a recuperar sus desaparecidas poblaciones de quebrantahuesos.

Aragón es pionera en actuaciones de cría de cautividad de quebrantahuesos. De hecho, en 2006 nació “Félix”, la cuarta cría nacida con éxito en Aragón, tras “Silvano” (1995), “Ramiro” (1998) y “Esperanza” (2002).



1.- El quebrantahuesos es un ave

- A. Migratoria
- B. Doméstica
- C. En peligro de extinción
- D. Que vive en el agua

MF405.02

2.- El mayor número de quebrantahuesos de Europa está en

- A. Aragón, Asturias, Cantabria y Castilla-León
- B. Asturias, Cantabria y Castilla-León
- C. No hay quebrantahuesos en libertad en Europa
- D. Aragón

MF405.03

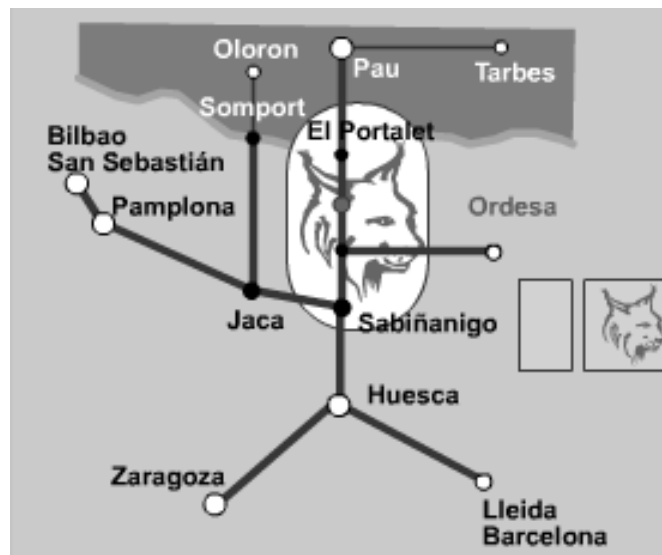
3.- Han nacido cuatro quebrantahuesos en cautividad. ¿Cuál es el orden siendo el primero el más viejo y el último el más joven?

- A. Esperanza, Ramiro, Silvano y Félix
- B. Félix, Silvano, Ramiro y Esperanza
- C. Silvano, Ramiro, Esperanza y Félix
- D. Ramiro, Esperanza, Silvano y Félix

EL VIAJE A LA LACUNIACHA



La Lacuniacha es un parque faunístico que hay en los Pirineos, que tiene muchos animales en semilibertad en un medio natural. Queremos hacer una excursión desde el colegio a la Lacuniacha. A los de 4º de Primaria nos ha tocado preparar el viaje, y hemos encontrado este mapa:



Hemos calculado las distancias que hay desde distintas ciudades y los itinerarios que se pueden seguir hasta la Lacuniacha.

Distancias de las distintas ciudades a la Lacuniacha			
Bilbao	363 km	Huesca	76 km
Pamplona	149 km	Lérida	190 km
Zaragoza	152 km	Barcelona	344 km

MF414.03

4.- Cuando llegamos al parque de la Lacuniacha lo primero que nos encontramos fue con la cabra montés. La cabra montés es un animal mamífero. Los mamíferos tienen las siguientes características:

- A. Son terrestres, respiran por branquias, son vivíparos y amamantan a sus crías con leche.
- B. Respiran por pulmones, son terrestres, son ovíparos su piel está cubierta de pelo
- C. Son terrestres, respiran por pulmones, son vivíparos y su piel está cubierta de pelo
- D. Amamantan a sus crías, su piel está cubierta de escamas, respiran por pulmones y son terrestres.

MF414.04

5.- La mayor parte de los animales que nos vamos a encontrar en el parque son mamíferos. Los mamíferos....

- A. Son todos terrestres y se desplazan por tierra.
- B. Hay mamíferos acuáticos, terrestres y algunos hasta vuelan.
- C. Todos los mamíferos comen carne.
- D. Hay mamíferos que respiran por pulmones, otros por branquias y otros por la piel.

MF401.01

6.- Para la excursión a Lacuniacha cada uno tenía que traer su almuerzo. Esto son las cosas que hemos traído mis amigos y yo. Señala, rodeando la letra, el almuerzo que te parezca menos saludable



A.-

B.-



C.-

D.-



MF414.01

7.- Ordena las ciudades poniendo la primera la que está más cerca de la Lacuniacha y la última la que está más lejos.



MF414.06

8.- El animal que más nos gustó es el lince boreal, aunque nos costó mucho verlo porque se escondía muy bien en el bosque. Nos explicaron que el lince originario de España, el lince ibérico, está en la Lista Roja de Especies en Extinción, es decir, que están en alto riesgo de extinción en estado silvestre. ¿Qué crees que quiere decir esto?

- A. Que ya no quedan lince en España.
- B. Que es muy difícil que vivan los lince si no es un medio natural en el que el hombre los proteja.
- C. Que los van a poner a todos en unos parques faunísticos o en zoológicos
- D. Que van a repoblar toda España con otros animales parecidos.
- E.



En Lacuniacha no sólo hay animales. También hay una gran variedad de plantas. Las plantas son seres vivos. Para crecer necesitan agua, aire, luz del sol y algunas sustancias del suelo. Este árbol es la encina o carrasca. Es un árbol muy corpulento y resistente que vive en muchos lugares de Aragón.

MF422.04

9.- ¿Por qué crees que sus hojas siempre están verdes?

- A. Porque es un árbol de hoja perenne.
- B. Porque soportan muy bien el frío y el calor.
- C. Porque es un árbol de hoja caduca.
- D. Porque se alimentan de la hierba del suelo.

VISITA AL HOSPITAL

Luís estaba jugando al fútbol en el recreo del colegio, ha pisado el balón y se ha caído. Se quejaba mucho y decía que le dolía la pierna. No sabían muy bien lo que le pasaba, por lo que han decidido llevarlo al hospital para hacerle una radiografía. Los médicos le han diagnosticado que tiene una fractura del fémur, un hueso de la pierna.



MF419.01

10.- Una fractura es:

- A. Torcedura dolorosa de una articulación
- B. Rotura de un hueso
- C. La dislocación de un hueso
- D. Una fotografía del hueso hecha con rayos X

MF419.02

11.- La radiografía es:

- A. Una fotografía del hueso hecha con rayos X
- B. Una forma de curar los huesos
- C. Un análisis del hueso
- D. Una medicina

MF419.03

12.- Los médicos que curan los huesos se llaman

- A. Médicos de familia
- B. Pediatras
- C. Traumatólogos
- D. Enfermeros

MF419.04

13.- Cuando hay una fractura en un hueso hay que conseguir que no se mueva durante un mes. Para eso...

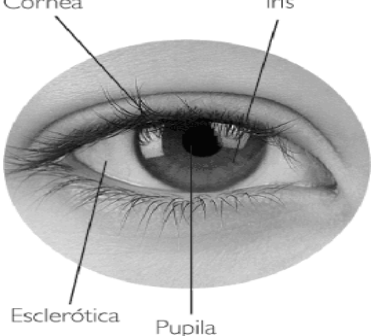
- A. ...se pone una venda
- B. ...se coloca un yeso
- C. ...se queda uno en la cama muy quieto
- D. ...se le dice al niño que no la mueva.

MF419.05

14.- El fémur es un hueso de...

- A. ...la cabeza
- B. ...la cadera
- C. ...la muñeca
- D. ...la pierna

Mientras esperaba a que le hicieran la radiografía Luís se ha fijado en este cartel que estaba en la sala de espera:

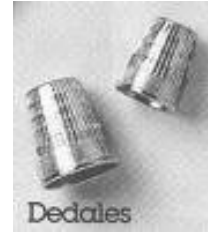
 <p>Diagrama de un ojo humano con las siguientes etiquetas: Córnea (parte superior izquierda), Iris (parte superior derecha), Esclerótica (parte inferior izquierda) y Pupila (parte inferior derecha).</p>	<p style="text-align: center;">CUIDA TUS OJOS</p> <p>Aunque los ojos tienen un mecanismo propio de limpieza, el sistema lacrimal, se deben de lavar diariamente con agua al levantarnos, además de tomar otras precauciones para su buena conservación.</p>
--	---

MF416.01

15.- ¿Cuál de estas afirmaciones es la correcta?

- A.- Leer mucho gasta los ojos.
- B.- El médico de los ojos se llama traumatólogo.
- C.-Leer con poca luz cansa los ojos.
- D.- Hay que comer zanahorias todos los días para tener sanos los ojos.

LAS HERRAMIENTAS



MF424.01

16.- Muchas profesiones utilizan unas herramientas determinadas. Por ejemplo, las herramientas que ves arriba las utiliza:

- A. Un carpintero
- B. Un sastre
- C. Un electricista
- D. Un albañil

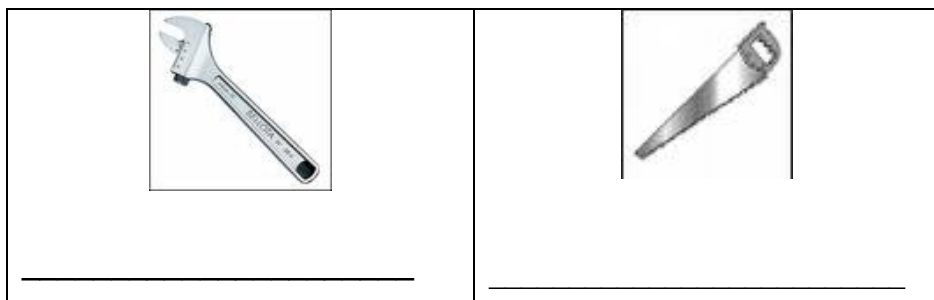
MF424.02

17.- Para colgar un cuadro en mi casa utilizaría las siguientes herramientas:

- A. Martillo, llave inglesa, tacos, taladro, escarpia y sierra
- B. Llave inglesa, tacos, martillo y alicates
- C. Destornillador, Llave inglesa, martillo y taco.
- D. Taladro, taco, martillo y cinta métrica

MF424.03

18.- En casa hay herramientas que nos facilitan el trabajo. Escribe el nombre de cada una de las siguientes herramientas.



MF424.04

19.- Estas imágenes corresponden a una máquina....



- A. Compuesta, por ejes y ruedas pequeñas por donde pasa un cable
- B. Simple, con una rueda con un canal por el que pasa una cuerda o cable
- C. Compuesta, por dos ruedas colgando de una barra
- D. Simple, que consta de una barra rígida que se mueve sobre un punto de apoyo



MF424.05

20.- Estas imágenes corresponden a

- A. Máquinas que utiliza el agricultor
- B. Herramientas que se utilizan en el campo
- C. Máquinas que sirven para arreglar jardines
- D. Herramientas agrícolas



MF413.04

21.- En casa, mis padres, quieren colocar esos aparadores en el baño. Para colocarlo necesitarán las siguientes herramientas:

- A. Sierra, taladradora y martillo
- B. Taladradora, martillo, tenazas y lija
- C. Taladradora, martillo, y destornillador
- D. Taladradora, sierra, y destornillador

MF413.02

22.- La pinza funciona porque la persona que la utiliza hace fuerza. Otros ejemplos de máquinas impulsadas por las personas son:

- A. Una escoba, la fregona y la televisión
- B. Martillo, alicates, fregona
- C. Taladro para hacer agujeros, martillo y destornillador
- D. Alicates, tenazas y la caja de herramientas