

Prueba DISCOVERY Saber

4.º

VERIFICA QUE ESTE NÚMERO
APAREZCA EN TU HOJA DE RESPUESTAS

300000120

En tu hoja de respuestas hay un número subrayado, anótalo aquí: _____, ese es tu código; ingresa a www.instruimos.com y haz clic en RESULTADOS EN LÍNEA. Escribe tu código en Estudiantes colegio y luego clic en enviar, encontrarás las calificaciones de esta prueba.

En el siguiente cuadro encuentras las pruebas que vas a resolver, el número de preguntas y el tiempo disponible para contestarlas.

PRUEBA	N.º DE PREGUNTAS	TIEMPO
MATEMÁTICAS	16	3 HORAS
LENGUAJE	16	
CIENCIAS NATURALES	16	
CIENCIAS SOCIALES	16	
INGLÉS	16	
TOTAL	80	

Has recibido un cuadernillo que puedes rayar y hacerle las marcas que sean necesarias, ya que al finalizar te puedes quedar con él. También recibes una hoja de respuestas para contestar las preguntas del cuadernillo rellenando los círculos con lápiz de mina negra número 2; cuando finalices debes entregarla para ser calificada. Antes de iniciar la prueba debes verificar que la hoja de respuestas tenga tu nombre y el número del cuadernillo; luego, sigue las instrucciones impartidas por el encargado de dirigir la prueba.

Instruimos

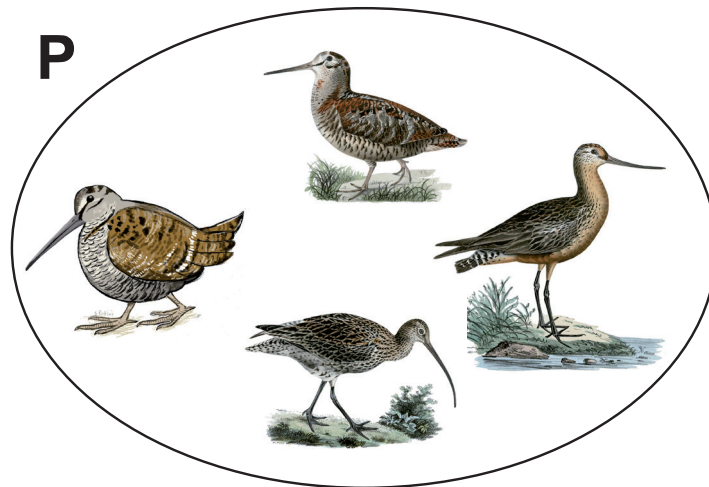
MATEMÁTICAS



Contesta las preguntas en la hoja de respuestas, rellenando el círculo correspondiente a la opción que consideres correcta.

Responde las preguntas 1 y 2 de acuerdo con la siguiente información.

Observa el siguiente conjunto:



1. La representación por comprensión del anterior conjunto puede ser

- A. $P = \{\text{animales con colmillos largos}\}$
- B. $P = \{\text{aves de pico largo}\}$
- C. $P = \{\text{aves de pico corto}\}$
- D. $P = \{\text{insectos voladores}\}$

2. De los siguientes elementos, ¿cuál podría hacer parte del conjunto P?

A.



B.



C.



D.



3. Karla y Diana quieren reunir todos sus ahorros para comprar una tableta que cuesta \$78.599. Si los ahorros de Karla son \$32.595 y los de Diana son \$39.678, sobre el dinero que tienen se puede decir que

- A. es suficiente para comprar la tableta y sobran \$6.326
- B. no es suficiente para comprar la tableta porque les faltan \$6.326
- C. es suficiente para comprar la tableta pero faltan \$7.312
- D. es el valor exacto que Karla y Diana necesitan para comprar la tableta

4. Cierta país tiene una población de cinco millones cuatrocientos cuarenta y tres mil quinientos ochenta y tres habitantes. Este país es

A.

B.

C.

D.



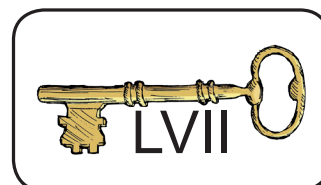
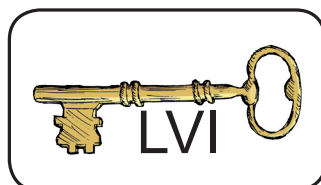
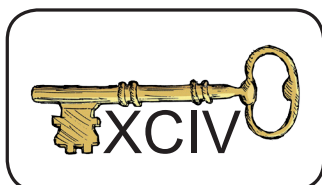
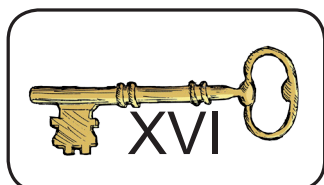
5. La clave para rescatar a la princesa es sumar 19 y 37 y encontrar este resultado en alguna de las 4 llaves disponibles para abrir la puerta de la torre. La llave que permite rescatar a la princesa es

A.

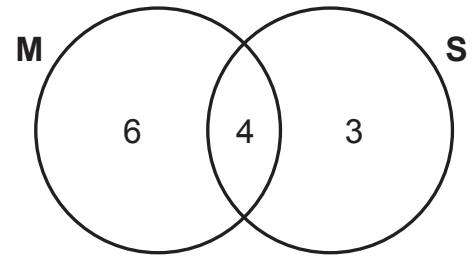
B.

C.

D.

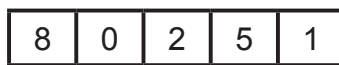


Un grupo de 13 niños fue a una cafetería. A continuación se muestra el diagrama de lo que comieron los niños, donde **M**, representa el conjunto de los que tomaron Milo, y **S** representa el conjunto de los que comieron sándwich:



6. La cantidad de niños que comió sándwich es

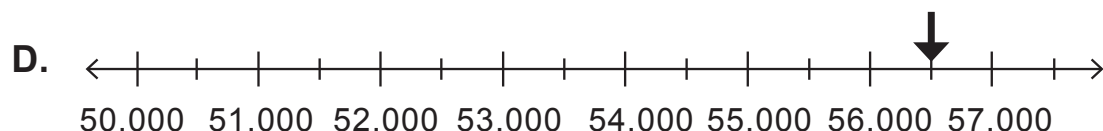
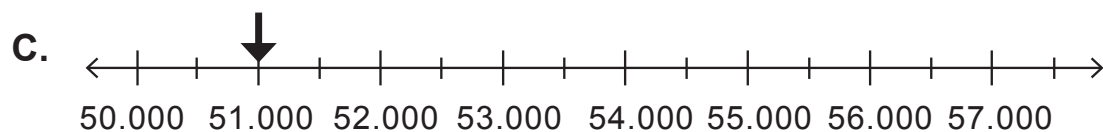
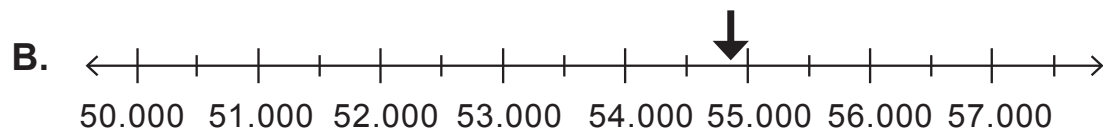
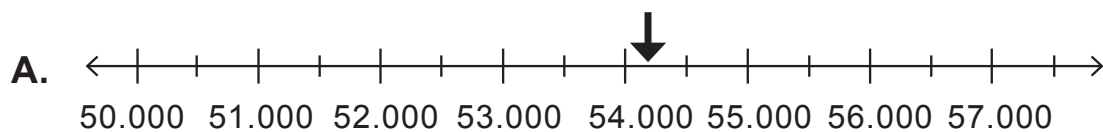
- A. 3
- B. 4
- C. 6
- D. 7



7. El menor número de 5 cifras que se puede escribir con los anteriores dígitos es

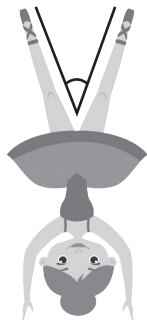
- A. 12.580
- B. 10.582
- C. 10.825
- D. 10.258

8. Colombia tiene 54.871 especies diferentes en todo su territorio. La recta donde se representa adecuadamente este valor es



9. La gimnasta que con sus piernas forma un ángulo mayor que 90° pero menor que 180° es

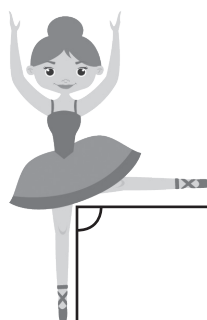
A.



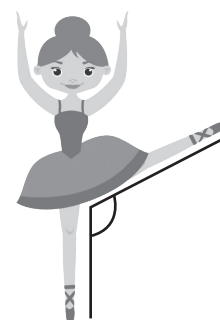
B.



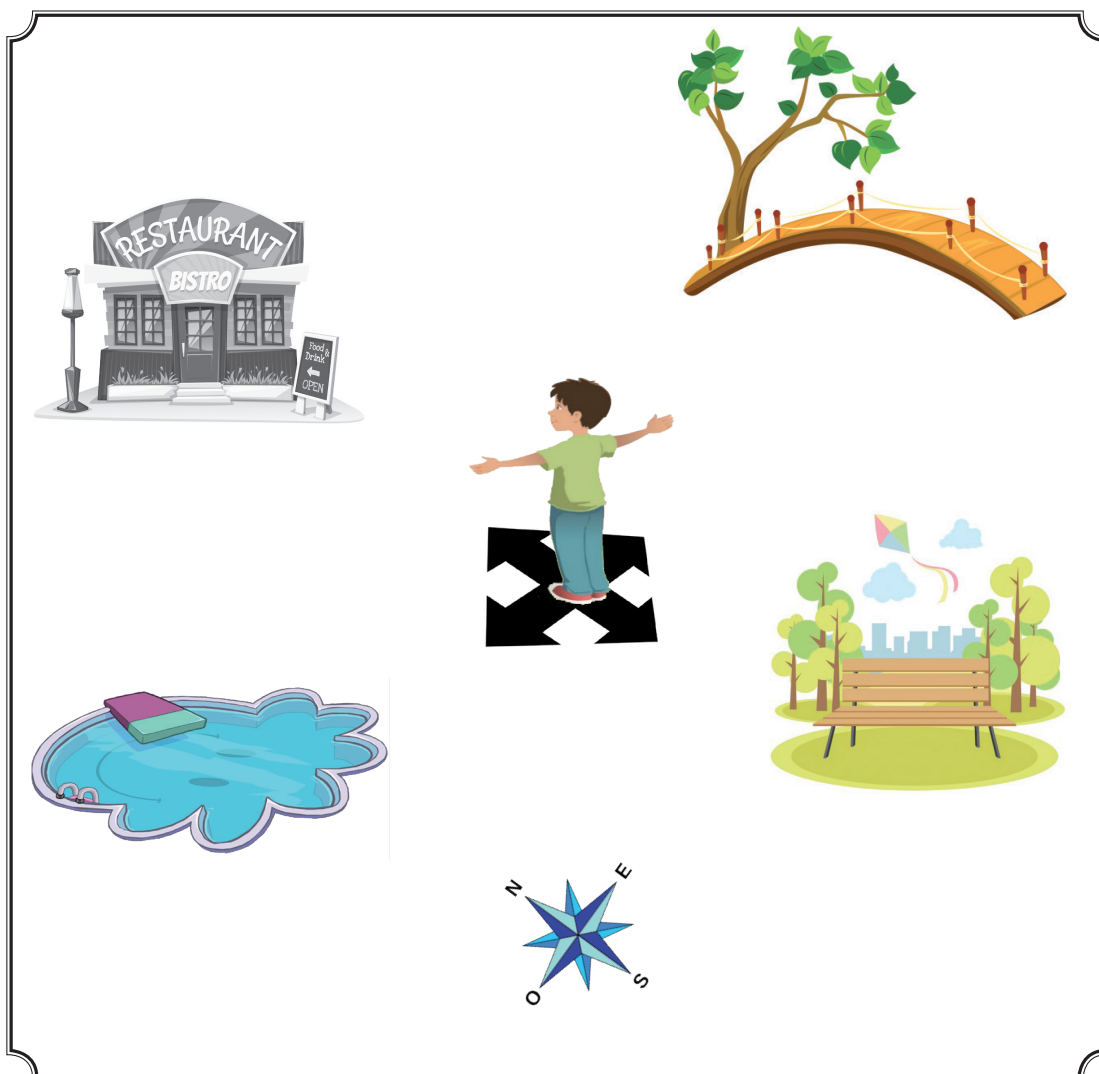
C.



D.



Danilo está parado sobre la cruz que está en el centro del mapa recreativo mostrado a continuación.

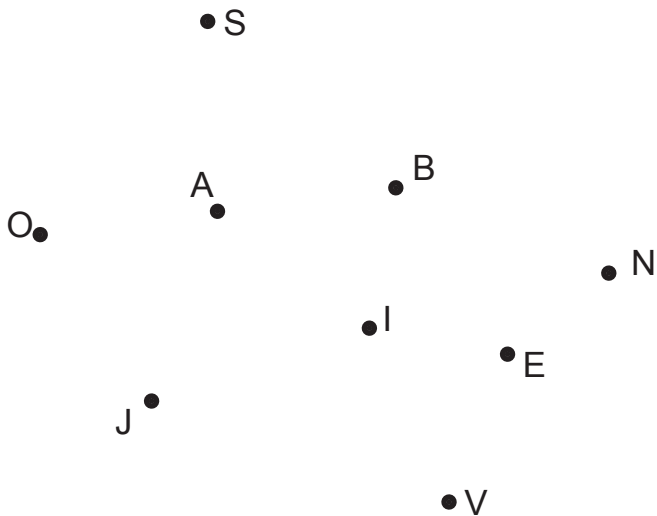


10. Si Danilo quiere ir a la piscina, debe caminar en dirección

- A. norte
- B. sur
- C. este (oriente)
- D. oeste (occidente)



Observa el conjunto de puntos



11. Al unir los puntos con líneas rectas formando la palabra ABEJA se crea un polígono

- A. circular
- B. de 3 lados
- C. de 4 lados
- D. regular

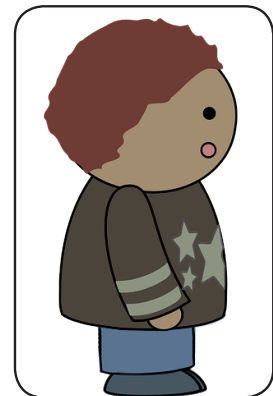
Miguel está jugando “Simón dice” con su amiga.

Su amiga dice: “Simón dice que levantes la mano derecha” y Miguel hace lo que Simón dice

12. Si su amiga dice: “Simón dice que gires 90° hacia la derecha”, la imagen que representa la posición en la que queda Miguel al seguir la instrucción es

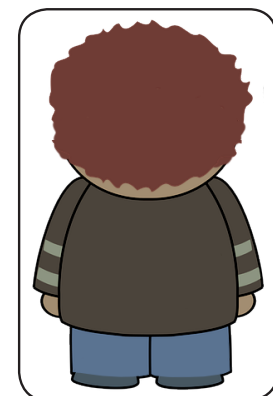
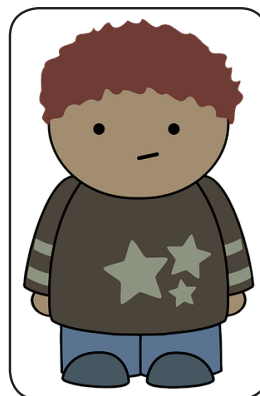
A.

B.

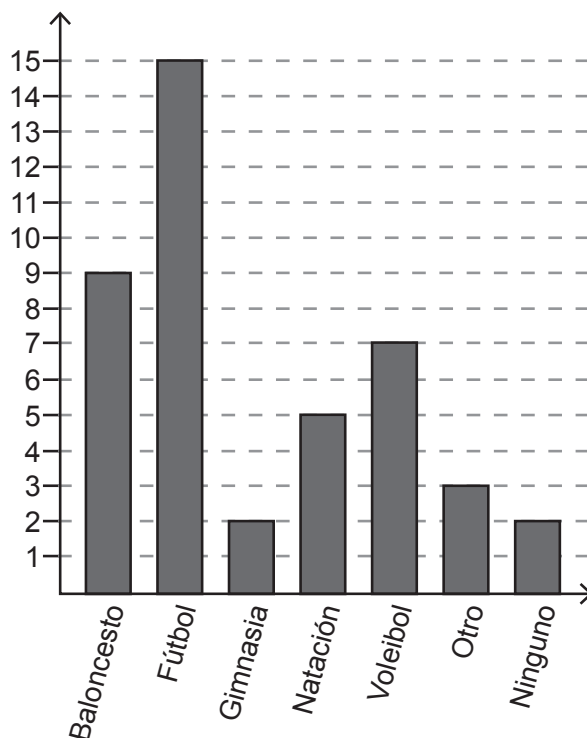


C.

D.



Se realizó una encuesta a los 43 estudiantes del grado cuarto para saber qué deportes practican. La información se registró en el siguiente gráfico de barras:



13. Se realizó una encuesta a

- A. 35 niños
- B. 38 profesores
- C. 40 monos
- D. 43 estudiantes

Responde las preguntas 14 y 15 de acuerdo con la siguiente información.

El siguiente gráfico representa la cantidad de pasteles de arequipe vendidos diariamente durante una semana en la cafetería “El encuentro”:



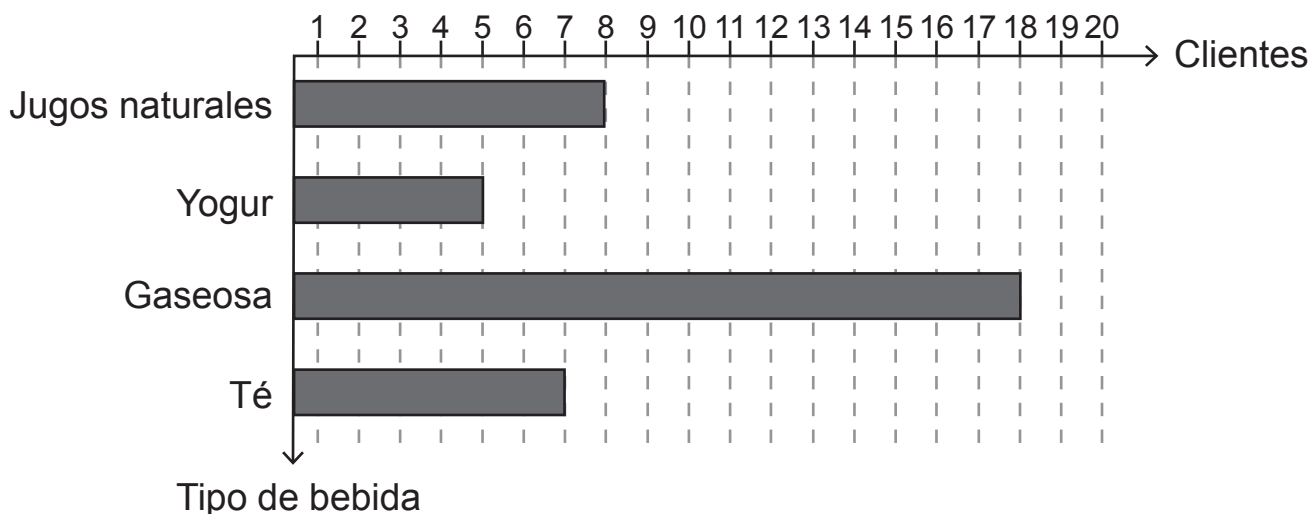
14. ¿Qué día se vendieron más pasteles de arequipe?

- A. Sábado
- B. Jueves
- C. Martes
- D. Lunes

15. ¿En qué días se vendieron menos de 30 pasteles de arequipe?

- A. Sábado y domingo
- B. Lunes y jueves
- C. Martes y jueves
- D. Martes y domingo

Don Luis realizó una encuesta a sus clientes para averiguar por la bebida favorita de cada uno y así saber qué tipo de bebida debe comprar más para surtir la tienda. Los datos se registraron en el siguiente gráfico:



16. De los resultados obtenidos se puede concluir que Luis debe comprar

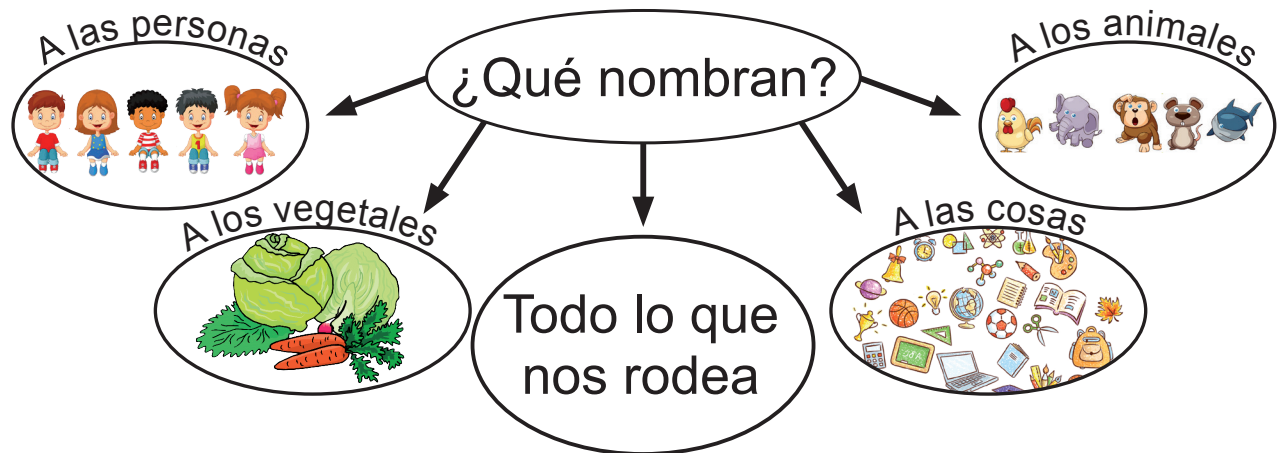
- A. menos gaseosas que otras bebidas para surtir la tienda
- B. más jugos naturales para surtir la tienda, porque son más saludables
- C. más gaseosas que otras bebidas para surtir la tienda
- D. igual cantidad de todos los tipos de bebida para surtir la tienda



LENGUAJE

Contesta las preguntas en la hoja de respuestas, rellenando el círculo correspondiente a la opción que consideres correcta.

Aquellas palabras que sirven para nombrar las cosas se llaman **SUSTANTIVOS**.



Género de los sustantivos

Masculino: suelen acabar en -o.

Femenino: suelen acabar en -a.

Número de los sustantivos

Singular: se refiere a una sola cosa

Plural: se refiere a varias cosas.

(Se forma añadiendo **-s** o **-es** al singular).

Responde las preguntas 17 y 18 de acuerdo con la información anterior.

17. De las siguientes palabras es un sustantivo femenino

- A. comida
- B. ratoncitos
- C. buscó
- D. Lolo

18. En la oración “La ternura de Lolo fue tanta que les dio comida a los **ratoncitos**”, la palabra que está en negrita es un sustantivo

- A. femenino
- B. que está en plural
- C. que está en singular
- D. abstracto

El artículo es la palabra que acompaña al sustantivo; por lo tanto, la mayoría de las veces, si el sustantivo está en plural, en singular, en femenino o en masculino, el artículo también lo debe estar. Por ejemplo, para la palabra “**carro**”, el artículo que lo acompañaría es “**el**” ya que el sustantivo es masculino y está en singular.



19. El artículo que acompañaría al sustantivo “maletas” es

- A. los
- B. el
- C. la
- D. las

TEXTOS INFORMATIVOS

- Su objetivo es facilitar la comprensión del lector, presentando el tema y entregando elementos para que se entienda.
- Entregar información de manera ordenada.
- Este texto posee una estructura organizativa simple de introducción breve - desarrollo de las ideas - conclusión breve.
- Se pueden desarrollar diversos textos informativos como: diario de vida, biografía, carta formal, autobiografía, carta informal.

slideplayer.es/slide/82396

Responde las preguntas de la 20 a la 24 de acuerdo con la información anterior.

20. En el texto anterior se está hablando sobre

- A. las características de los textos informativos
- B. cómo elaborar textos informativos
- C. la idea principal de los textos informativos
- D. los temas que deben llevar todos los textos

21. El tema principal del texto es

- A. la información en los textos
- B. los textos informativos
- C. la comprensión del lector
- D. la introducción en los textos

22. Aparte de la biografía y los diarios, otro ejemplo de este tipo de textos podría ser

- A. la fábula
- B. las caricaturas
- C. las noticias
- D. el cuento

23. En el texto nos están diciendo que la información en este tipo de texto debe

- A. tener muchos textos informativos
- B. contener muchos temas organizados
- C. ser extensa y organizada con las ideas
- D. ser clara y organizada






24. La carta formal, cuya intención es informar, es un texto


- A. narrativo
- B. descriptivo
- C. informativo
- D. poético

Con base en la siguiente información, responde las preguntas 25 y 26.



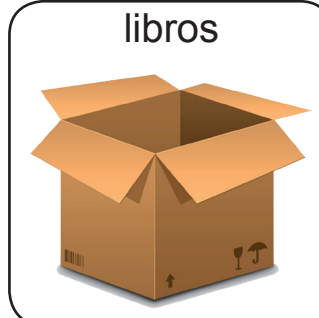

FAMILIA DE PALABRAS

Familias de palabras



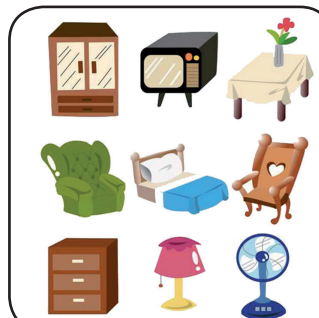

 mar marino marea marisco	 ala alero alado aleta	
 flor flora florero florida	 caballo caballero caballeriza caballete	 casa casero caserío casilla



25. Las palabras pincel, papel y vinilos hacen parte del grupo

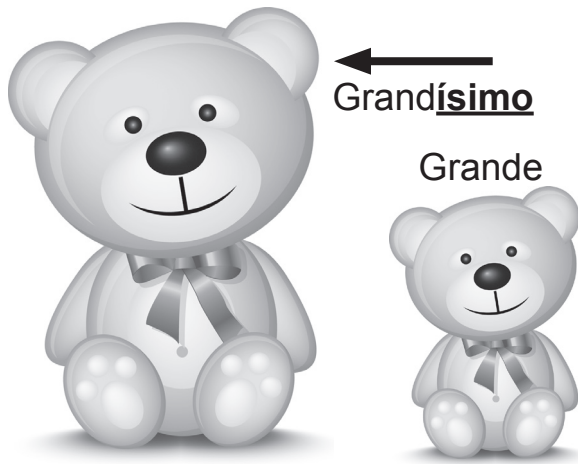
- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | B. | C. | D. |
| enfermería | pintura | libros | música |
|  |  |  |  |

26. La imagen que muestra elementos que se utilizan en el estudio es

- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | B. | C. | D. |
|  |  |  |  |

27. Algunos adjetivos expresan las características de las cosas. De las siguientes palabras, ¿cuál es un adjetivo?

- A. perder
- B. sillón
- C. amable
- D. consejo



28. *Grandísimo* es el superlativo de *grande*. El superlativo de *rápido* es

- A. veloz
- B. apresurado
- C. lentísimo
- D. rapidísimo

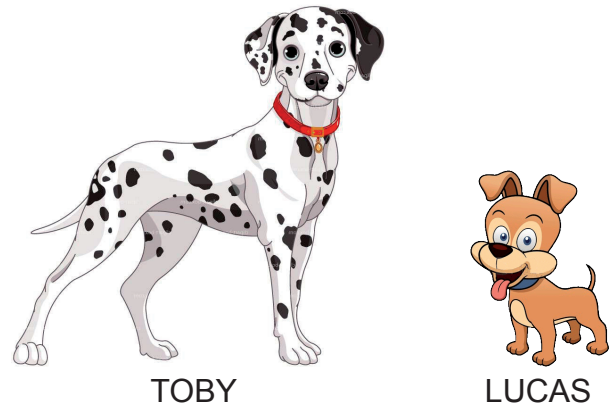
29. Otra forma de expresar el superlativo de *grande* es

- A. muy difícil
- B. muy grande
- C. máximo
- D. exagerado

30. De los siguientes adjetivos cual **NO** es un superlativo

- A. muy bello
- B. honesto
- C. facilísimo
- D. lentísima

GRADO COMPARATIVO DEL ADJETIVO



31. De acuerdo con la imagen, una forma de expresar el grado comparativo del adjetivo es

- A. Toby y Lucas son amigos
- B. Toby es más alto que Lucas
- C. Toby y Lucas son perros de raza
- D. Toby es tiernísimo

32. De las siguientes oraciones en cuál se expresa el grado comparativo del adjetivo *suave*

- A. el pelaje de Toby es muy suave
- B. el pelaje de Lucas es tan suave como el de Toby
- C. la suavidad es lo más importante en el pelo de los perros
- D. el apodo de Lucas es "el suave"



Contesta las preguntas en la hoja de respuestas, rellenando el círculo correspondiente a la opción que consideres correcta.

Responde las preguntas de la 33 a la 36 con base en la siguiente información.

La célula es la parte más pequeña de la materia viva capaz de realizar todas las *funciones* de los seres vivos, es decir, reproducirse, respirar, crecer, producir energía, etc. Todos los seres vivos están formados por células que aunque tienen cosas similares también tienen grandes diferencias. Existen dos tipos de células con respecto a su origen, **células procariotas** (sin núcleo definido) y **células eucariotas** (con núcleo definido) y dentro de estas últimas tenemos las células vegetales, animales entre otras.

Tomado de: http://www.profesorenlinea.cl/Ciencias/celula_animal_y_vegetal.htm

33. Las células de un organismo se pueden considerar

- A. inertes
- B. muertas
- C. inmóviles
- D. vivas

34. Las células animales y vegetales se consideran

- A. eucariotas porque tienen núcleo definido por una membrana
- B. procariotas porque no tienen cloroplastos en su interior
- C. eucariotas porque no tienen cloroplastos en su interior
- D. procariotas porque tienen núcleo definido por una membrana

35. La célula es la parte

- A. más pequeña de la materia viva
- B. menos grande de la materia inerte
- C. más grande de la materia viva
- D. la parte menos pequeña de la materia muerta

36. A la célula se le llama unidad *funcional* porque

- A. realiza procesos como respiración y producción de energía
- B. es la que les da la forma a todos los seres vivos
- C. tiene el material genético rodeado por una membrana celular
- D. no tiene organelas organizadas ni complejas

Responde las preguntas 37 y 38 de acuerdo con el siguiente texto.



La madre de Jaime ha puesto a calentar un poco de agua para poder bañar a su hijo menor. Jaime, queriendo ayudar a su madre, pone atención a la olla para saber cuándo el agua estará caliente.

Después de un rato, Jaime, viendo lo que pasaba con el agua, grita a su madre: ¡mami, mami!, mira, está saliendo algo de la olla, mira ese viento, ¡mira, mira!...

La madre de Jaime le explica que ese viento en realidad es vapor de agua, es decir un gas, con el cual tiene que tener mucho cuidado porque está muy caliente y lo puede lastimar.

37. Lo que quiso explicar la madre de Jaime es que el agua está

- A. pasando de estado sólido a estado líquido
- B. desapareciendo para convertirse en otro líquido
- C. pasando de estado líquido a estado gaseoso
- D. desapareciendo para convertirse en un sólido

38. El hecho de que aparezca ese gas de la olla, se debe a que

- A. el agua se encuentra en una olla metálica
- B. se está calentando la olla con agua
- C. el agua es para bañar al hijo menor
- D. se está enfriando la olla con agua

39. De las siguientes imágenes la que muestra cómo una sustancia pasa de estado sólido a estado líquido es, **EXCEPTO**

A.



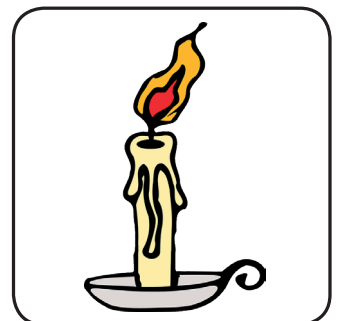
B.



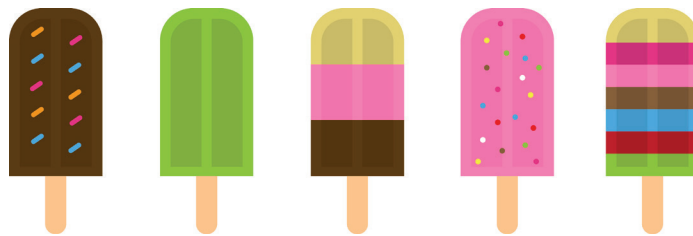
C.







D.



Carla quiere hacer unas paletas de sabores para su familia, y así poder compartir el domingo con ellos comiendo un delicioso helado.



40. Para Carla poder hacer estas paletas de sabores necesita utilizar

A.	B.	C.	D.
una fogata	una nevera	un horno microondas	una ducha con agua caliente
			

Responde las preguntas de la 41 a la 43 con base en la siguiente información.

Movimiento relativo: Es el movimiento respecto a algo o alguien, este algo o alguien se utiliza para comparar la posición, velocidad o aceleración de otro objeto o de uno mismo.

Juan va en la silla de atrás en un carro con su hermana Natalia y ven a su amigo Felipe de pie en la calle detrás del carro.

41. Es correcto afirmar, de acuerdo con esta situación, que Natalia respecto a Juan

- A. está en reposo
- B. tiene la velocidad del carro
- C. va más rápido que el carro
- D. tiene la velocidad de Felipe

42. Si el carro va a una velocidad de 50 km/h , Natalia le puede decir a Juan que

- A. Felipe nunca se aleja de ellos
- B. él (Juan) se está alejando de ella a 50 km/h
- C. Felipe se aleja de ellos a 50 km/h
- D. Felipe se acerca a ellos a 50 km/h

43. Felipe puede decir que

- A. Juan y Natalia están en reposo respecto a él
- B. Natalia va 50 km/h más rápido que Juan
- C. Natalia y Juan se alejan de él a 50 km/h
- D. Juan se aleja de Natalia a 50 km/h

La rapidez es la distancia que recorre un cuerpo en determinada cantidad de tiempo, se calcula mediante una sencilla división

$$\text{Rapidez} = \frac{\text{distancia}}{\text{tiempo}}$$

44. Al medir las distancias recorridas y los tiempos de cuatro de mis amigos en sus bicicletas, medí:

Juan: 12 metros en 4 segundos

David: 6 metros en 2 segundos

Andrés: 8 metros en 4 segundos

Carlos: 10 metros en 2 segundos

El más rápido de todos mis amigos es

- A. Juan
- B. David
- C. Andrés
- D. Carlos

Si los alimentos son muy duros, se necesita de mucho tiempo al cocinarlos para poder que ablanden y se puedan comer mucho más fácilmente.

En cambio muchos alimentos blandos como la salchicha o el tomate necesitan poco tiempo para su cocción.

45. Carlos desea cocinarle rápidamente a su madre una comida, por lo cual debe decidir qué alimento debe cocinar. Así pues, Carlos debe elegir, **EXCEPTO**

A.

plátano maduro



B.

salchicha



C.

frijol



D.

tomate



La profesora Martha ha dejado como tarea a Juan realizar una experiencia en casa donde pueda mirar lo que sucede con los alimentos cuando se cocinan y escribir lo sucedido.

46. De las siguientes imágenes, aquella que muestra una situación cotidiana que le permitiría a Juan cumplir con su tarea escolar es

A.



B.



C.

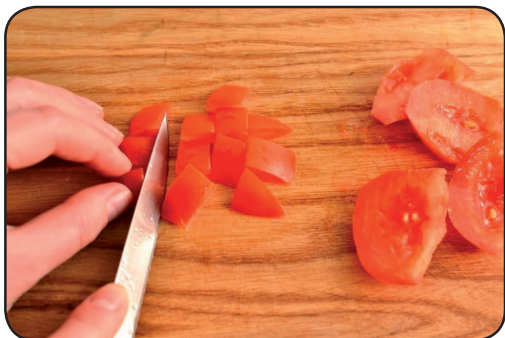


D.



Los siguientes son cambios físicos que le pueden suceder a una sustancia o un objeto:

- Cambio de tamaño
- Cambio de color
- Cambio de textura



47. La anterior imagen muestra el proceso de cortar un tomate. Esto se reconoce como un cambio físico porque el tomate

- A. pierde agua al ser cortado
- B. cambia de tamaño al ser cortado
- C. deja de ser una fruta al ser cortado
- D. se pudre al ser cortado

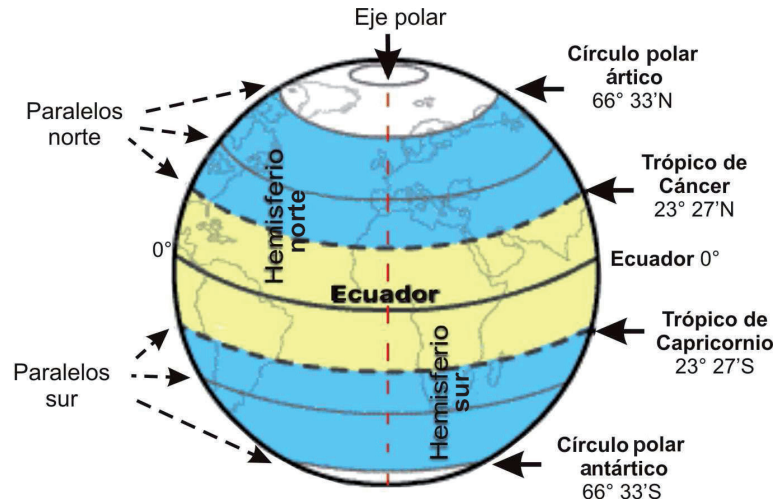
48. Los siguientes son cuidados que se deben tener a la hora de cocinar, **EXCEPTO**

- A. utilizar gafas oscuras por el calor del fogón
- B. utilizar bata para cocinar y no ensuciarse
- C. saber manejar los utensilios de la cocina
- D. no acercarse al fogón y estar con un adulto



Contesta las preguntas en la hoja de respuestas, rellenando el círculo correspondiente a la opción que consideres correcta.

Los paralelos



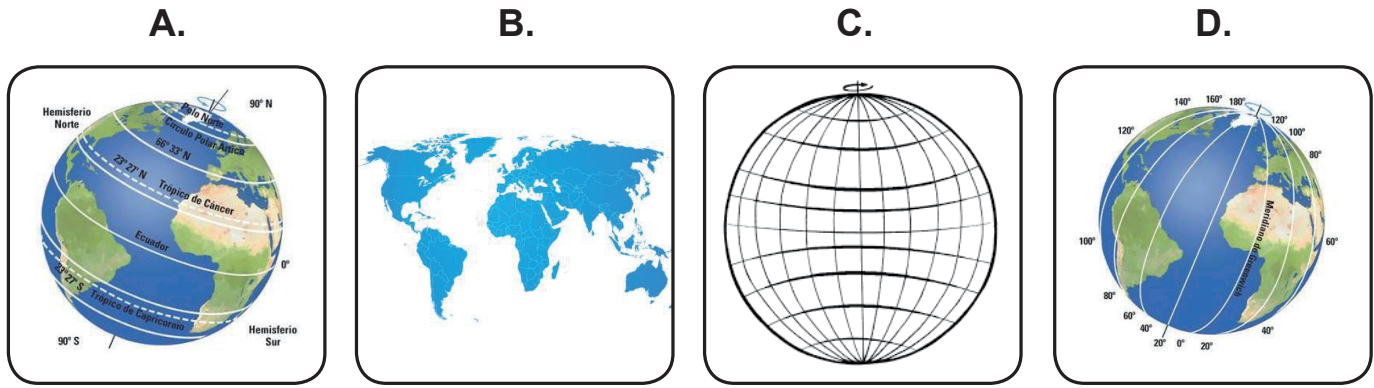
Los paralelos son líneas imaginarias horizontales que recorren la Tierra de este a oeste y disminuyen de tamaño al acercarse a los polos. La línea del ecuador se conoce como paralelo 0° , que divide a nuestro planeta en dos mitades iguales: El hemisferio norte y el hemisferio sur. Los paralelos están numerados desde 0° en el ecuador hasta 90° en el polo norte y 90° en el polo sur. Los paralelos más importantes son los círculos polares y los trópicos. El círculo polar ártico está en el hemisferio norte y el círculo polar antártico está en el hemisferio sur. El trópico de Cáncer se encuentra en el hemisferio norte y el trópico de Capricornio en el hemisferio sur.

Texto tomado de: <http://www.portaleducativo.net/quinto-basico/687/Paralelos-y-meridianos>

49. La Línea del ecuador se conoce como

- A. paralelo 0°
- B. línea invisible
- C. polo norte
- D. polo sur

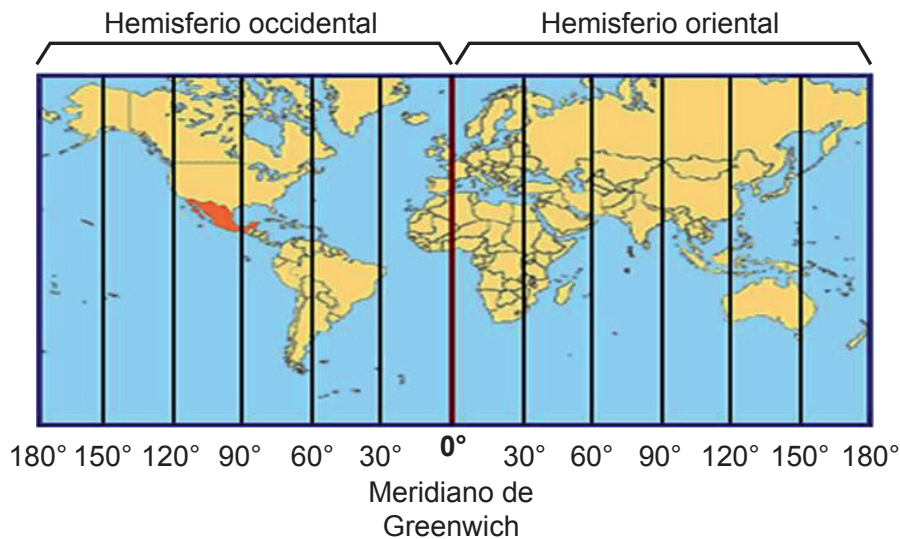
50. Teniendo en cuenta lo anterior, una imagen que representa los paralelos es



51. Los paralelos son líneas imaginarias que recorren la Tierra de _____ a _____.

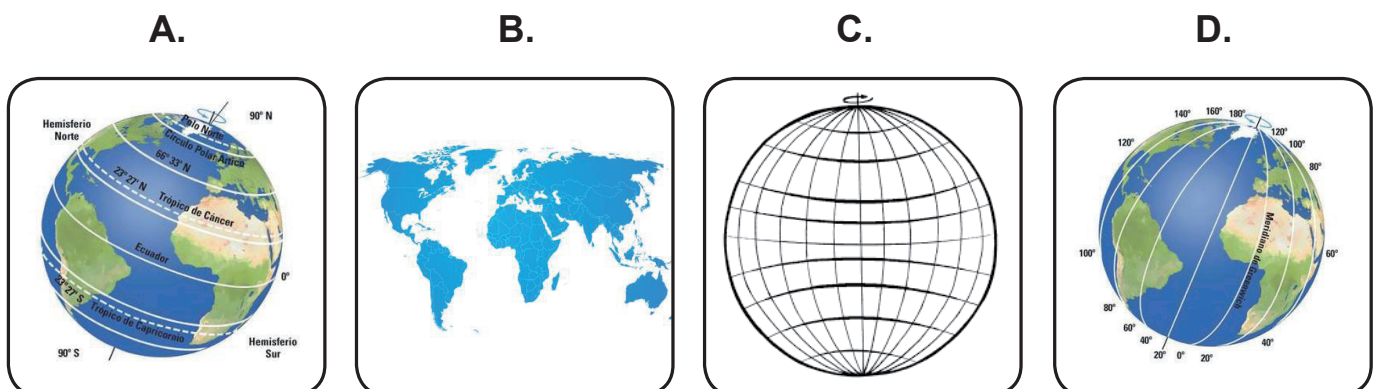
- A. este - oeste
- B. norte - sur
- C. sur - norte
- D. oriente - norte

Los meridianos



Son líneas verticales que recorren el planeta de norte a sur. El meridiano 0° es el de Greenwich, llamado así por un antiguo observatorio astronómico situado en la ciudad de Londres. Los meridianos son 360, se dividen en 180 para cada hemisferio (occidental y oriental). Son muy importantes, ya que gracias a ellos podemos determinar la hora del día.

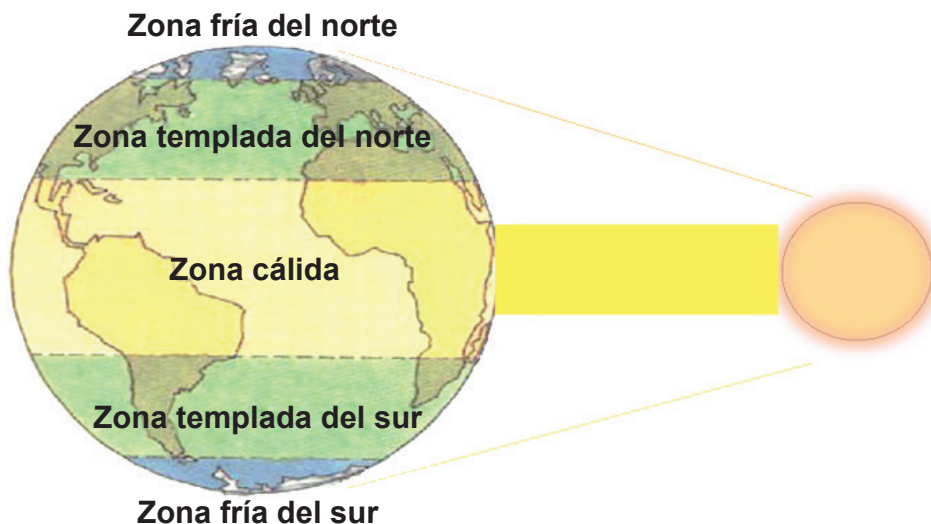
52. Teniendo en cuenta lo anterior, una imagen que representa los meridianos es



53. Los meridianos son líneas imaginarias que recorren la tierra de ____ a ____.

- A. sur - oeste
- B. sur - oriente
- C. norte - oriente
- D. norte - sur

Zonas climáticas



Nuestro planeta tiene distintas zonas climáticas: fría, templada y tropical. Esto se debe a que la luz del Sol no llega a todos los lugares del mundo de la misma manera; por ejemplo, Colombia es un país de clima tropical porque está ubicado

en la parte media del planeta y recibe calor durante todo el año, en tanto que el polo norte es muy frío porque la luz del Sol llega en algunos meses del año. Por otra parte, los climas templados se dan en países como los Estados Unidos o Alemania donde la luz del Sol varía su intensidad durante todo el año, lo que provoca las cuatro estaciones: primavera, verano, otoño e invierno.

Responde las preguntas de la 54 a la 56 teniendo en cuenta la información anterior.

54. Las cuatro estaciones se dan en la zona climática

- A. fría
- B. templada
- C. tropical
- D. helada

55. Un paisaje que podemos encontrar en un clima tropical puede ser

A.



B.



C.



D.



56. Un paisaje que podemos encontrar en el polo norte puede ser

A.



B.



C.



D.



Ubicación de Colombia



Colombia es un país tropical ubicado en la esquina noroccidental de América del Sur. Por su posición geográfica cuenta con dos cuerpos de agua salada como lo son el océano Pacífico por el occidente y el mar Caribe en el norte. Por otro lado, nuestro país comparte fronteras con naciones como Venezuela, Ecuador, Brasil, Panamá y Perú, con quienes se comparten paisajes y ríos, además de la existencia de fuertes relaciones comerciales de alimentos y productos tecnológicos.

57. De acuerdo con lo anterior, Colombia se ubica en

- A. Centroamérica
- B. Norteamérica
- C. Europa
- D. Suramérica

58. El océano _____ y el mar _____ son los cuerpos de agua salada que rodean a Colombia.
- Antártico – Negro
 - Pacífico – Caribe
 - Caribe – Pacífico
 - Atlántico – Caribe
59. Son países que limitan con Colombia, **EXCEPTO**
- Venezuela
 - Brasil
 - Ecuador
 - Chile
60. Según el texto, Colombia comparte fronteras con ____ países.
- 3
 - 4
 - 5
 - 2



La historia es una ciencia social que se encarga de estudiar todos los acontecimientos importantes para la humanidad valiéndose del pasado: las guerras, las conquistas o los personajes importantes, de los cuales deja registros y escritos para que podamos estudiarlos y conocer nuestro desarrollo humano en el tiempo. También podemos saber cómo y cuándo se inventaron algunos elementos que usamos en nuestra vida cotidiana como el internet o la rueda. Este interesante campo de estudio se desarrolló con la invención de la escritura, y a partir de allí fue posible relatar todos los hechos importantes de la humanidad en el tiempo desde la Antigüedad.

61. La historia estudia

- A. la economía familiar
- B. los animales
- C. el futuro
- D. el pasado de la humanidad

62. La historia es

- A. una ciencia social
- B. un plato de comida
- C. una receta culinaria
- D. una marca de automóviles

63. Las edades en las que se divide la historia son **EXCEPTO** la

- A. medieval
- B. antigua
- C. moderna
- D. dorada

64. Un acontecimiento que puede ser de interés para la historia es

- A. el número de habitantes de Bogotá
- B. la preparación de una comida
- C. el nacimiento de personas
- D. la independencia de Colombia

INGLÉS



Contesta las preguntas en la hoja de respuestas, rellenando el círculo correspondiente a la opción que consideres correcta.

INTERPRETACIÓN DE GRÁFICAS

65. Bungee is an exciting sport.

A.



B.



C.



D.



66. Soccer is the most popular sport all over the world.

A.



B.



C.



D.



67. I don't like carrots.

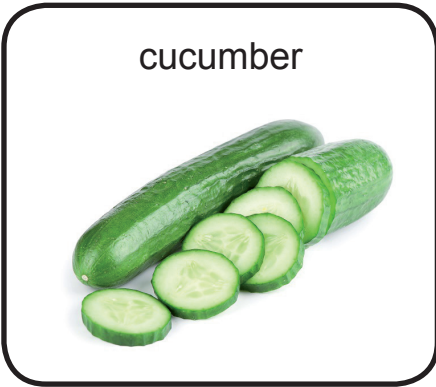
A.

apples



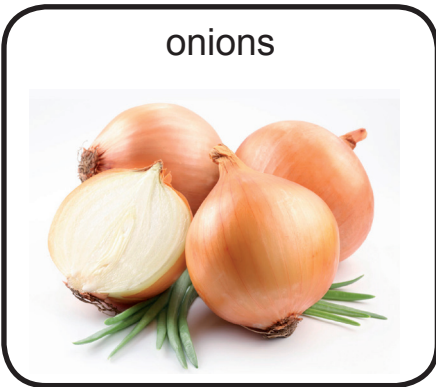
B.

cucumber



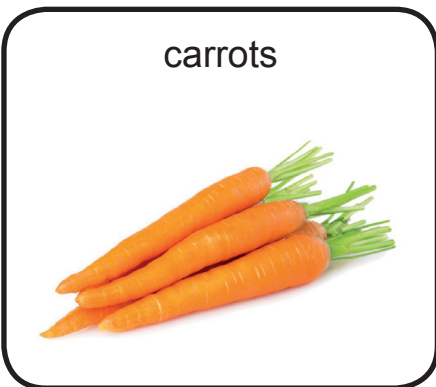
C.

onions



D.

carrots



68. I play volleyball with my classmates.

A.



B.



C.

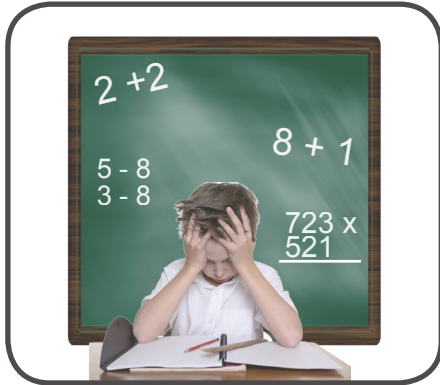


D.



69. I hate mathematics.

A.



B.



C.



D.



70. She likes flowers.

A.



B.



C.



D.



71. He feels sleepy.

A.



B.



C.



D.



72. We are in the kitchen.

A.



B.



C.



D.



DIÁLOGOS INCOMPLETOS

Katerine: Would you like some ice tea?

Elena: Yes, I 73 ice tea. It is hot in this place and I am thirsty. I 74 two glasses of ice tea.

73.

- A. hate
- B. detest
- C. love
- D. dislike

74.

- A. want
- B. admire
- C. hate
- D. dislike

CONSTRUCCIÓN DE ORACIONES

75. cream – I – like – ice

- A. like cream ice I.
- B. I like ice cream.
- C. Ice I like cream.
- D. I cream like ice.

76. doesn't – him – like – she

- A. Him she like doesn't.
- B. Like him she doesn't.
- C. She doesn't like him.
- D. Doesn't like she him.

TEXTOS INCOMPLETOS

I 77 Clara and I'm going to talk about my family. My father 78 an engineer, he is kind and nice. My mother is a housewife, she is cute. I have two brothers, they 79 playful and funny.

77.

- A. are
- B. be
- C. am
- D. is

78.

- A. am
- B. are
- C. be
- D. is

79.

- A. be
- B. is
- C. am
- D. are

COMPRESIÓN DE SITUACIONES

80. Soccer is played by a team of

- A. 8 players
- B. 5 players
- C. 11 players
- D. 4 players



Instruimos
www.instruimos.com