



EVALUACION NUEVO INGRESO 4to PRIMARIA

Nombre del alumno: _____

Fecha: _____ **Teléfono de contacto** _____

Fecha Nacimiento: _____ **Edad con meses cumplida:** _____

Nombre del padre de familia o tutor: _____



Asignatura	Reactivos	Aciertos	Calificación	Firma del padre o tutor
Español	20 x 1.5			
Matemáticas	20 x 1.5			
Ciencias Naturales	20			
Formación Cívica y Ética	20			
Promedio				
Psicométrico				

ESPAÑOL

Subraya la respuesta correcta

1.- ¿Para qué sirve tener un reglamento en la biblioteca del salón?

- a) Para que el director sepa dónde están los libros.
- b) Para vender los libros.
- c) Para que el maestro reparta los libros.
- d) Para dar un buen uso, organizar y prestar libros.

2.- Identifica la regla de la Biblioteca del aula escrita en modo impersonal.

- a) Puedes pedir hasta 4 libros en una semana.
- b) Entregar credenciales al pedir un libro.
- c) Devuelve los libros en la fecha establecida.
- d) Lleva el libro a casa llenando una ficha.

3.- ¿Cuál de las siguientes oraciones se encuentra escrita en discurso indirecto?

- a) - Tu bicicleta se ponchó.
- b) Mi hermano comentó que perdió su trompo.
- c) - Ayer le gané a mi papá en el juego de la lotería.
- d) El balón de futbol es nuevo.

LEE EL SIGUIENTE CHISTE Y RESPONDE.

“Un limón llega tarde a su cita con una manzana, y al llegar le pregunta - ¿Hace mucho que espera?, a lo que la manzana le responde -¡No!, siempre he sido manzana.”

4.- ¿Qué juego de palabras se emplea en el chiste?

- a) Discurso indirecto. b) Chiste local.
- c) Doble sentido. d) Trabalenguas.

5.- La siguiente es una frase con signos de admiración:

- a) ¿Por qué se comieron mi casita de chocolate?
- b) De inmediato Gretel liberó a Hansel.
- c) Alguien nos ayudó
- d) (de pronto se escuchó una voz).

6.- ¿En cuál documento es importante que la información se encuentre en orden alfabético?

- a) En el menú de un restaurant.
- b) En las secciones del periódico.
- c) En la lista del supermercado.
- d) En un directorio telefónico.

7.- ¿Qué palabra está escrita incorrectamente?

- a) veracruz. b) manzana.
- c) Luisa. d) López.

8.-Localiza la opción que define correctamente lo que es un folleto.

- a) Es un material impreso que sirve para informar a través de textos e imágenes.
- b) Es una composición literaria que expresa los sentimientos del autor.

- c) Es un documento impreso que contiene las noticias actuales.
- d) Es un material impreso que contiene una moraleja.

- a) Autobiografía.
- b) Artículos de divulgación científica.
- c) Chistes.
- d) Poemas.

LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE.

Título _____.

Cuando los dientes se deterioran o se rompen aparecen las caries. Una carie dental es un agujero que se hace en un diente y que, con el tiempo, puede hacerse más grande y profundo. Si tienes una carie, es importante que visites al dentista para que te la trate.

9.- ¿Cuál es el mejor subtítulo para la información del párrafo anterior?

- a) Las bacterias de la boca.
- b) Cuido mis dientes.
- c) El cepillado de los dientes.
- d) Las caries en los dientes.

12.-¿Cuál de las siguientes estrategias puedes emplear para obtener información acerca de tu familia?

- a) Entrevistar a tus vecinos.
- b) Investigar en internet.
- c) Elaborar un árbol genealógico.

13.- Son textos informativos escritos en lenguaje literal que dan a conocer descubrimientos de manera exacta y real.

- a) Autobiografía.
- b) Artículos de divulgación científica.
- c) Chistes.
- d) Poemas.

LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE.

“El señor Thompson ha trabajado desde que era muy joven, lo que le ha permitido amasar una gran fortuna”.

10.- De acuerdo al contexto de la oración, ¿Qué significa amasar una gran fortuna?

- a) Que amasó desde joven y le dio suerte.
- b) Que hizo su fortuna amasando masa.
- c) Que ha juntado mucho dinero.
- d) Que la fortuna la encontramos si amasamos.

14.- Localiza las palabras que tienen como propósito indicar el orden en que suceden los hechos.

- a) Comer, beber, dormir, saltar.
- b) Mientras, después, primero, finalmente.
- c) Introducción, cierre, desenlace.
- d) rápidamente, mucho, poco, felizmente.

11.-Son textos escritos en verso, que se caracterizan por tener ritmo y rima; a cada conjunto de dos o más versos se le llama estrofa. ¿Qué tipo de texto es?

15.-Identifica la oración que expresa claramente causa y consecuencia.

- a) No salí a jugar con mis amigas ayer ni hoy tampoco.
- b) Yo canté muy bonito en el coro.
- c) El equipo de futbol ganó porque entrenó muy duro.
- d) Mañana tendré una cita muy importante.

LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE.

MÁSCARA DE CARNAVAL

Proceso de elaboración

1. Primero se dibuja en la cartulina el contorno de la máscara.
2. Después se recorta el contorno de la máscara y se realizan dos orificios para los ojos.
3. _____.
4. Una vez coloreada, se agrega un poco de pegamento en el contorno de tu máscara y se pegan trozos de papel de colores para decorarla.

16.- ¿Qué pasó debe ir en el número 3?

- a) Se pega la máscara a otra cartulina.
- b) Se sujeta a tu cabeza con ayuda de un listón.
- c) Se colorea la máscara con ayuda de tus crayones, colores o pintura de agua.
- d) Se agrega diamantina a la máscara para decorar.

17.- Localiza el adverbio en la siguiente frase: "La niña hizo fácilmente la tarea porque puso atención a la maestra".

- a) Fácilmente.
- b) Hizo.
- c) Atención.
- d) Puso.

18.-¿Cuál es la función de una encuesta?

- a) Ordenar datos alfabéticamente.
- b) Conocer necesidades, intereses y preferencias de las personas.
- c) Describir a una persona.
- d) Dar una moraleja.

19.- Las siguientes son preguntas abiertas, EXCEPTO: (Subráyala)

- a) ¿Te gustan las fresas? Si No
- b) ¿Cuántos años tienes?
- c) ¿Cuál es tu color favorito?
- d) ¿Qué comiste ayer?

20.- Luis realizó una encuesta a sus compañeros, éstos fueron los resultados que obtuvo:

RESPUESTA	FRECUENCIA
QUESADILLAS	IIIIIIIIII
POZOLE	IIII
ENCHILADAS	III
CHILAQUILES	IIIIII

¿Cuál fue la pregunta que hizo Luis a sus compañeros?

- a) ¿Cuál es tu fruta favorita?
- b) ¿Cuál es tu color favorito?
- c) ¿Cuál es tu comida favorita?
- d) ¿Cuál es tu deporte favorito?

MATEMÁTICAS

Subraya la respuesta correcta

1.- ¿Cómo se lee la siguiente cantidad? **4582**

- a) cuatrocientos quinientos ochenta y dos.
- b) cuarenta y cinco mil ochenta y dos.
- c) cuatro mil quinientos ochenta y dos.
- d) cuatro quinientos ochenta y dos.

2.-¿Cómo se representa con números la cantidad: siete mil trescientos setenta y uno?

- a) 7613 b) 7361
- c) 7371 d) 7671

LEE LA INFORMACIÓN Y RESPONDE LOS PROBLEMAS 3 Y 4.

Don Jacinto hace juguetes de madera, como bicicletas, coches y tráileres. Cada uno lleva un número diferente de ruedas.

Las bicicletas: 2
Los coches: 4
Los tráileres: 10

3.- ¿Cuántas ruedas necesita para hacer 8 bicicletas?

- a) 14. b) 12.
- c) 18. d) 16.

4.- ¿Cuántas ruedas necesita para hacer 7 coches?

- a) 26. b) 28.
- c) 21. d) 20.

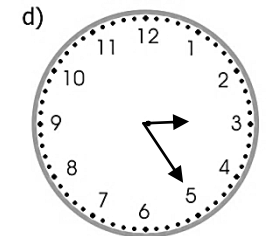
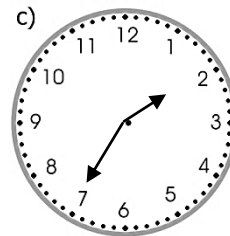
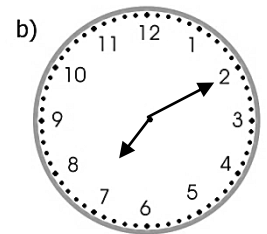
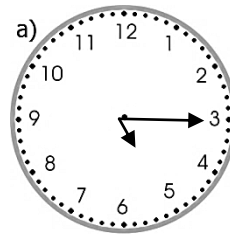
5.- En una panadería se empacan 14 galletas en una caja. ¿Cuántas galletas habrá en 6 cajas?

- a) 88. b) 80.
- c) 86. d) 84.

6.- La señora Mariana compró 24 paquetes de chocolates para la fiesta de su hija. Si cada paquete tenía 8 chocolates, ¿cuántos chocolates tiene en total?

- a) 192. b) 184.
- c) 186. d) 198.

7.- Encierra el reloj que marque las 2:35



8.- Ricardo se levanta todas las mañanas a las 6:30 am para ir a su escuela, en arreglarse, desayunar, tomar el camión y llegar a su salón tarda 1 hora con 20 minutos. ¿A qué hora llega Ricardo a su salón?

- a) 7: 55 am. b) 7: 50 am.
- c) 7:45 am. d) 8: 00 am.

9.- Para el cumpleaños de Luis, su mamá compró 4 pizzas para repartir a los invitados. Si en total hay 8 niños, ¿qué fracción del total de las pizzas le toca a cada uno?

- a) $\frac{4}{2}$. b) $\frac{4}{8}$.
 c) $\frac{8}{4}$. d) $1 \frac{1}{2}$.

10.-Rosario compró 6 galletas de chocolate para repartir entre ella y sus 3 amigas. ¿Qué fracción del total de las barras le toca a cada una?

- a) $1 \frac{1}{2}$. b) $\frac{5}{2}$.
 c) $\frac{8}{4}$. d) $1 \frac{1}{4}$.

11.- El domingo Francisco horneó 234 rosquillas glaseadas para venderlas en la feria de su pueblo. Si a las 2:00 p.m. había vendido 142, ¿cuántas rosquillas le faltan por vender?

- a) 84. b) 96.
 c) 92. d) 89.

12.- Luisa fue a la juguetería y con sus ahorros se compró una pelota de \$16 pesos y un peluche de \$67 pesos. Si llevaba \$128 pesos, ¿cuánto dinero le quedó?

- a) \$52 pesos. b) \$36 pesos.
 c) \$23 pesos. d) \$45 pesos.

13.- Un camión de pasajeros avanza 50 kilómetros cada media hora. ¿Cuántos kilómetros avanzará en 4 horas?

- a) 350 kilómetros. b) 400 kilómetros.
 c) 500 kilómetros. d) 550 kilómetros.

OBSERVA LA SIGUIENTE SUCESIÓN Y RESPONDE.



14.- ¿Cuántas estrellas debe tener la figura 6 si continuamos la sucesión?

- a) 5. b) 7.
 c) 9. d) 11.

15.-Un agricultor posee tres parcelas en las cuales sembró milpas para cosechar elotes. De la parcela 1 cosechó: 1926 elotes, en la parcela 2 cosechó: 2108 elotes y en la parcela 3 cosechó: 1263 elotes. ¿Cuántos elotes cosechó en total?

- a) 5297 elotes. b) 4972 elotes.
 c) 5927 elotes. d) 4279 elotes.

16.- José estuvo ahorrando durante tres meses para comprarse un par de tenis. El primer mes ahorró \$52 pesos, el segundo mes \$83 pesos, y el tercer mes \$60 pesos. ¿Cuánto dinero le falta si los tenis cuestan \$250 pesos?

- a) \$55 pesos. b) \$63 pesos.
 c) \$45 pesos. d) \$23 pesos.

17.-Jorge compró 90 canicas y las quiere guardar en 6 cajitas para no extraviarlas, pero desea que cada caja tenga la misma cantidad de canicas. ¿Cuántas canicas debe poner en cada caja?

- a) 18 canicas. b) 15 canicas.
 c) 14 canicas. d) 10 canicas.

18.- La abuelita de Luna va a repartir \$85 pesos entre sus 5 nietos. ¿De cuánto dinero le tocará a cada uno?

- a) \$15 pesos. b) \$14 pesos.
c) \$17 pesos. d) \$19 pesos.

19.- El maestro Ulises les pidió a sus alumnos que calcularan el largo de su libro de matemáticas, José dijo que medía 80 cm, Sara dijo 30 cm, Gael dijo 5 cm y Carlos dijo 100 cm, ¿Cuál de todos los niños dio la estimación correcta?

- a) José. b) Sara.
c) Gael. d) Carlos.

20.-Al equipo de trabajo de Alondra se le pidió que midiera el patio cívico de su escuela, ¿con cuál instrumento es más fácil medirlo?

- a) Con un lápiz. b) Con un zapato.
c) Con un libro. d) Con un metro.

CIENCIAS NATURALES

Subraya la respuesta correcta

1.- Lupita está preparando su menú para comer y ha incluido: tortilla, lentejas, lechuga y fresas. ¿Qué alimento le falta incluir para consumir productos de los tres grupos de alimentos del Plato del bien comer?

- a) pan. b) manzana.
c) frijoles. d) pollo.

2.- La maestra de Rocío pidió que explicaran la relación de los sistemas digestivo, circulatorio y excretor en la alimentación y nutrición de las personas, subraya el nombre del alumno que mejor explicó esta relación.

a) Raúl: Los nutrientes de los alimentos llegan al esófago, donde los jugos gástricos absorben los

nutrientes, que son excretados por el intestino delgado.

b) Omar: El alimento es masticado y deglutido, llega al estómago donde se realiza la digestión, de ahí pasa al intestino delgado para absorber los nutrientes que pasan al torrente sanguíneo que los lleva a todo el cuerpo. El intestino grueso elimina lo que no necesita, excretándolo en forma de heces.

c) Mario: El alimento llega al estómago, donde junto con el hígado y el páncreas se encargan de excretar los nutrimentos a todo el cuerpo a través del intestino grueso.

d) Gerardo: El alimento llega al corazón, donde se lleva a cabo la absorción de los nutrimentos para ser distribuidos por las venas y las arterias hasta llegar al esófago, donde lo que no se necesita será excretado en forma de heces.

3.- El movimiento de nuestro cuerpo es fundamental para nuestra vida diaria. ¿Cuáles sistemas trabajan en conjunto para que puedas moverte?

- a) El óseo, muscular y nervioso.
- b) El digestivo, óseo y respiratorio.
- c) El muscular, digestivo y circulatorio.
- d) El nervioso, circulatorio y muscular.

4.-Las siguientes son medidas que ayudan a evitar accidentes que nos puedan lastimar al realizar un ejercicio físico, EXCEPTO.

- a) Calentar los músculos antes de realizar una actividad física.
- b) No hacer ejercicio intenso por tiempos largos que esfuercen de más tus músculos.
- c) Tomar suficiente agua antes, durante y después de la actividad física.
- d) Usar casco solo cuando se ande en bicicleta, en patines no es necesario pues tenemos más equilibrio.

5.- ¿Qué medida de higiene debemos tomar para evitar infecciones en nuestro cuerpo?

- a) Usar la misma camisa durante varios días para crear defensas.
- b) Bañarnos cada 8 días para evitar quitarnos la grasa protectora del cuerpo.
- c) Lavar nuestros dientes sexuales y cambiar nuestra ropa diariamente.
- d) Lavarnos las manos solo después de comer.

6.- Así se les llama a los seres vivos que elaboran su propio alimento y no necesitan de otros seres vivos para llevar a cabo su metabolismo.

- a) Consumidores. b) Autótrofos.
- c) Omnívoros. d) Heterótrofos.

7.- ¿Qué opción completa la oración ?

“Los seres vivos como el perro, tigre, caballo y ser humano, llevan a cabo una respiración _____”.

- a) Pulmonar. b) Branquial.
- c) Cutánea. d) Traqueal.

8.-¿Qué acción permite prevenir la contaminación del aire?

- a) Evitar tirar basura en ríos y mares.
- b) Evitar el uso de detergentes.
- c) Evitar el uso de fertilizantes.
- d) Evitar quemar basura.

9.- Localiza la acción que nos ayudan a organizar la basura y nuestros desechos para no contaminar.

- a) Quemar la basura para que no se acumule.
- b) Enterrar las botellas de plástico en el jardín.
- c) Tirar la basura en los ríos para que no contaminen las calles.
- d) Separar la basura en orgánica e inorgánica.

10.- ¿Por qué es importante llevar a cabo la estrategia de las 3 erres del reciclaje?

- a) No es importante, ya que siempre habrá basura.
- b) Porque así aprendemos a reducir y reutilizar la basura.
- c) Porque ayuda a evitar que se agoten los recursos naturales.
- d) Porque así vamos a generar desechos que van a contaminar solo un poco.

11.-Identifica al alimento que es una mezcla.

- a) Pollo asado. b) Agua de Jamaica.
- c) Huevo cocido. d) Jugo de naranja.

12.-En qué situación el material mencionado se disuelve en el agua si lo revuelves.

- a) Al agregar sal al agua.
- b) Al agregar aceite al agua.
- c) Al agregar lentejas al agua.

13.- El huevo es uno de los ingredientes de los pasteles, ¿Por qué no puedes distinguir su sabor cuando te comes una rebanada?

- a) Porque sobre sale el sabor y olor de la harina.
- b) Porque al mezclar todos los ingredientes, solo resalta el sabor del betún.
- c) Porque para hacer un pastel se necesitan mezclar varios ingredientes, los cuales, al mezclarse, pierden sus propiedades como olor y sabor.
- d) Porque el huevo tiene sabor solo cuando lo cocinas con jamón.

14.- ¿Qué sucede si dejo una paleta de hielo en el comedor de mi casa durante una hora?

- a) Se endurece. b) Se congela.
- c) Se derrite. d) Se evapora.

15.- Es el instrumento que se utiliza para medir la temperatura.

- a) Barómetro. b) Un termómetro.
- c) Regla. d) Balanza.

16.-Identifica el objeto que puede deformarse al aplicarle una fuerza y regresar a su forma original al dejar de aplicar fuerza.

- a) Vaso de cristal. b) Mesa de madera.
- c) Liga de plástico. d) Puerta de fierro.

17.- Identifica las acciones donde el hombre ha aprovechado la aplicación del sonido.

- a) Construcción de antenas para recibir señales de frecuencia.
- b) Elaboración de herramientas para construcción.
- c) Elaboración de instrumentos musicales.

18.-¿Qué es lo que provoca el día y la noche?

- a) El movimiento de traslación de la Tierra que gira alrededor del Sol.
- b) El movimiento de rotación de la Tierra, que provoca que a una parte le dé la luz del Sol y a otra parte la sombra.
- c) Las estaciones del año, que vuelven los días largos y las noches cortas.
- d) Los eclipses que oscurecen la Tierra al ocultar la luz del Sol.

19.- Son ejemplos del uso que se le da a los imanes en nuestra vida diaria, EXCEPTO:

- a) En los ventiladores para que giren sus aspas.
- b) En la brújula para señalar los puntos cardinales.
- c) En los refrigeradores para que cierren sus puertas.

20.- ¿Por qué los imanes pueden atraer objetos metálicos?

- a) Porque los imanes tienen una propiedad llamada magnetismo, que es la propiedad de atraer objetos metálicos.
- b) Porque los imanes son muy pegajosos.
- c) Porque tienen una sustancia en su interior que envuelve a los objetos cercanos.
- d) Porque los metales tienen en su interior la propiedad de adherencia.

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Subraya la respuesta correcta

1.- Es una característica que te da identidad y te hace único.

- a) Mis características físicas.
- b) Mi mochila.
- c) Mi idioma que hablo.
- d) Mis libretas.

2.-¿Con qué personas es probable que compartas rasgos físicos?

- a) Con mis amigos. b) Con mis compañeros.
- c) Con mi familia. d) Con mis vecinos.

3.- Identifica al alumno que no está cuidando su salud o integridad.

- a) Ernesto se baña todos los días antes de irse a la escuela.
- b) Miranda espera a que su mamá pase por ella, mientras permanece en la escuela.
- c) Diana siempre lleva a la escuela papas y refresco para comer en el recreo.

4.- Identifica la acción donde no se están cumpliendo los derechos de los niños.

- a) Pedro va a la escuela todos los días, su mamá le prepara el lonche por las mañanas.
- b) María tiene fiebre y sus papás la llevaron al doctor.
- c) Fernanda sale a jugar después de realizar sus tareas.
- d) Juan no va a la escuela porque tiene que vender chicles en los semáforos.

5.- ¿Cuál de las siguientes acciones consideras una forma adecuada de actuar?

- a) Golpear la mesa si no estoy de acuerdo con lo que mis compañeros proponen.

b) Dialogar con mis amigos sobre el juego que realizaremos en el recreo.

c) Gritarle a mi compañero que tiró mi mochila accidentalmente.

d) Excluir a las personas de mi equipo por no pensar como yo.

LEE LA SIGUIENTE SITUACIÓN Y RESPONDE.

“Beatriz acaba de ingresar a un nuevo grado escolar y no quiere usar la mochila que tenía el año pasado porque quiere estrenar. Sus papás le explicaron que esa mochila aún está en buen estado y en este momento no le pueden comprar otra porque deben hacerle unos estudios médicos a su hermano”.

6.- ¿Cómo debe actuar Beatriz ante esta respuesta de sus papás?

- a) Debe convencer a sus papás que su mochila es una necesidad básica para ella.
- b) Debe llorar mucho para que sus papás se pongan tristes y le compren la mochila.
- c) Entender que no siempre sus necesidades serán atendidas de inmediato.
- d) Debe hacer berrinche hasta que sus papás le compren la mochila.

7.- Miguel bajó sus calificaciones en la materia de español, por lo que sus papás le prohibieron ir a su clase de guitarra hasta que mejorara sus calificaciones. ¿Qué debe hacer Miguel?

- a) Dejar sus clases de guitarra y regalar su guitarra porque él ya no podrá tocar.
- b) Enojarse y reclamarle a su maestra porque por su culpa no podrá aprender a tocar guitarra.
- c) Poner atención en clase y pedir a un compañero que lo apoye para mejorar sus calificaciones.
- d) Enojarse con sus papás y dejar de ayudar en casa hasta que lo dejen ir a sus clases de guitarra.

8.- ¿En qué lugares son aplicables las reglas y las normas?

- a) En la calle, por eso hay un reglamento de tránsito.
- b) En la escuela, por eso hay un reglamento del salón.
- c) En una biblioteca, ya que hay un reglamento de uso de los libros.
- d) En todos los lugares como en la calle, casa y escuela, se usan las reglas y normas.

9.- Son necesidades básicas que toda persona necesita sin importar el lugar donde viva, EXCEPTO:

- a) Alimento.
- b) Vivienda.
- c) Celular.
- d) Educación.

10.- ¿Por qué es importante festejar nuestras tradiciones, celebrarlas y valorarlas?

- a) Porque se suspenden clases y no vamos a la escuela.
- b) Porque vienen los juegos mecánicos a la feria y podemos subirnos.
- c) Porque forman parte de nuestra historia, nos dan identidad.
- d) Porque es un pretexto para hacer fiestas y llevar regalos.

11.-Son ejemplos de discriminación, EXCEPTO:

- a) Humberto no acepta en su salón a un niño que tiene VIH.
- b) Lucia no pudo jugar futbol porque sus compañeros dicen que es juego de hombres.
- c) Gabriela ayuda a empujar la silla de ruedas de Joel para llevarlo hasta su salón.
- d) Eduardo no deja que su compañero se siente con él en el recreo porque es moreno.

12.- ¿Qué acciones puedes hacer tú para ayudar a cuidar el medio ambiente?

- a) Tirar la basura en el río para que la corriente se la lleve.
- b) Separar la basura en orgánica e inorgánica, reusar materiales, reciclar.
- c) Enterrar las botellas de plástico para que no estorben.
- d) Quemar las llantas para que el aire se lleve el humo y no contamine mi ciudad.

13.- ¿Qué debe pasar si encuentran a un niño y una niña robando un balón de futbol?

- a) No se debe aplicar la ley, porque robar un balón no es delito.
- b) Se debe aplicar la ley solo al niño porque a él le gusta jugar futbol.
- c) Se debe aplicar la ley solo a la niña por jugar con niños malos.
- d) Se debe aplicar la ley a los dos, de manera imparcial.

14.-Omar está poniéndose de acuerdo con sus amigos para jugar en el recreo, pero no llegan a acuerdos porque unos quieren jugar futbol y otros prefieren voleibol. ¿Qué niño propuso un acuerdo que conciliara los intereses de todos?

- a) Melisa: Que decida Fernanda, porque ella es la que tiene mejores calificaciones.
- b) Alfonso: Podemos jugar hoy un torneo de volibol y mañana un torneo de futbol.
- c) Gabriel: que los niños jueguen futbol y las niñas volibol.
- d) Isis: Mejor hay que jugar volibol las niñas.

15.- Gonzalo tiene dos meses sin ir a la escuela porque su papá le dijo que no le serviría estudiar, que mejor le ayudara a su mamá a vender los panes que prepara. Gonzalo extraña ir a su escuela y aprender cosas nuevas, ¿a qué institución puede ir para defender su derecho a la educación?

- a) La Comisión Nacional Bancaria.
- b) La Comisión Nacional de los Derechos laborales.
- c) La Comisión Nacional de los Derechos Humanos.

16.- En la comunidad de María José no existen botes de basura en el jardín y todas las personas dejan la basura en el piso, ¿a qué autoridad pueden reclamar que se coloquen botes de basura?

- a) Al Presidente de la República.
- b) Al Presidente Municipal.
- c) A los Diputados Federales.

17.- Los siguientes son valores que debemos practicar a diario para poder convivir de manera pacífica, EXCEPTO:

- a) Honradez y solidaridad.
- b) Violencia y egoísmo.
- c) Respeto y justicia.
- d) Tolerancia y sinceridad.

18.- Luis y Emiliano tienen un conflicto, Luis dice que Emiliano le quebró su regla que le tomó sin permiso, Emiliano dice que fue un accidente y que sí le pidió la regla a Luis y éste accedió a prestársela. Cada uno defiende su postura y no encuentran una solución. ¿Qué deben hacer Luis y Emiliano para resolver el conflicto?

- a) Ir con el papá de Emiliano para que pague la regla.
- b) Recurrir a alguien imparcial, que no tenga preferencia por ninguno de los niños y que ayude a llegar a un acuerdo.
- c) Ir con el papá de Luis para convencerlo de que fue un accidente.
- d) No hay solución al problema, nunca se sabrá quien rompió la regla.

19.- Los papás de Julia, César y Rodolfo les prometieron llevarlos de paseo el domingo porque sacaron muy buenas calificaciones, pero los tres hermanos se han molestado porque no logran ponerse de acuerdo del lugar a donde quieren ir. César quiere ir de día de campo y Julia y Rodolfo desean ir a las albercas. ¿Qué debe hacer César para ya no estar molesto con sus hermanos?

a) Debe entender que cada persona tiene una opinión, y debemos respetarla aunque sea diferente a la nuestra.

b) Debe seguir molesto hasta que los papás decidan llevarlos de día de campo.

c) Debe molestarse con Rodolfo y no hablarle más porque no apoyó su decisión.

d) Debe convencer a Rodolfo para que prefiera ir de día de campo.

20.- En el salón de 4º grado van a hacer un convivio de bienvenida y necesitan ponerse de acuerdo en la comida, ¿Cuál es la mejor forma de hacerlo?

a) Que hagan una votación para saber qué quiere comer la mayoría.

b) Que el maestro elija lo que comerán.

c) Que los más estudiosos decidan qué comer.

d) Que la directora decida qué es lo que comerán.

Subraya la respuesta que crees que va más acorde con tu forma de pensar.

1.- Te encuentras en una reunión familiar o con amigos y pronto notas que la conversación ha elevado el nivel de la voz y que los participantes comienzan a enojarse. Sabiendo que conoces muy bien a ambas partes tú ¿qué haces?

- Intentas cambia de tema
- No haces nada
- Tratas de llamar a una de las partes en privado para evitar que la discusión salga de control
- Continúas comiendo y bebiendo

2.- ¿Crees que eres una persona a la que le cuesta expresar lo que le pasa?

- Siempre
- Casi siempre
- Casi nunca
- Nunca

3.- Una persona que se siente angustiada y triste debe:

- Ocultar lo que siente
- Decir lo que siente
- Decir lo que siente e intentar resolverlo
- No debe decir nada a nadie para que no se rían de él/ella

4.- Un amigo se ha enojado injustamente contigo. Tú:

- Hablas con él en privado para preguntarle qué le ha sucedido
- Te ocultas de él para no hablarle. Prefieres quedarte con la duda de lo que le ha ofendido.
- Durante la noche recuerdas lo ocurrido y sufres
- Le preguntas a un amigo en común si sabe las razones del enojo de tu amigo contigo.

5.- Para ti, padres e hijos deben:

- Esconder sus sentimientos y/o pensamientos
- Deben hablar entre ellos sobre lo que creen necesario sin límites
- Los padres nunca deben hablar con los hijos de sus angustias o problemas pero los hijos sí deben hacerlo
- Nunca te lo habías preguntado y no sabes qué responder

6.- Cuando tienes que aguardar a que otros terminen de hablar tú:

- Te impacientas
- Comienzas a caminar ansiosamente
- Aguardas a que terminen y dastu opinión o dices aquello que tengas que decir

7.- Cuando has cometido un error, tú:

- Lo sabes porque tu conciencia te lo dice
- No sientes nada malo
- Te arrepientes y pides perdón a quien corresponda

8.- Un amigo tuyo llega a la escuela completamente desconsolado y llorando. Tú ¿Qué haces?

- Solamente le miras
- Te sientas a su lado y simplemente aguardas a que él te hable
- Le preguntas que le ha pasado y esperas a que él responda. Si no lo hace simplemente colocas tu brazo en su hombro en señal de apoyo y comprensión
- Le preguntas insistentemente cada 5 minuto que es lo que le ocurre

Haz un dibujo de tu familia y escribe el nombre de cada uno de ellos

A large, empty rounded rectangular box with a thin black border, intended for a drawing and labels. The box is vertically oriented and occupies most of the page below the instruction.