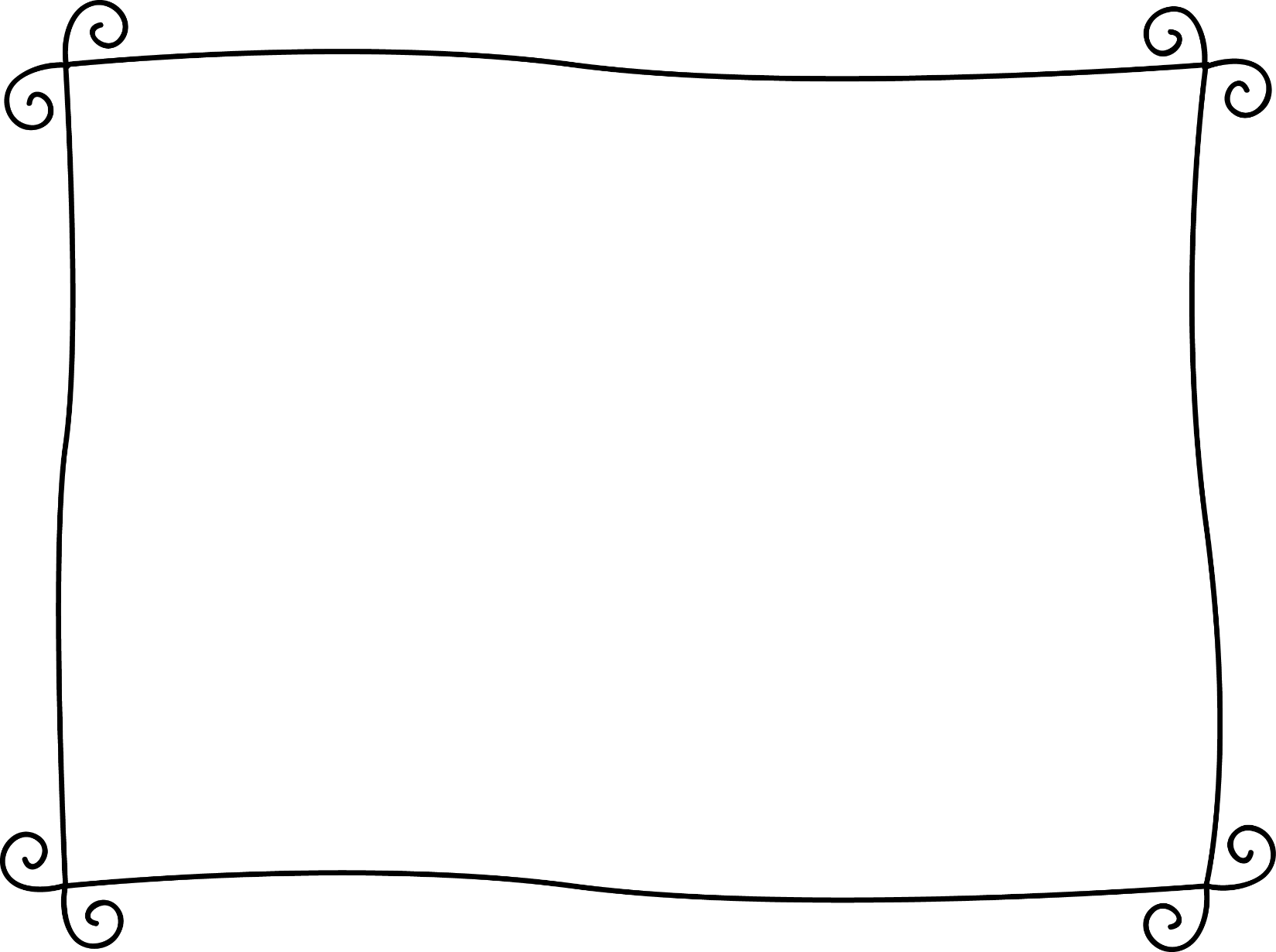
**Secretaria de Educación Pública**

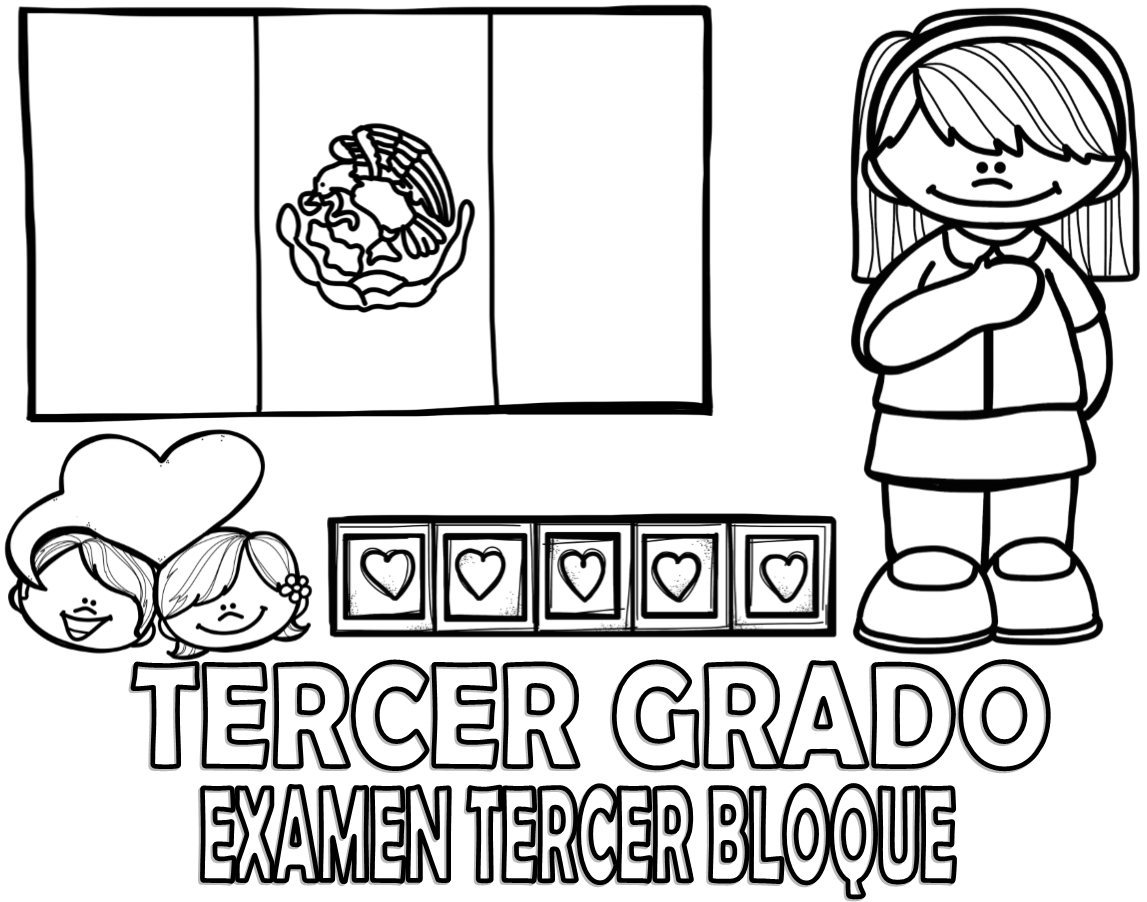
**Escuela Primaria “XXXXXXXXXXXXX”**

**C.C.T.: XXXXXXXXXXX Zona Escolar: XX Sector: XX**

**Ciclo Escolar: 2016 – 2017**

|  |
| --- |
| **Nombre del alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Lugar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Nombre del maestro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Nombre del padre de familia o tutor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Grado: X Grupo: X**



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asignatura** | **Reactivos** | **Aciertos** | **Promedio** | **Firma del padre o tutor** |
| **Español** | **15** |  |  |  |
| **Matemáticas** | **15** |  |  |
| **Ciencias Naturales** | **15** |  |  |
| **Mi Entidad** | **X** |  |  |
| **Formación Cívica y Ética** | **10** |  |  |
| **Promedio** | | |  |

**ESPAÑOL**

**1. ¿Cuál de las siguientes imágenes pertenece a una revista de divulgación científica?**



**2. En las revistas de divulgación científica se utiliza el lenguaje literal. Elige la frase que esté escrita de esa forma.**

a) Las olas del mar son como el velo de una novia.

b) El ruido del viento ataca mis pensamientos.

c) La montaña es un dios agradecido.

d) Los huracanes pueden causar daños a las casas.

***Observa la siguiente imagen y contesta.***



**3. ¿Cómo se le llama al texto que explica lo que sucede en la fotografía?**

a) Explicación.

b) Pie de fotografía.

c) Pie de página.

d) Imagen.

Lee el siguiente texto y contesta.

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Cada vez más estudios nos dicen que el aumento de los huracanes es a causa de las temperaturas provocadas por el calentamiento global.*

*Sólo en el Atlántico, se forman aproximadamente el doble de huracanes que hace un siglo.*

**4. ¿Qué título le pondrías al texto anterior?**

a) Las consecuencias de los huracanes.

b) Las causas de los huracanes.

c) Las personas que estudian huracanes.

d) Los huracanes más conocidos.

**5. ¿Cuál de las siguientes palabras NO pertenece a la familia léxica de la palabra casa?**

a) Casita. c) Casona.

b) Casucha. d) Cacería.

**6. ¿En qué tiempo verbal se encuentran las siguientes palabras?**

Tuve, dediqué, nací, viví.

a) Presente. c) Futuro.

b) Pasado. d) Subjuntivo.

***Lee el siguiente texto.***

El 21 de marzo de 1806 nací en el pueblo de San Pablo Guelatao en el Estado de Oaxaca. Tuve la desgracia de no haber conocido a mis padres Marcelino Juárez y Brígida García, indios de la raza primitiva del país, porque apenas tenía yo tres años cuando murieron, por lo tanto me tuve que quedar con mis hermanas y mi tío.  
Como mis padres no me dejaron ningún patrimonio y mi tío vivía de su trabajo personal, luego que tuve uso de razón me dediqué a las labores del campo hasta donde mi edad me lo permitía. En algunos ratos desocupados mi tío me enseñaba a leer, me manifestaba lo útil y conveniente que era saber el español...

**7. ¿Qué tipo de texto es el anterior?**

a) Es un relato autobiográfico.

b) Es un cuento sobre alguien.

c) Es una investigación de un fenómeno natural.

d) Es un poema.

**8. ¿En qué lugar sucedieron los hechos del texto anterior?**

a) En una casita. c) En Oaxaca.

b) En el campo. d) En Estados Unidos.

**9. ¿Qué propósito tienen las siguientes palabras en un texto autobiográfico?**

Mientras, después, primero, finalmente.

a) Escribir. c) Dibujar.

b) Ordenar sucesos. d) Platicar.

**10. ¿Con quién obtienes información si vas a escribir una autobiografía?**

a) Con los padres de mi amigo.

b) Con mis vecinos.

c) Con la maestra.

d) Con mis padres.

***Observa el siguiente texto y contesta las preguntas 11 a la 13.***

***El Matutino de Cuyutlán***

Miércoles 22 de enero de 2015

“Competencias de 10”

Ya están preparando el concurso de surfing en playas mexicanas. La competencia traerá grandes deportistas al concurso para demostrar sus habilidades acuáticas. Todos comentan que es muy probable que el presidente de México asista a la apertura del concurso.

**11. ¿Qué tipo de texto es el anterior?**

a) Es un relato histórico.

b) Es una autobiografía.

c) Es un artículo de divulgación científica.

d) Es una noticia.

**12. ¿A qué sección pertenece el texto?**

a) Deportes. c) Cultura.

b) Anuncios. d) Infantil.

**13. ¿Cuál es el nombre del periódico?**

a) Deportivo.

b) El Matutino de Cuyutlán.

c) Competencias de 10.

d) Los deportistas.

**14. Consiste en escribir con tus palabras lo que comprendiste después de haber leído un texto.**

a) Relato. c) Pensamiento.

b) Poema. d) Paráfrasis.

**15. Es una frase en voz pasiva:**

a) Los turistas vieron las olas.

b) La pelota fue arrojada por un niño.

c) Los niños juegan con la arena.

d) Mi tía se baña en el mar.

**MATEMÁTICAS**

***En una feria, Sara vende jugos como el siguiente:***

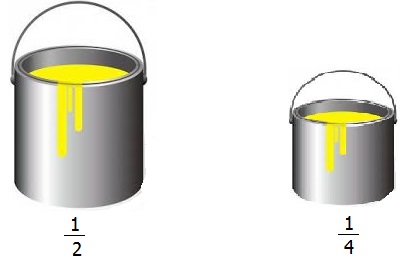


**16. Si vendió 8 jugos, ¿cuántos litros vendió en total de jugo?**

a) 1 litro. c) 3 litros.

b) 2 litros. d) 4 litros.

**17. En una ferretería tienen latas de pintura como las siguientes. Si voy a comprar 2 litros y un cuarto, ¿cuántas y de cuáles latas de pintura como las siguientes me darán?**



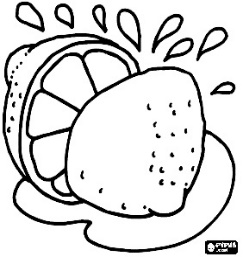
a) 4 latas de medio litro y 1 lata de un cuarto.

b) 3 latas de medio litro y 4 latas de un cuarto.

c) 5 latas de un cuarto.

d) 6 latas de medio litro.

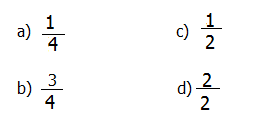
**18. Un limón fue repartido entre dos niños, ¿qué fracción le tocó a cada uno?**

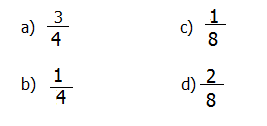
***Observa la siguiente figura y contesta las preguntas 19 a la 21.***

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

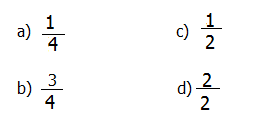
**19. ¿Qué fracción representa la parte obscura?**



**20. Si tomo una mitad de la parte obscura, ¿qué fracción tengo ahora?**



**21. Si tomo la parte obscura y una parte blanca, ¿qué fracción tengo por último?**



**22. Si cuento de 100 en 100 desde el número 505, ¿a qué número llego?**

a) 5000. c) 550

b) 905. d) 1500

**23. Observa la operación y elige su resultado:**

3578+65+457=

a) 10,535. c) 4,100.

b) 8,213. d) 4,685.

**24. Paola y Juana van a juntar sus ahorros. Si Paola tiene $220 y el total de ahorros es de $410, ¿cuál es la cantidad que tiene Juana?**

a) $100 c) $160

b) $180 d) $190

**25. Si resto 568 - 235= el resultado ¿será mayor o menor que 400?**

a) menor que 400. c) igual que 400.

b) mayor que 400. d) ninguno.

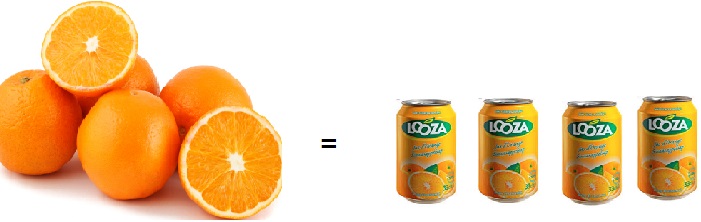
**26. En la escuela van a asistir a los juegos escolares:**

**De futbol van 19 alumnos, de básquet 10 y de volibol 12, además 2 maestras y la directora, ¿cuántas personas van en total?**

a) 41. c) 40.

b) 44. d) 45.

**27. En una fábrica por 1 kilo de naranja se obtiene el jugo para 4 latas, ¿cuántas latas de jugo se podrán llenar con 6 kilos de naranja?**



a) 20 latas. c) 30 latas.

b) 24 latas. d) 16 latas.

**28. La tía Cristina quiere repartir unos bombones entre sus 5 sobrinos. Si tiene 45 bombones, ¿cuántos le tocan a cada sobrino?**

a) 5 bombones. c) 8 bombones.

b) 6 bombones. d) 9 bombones.

**29. Iván compró un pan de $25 y una leche de $14, si tiene un billete de $50, ¿cuánto le sobra?**

a) $21 c) $31

b) $11 d) $41

**30. En la fiesta de Karen van a poner 8 floreros con 6 flores cada uno, ¿cuántas flores se necesitan?**

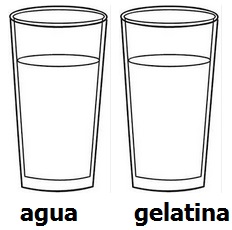


a) 40. c) 48.

b) 45. d) 35.

**CIENCIAS NATURALES**

**31. En el salón de Rigoberto están haciendo unos experimentos con diversos líquidos disolventes. Rigoberto pone un poco de harina en gelatina y otro poco en agua, ¿dónde se disolverá la harina con mayor facilidad?**



a) En ninguna de las dos.

b) En el agua.

c) En la gelatina.

d) En ambas será igual.

**32. Si disolvemos una cucharada de azúcar en un poco de agua y otra cucharada de azúcar en un poco de leche, ¿dónde se verá más el azúcar?**

a) En la leche. c) En las dos.

b) En el agua. d) En ninguna.

**33. Si ponemos un poco de agua a un vaso con harina, otro con tierra, otro con sal, otro con piedras y otro con aserrín, ¿cuál de todas las sustancias se diluirá más rápidamente en agua?**

a) Las piedras y la harina.

b) El azúcar y el aserrín.

c) El azúcar y la sal.

d) Las piedras y la tierra.

**34. La maestra Sofía pregunta a sus alumnos: ¿qué es una mezcla?**

Elige al alumno que tiene la razón.

a) Iván: "es cuando unimos varias sustancias como el azúcar con el agua".

b) Lupita: "es acomodar unos objetos en su lugar".

c) Edgar: "es tener todo en orden de acuerdo a su color":

d) Carlos: "no existen mezclas".

**35. Los siguientes son ejemplo de mezclas, excepto:**

a) Pastel. c) Agua con sal.

b) Agua de frutas. d) Aceite.

**36. Si agregamos un poco de aceite en un vaso con agua, ¿qué sucede?**

a) El aceite se va hasta el fondo del vaso.

b) El aceite flota.

c) El aceite se mezcla con el agua.

d) El aceite desaparece.

**37. Si agregamos un clip a un vaso con agua, ¿qué sucede?**

a) El clip flota. c) El clip se disuelve.

b) El clip se hunde. d) El clip se rompe.

**38. Es un uso importante del termómetro:**

a) Pesar los líquidos.

b) Medir la temperatura.

c) Medir en centímetros.

d) Pesar los objetos.

**39. ¿Qué tipo de temperatura tendrá un trozo de hielo?**

a) Temperatura baja.

b) Temperatura alta.

c) No tiene temperatura.

d) Temperatura media.

**40. ¿Cuál es la unidad de medida para la temperatura?**

a) Grados kilo. c) Grados Celsius.

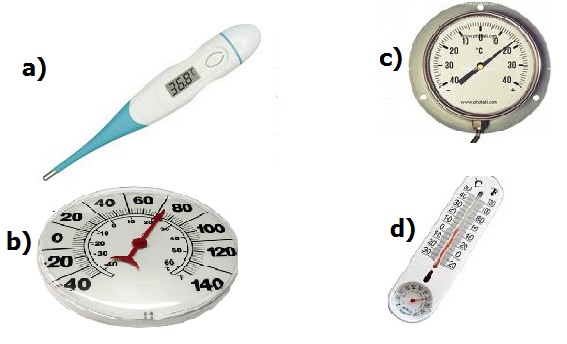
b) Grados litro. d) Grados termómetro.

**41. Katy tiene una temperatura de 36°C, de acuerdo a esto decimos que su temperatura es:**

a) Alta. c) Normal.

b) Baja. d) Enferma.

**42. Elige el termómetro clínico digital que sirve para tomar la temperatura del cuerpo:**



**43. ¿Qué es la hipotermia?**

a) Es cuando tenemos baja la temperatura del cuerpo.

b) Es cuando tenemos la temperatura alta.

c) Es cuando nuestro cuerpo tiene una temperatura normal.

d) Es la temperatura de todos los líquidos.

**44. ¿Qué sucede cuando la temperatura del cuerpo humano tiene 40 ° C?**

a) No sucede nada porque es una temperatura normal.

b) Puede dañar el sistema nervioso y dar convulsiones en las personas.

c) No es peligroso.

d) Las temperaturas de 40°C no existen.

**45. ¿Qué tipo de temperatura debe tener el agua con la que te bañas?**

a) Temperatura baja.

b) Temperatura alta.

c) Temperatura media.

d) No debe tener temperatura.

**FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA**

**46. Las siguientes son acciones que nos ayudan a cuidar el agua, excepto:**

a) Lavarte los dientes en 10 minutos.

b) Regar las plantas con una cubeta.

c) Limpiar el carro con una franela.

d) Bañarse en 5 minutos.

**47. La palabra patrimonio significa:**

a) Ser patriarcas.

b) Tener padre y madre.

c) Que viene de los padres.

d) No tener patria.

**48. ¿Cuál es un patrimonio natural?**

a) Reservas de la biósfera.

b) Monumento a Don Miguel Hidalgo.

c) Artefactos históricos.

d) Fotografías antiguas.

**49. Los siguientes son patrimonios culturales, excepto:**

a) Música.

b) Monumentos o sitios arqueológicos.

c) Obras de arte y artesanías.

d) Reservas de la biósfera.

**50. Hay bienes que son de todos, por ejemplo:**

a) Las computadoras. c) Las casas.

b) El agua. d) Una silla.

**51. Elige la frase falsa respecto a las tradiciones:**

a) Las tradiciones se han construido a través del tiempo.

b) Una tradición puede cambiar cuando pone en peligro la salud, la libertad o el trato justo.

c) Las tradiciones nunca cambian, siempre son las mismas a lo largo de los años.

d) Hay tradiciones que afectan los derechos de algunas personas.

**52. Elige la situación donde una tradición afecta los derechos de una persona:**

a) Vender a las niñas para el matrimonio.

b) Quemar juegos pirotécnicos.

c) Hacer cabalgatas.

d) Poner exposiciones en el jardín.

**53. Elige la situación donde se presente la discriminación:**

a) No dejar jugar a una niña futbol.

b) Reprobar Matemáticas porque no se cumplió con las tareas ni el examen.

c) Comprar una libreta en la papelería.

d) Tener muchos amigos y amigas.

**54. Las siguientes son actitudes positivas, excepto:**

a) Aceptación. c) Tolerancia.

b) Compañerismo. d) Egoísmo.

**55. ¿Qué es un prejuicio?**

a) Es cuando pensamos cosas buenas de la gente.

b) Es promover los juicios.

c) Es cuando pensamos cosas buenas o malas de las personas sin conocerlas.

d) Es cuando las personas estudian los juicios.

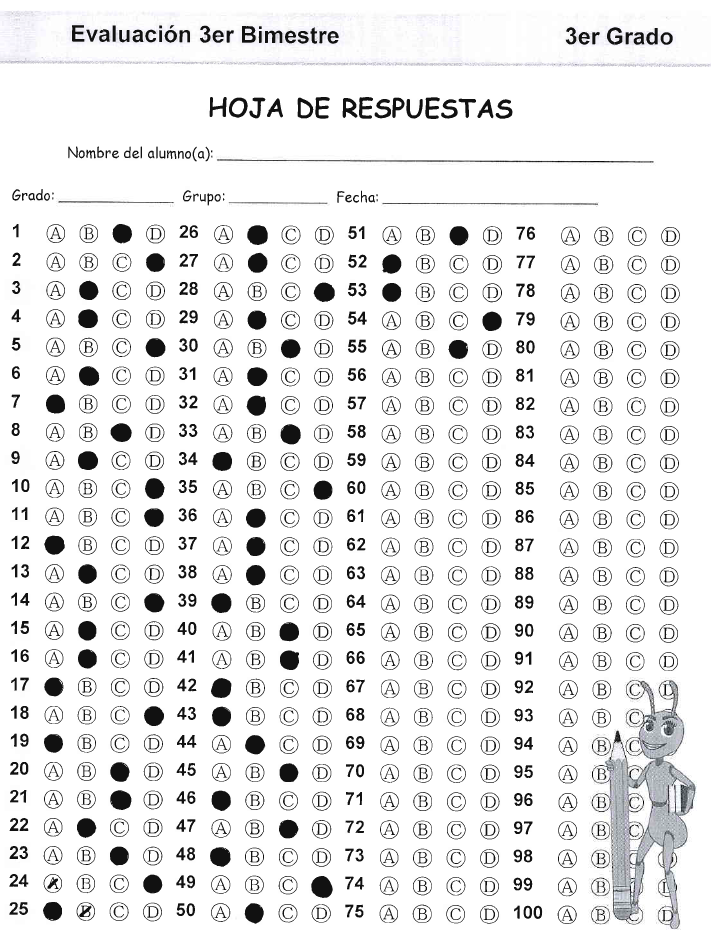
**HOJA DE RESPUESTAS**

Nombre del alumno(a): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  |  |  |  | **26** |  |  |  |  | **51** |  |  |  |  | **76** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  | **27** |  |  |  |  | **52** |  |  |  |  | **77** |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  | **28** |  |  |  |  | **53** |  |  |  |  | **78** |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  | **29** |  |  |  |  | **54** |  |  |  |  | **79** |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  | **30** |  |  |  |  | **55** |  |  |  |  | **80** |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  | **31** |  |  |  |  | **56** |  |  |  |  | **81** |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  | **32** |  |  |  |  | **57** |  |  |  |  | **82** |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  | **33** |  |  |  |  | **58** |  |  |  |  | **83** |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  | **34** |  |  |  |  | **59** |  |  |  |  | **84** |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  | **35** |  |  |  |  | **60** |  |  |  |  | **85** |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  | **36** |  |  |  |  | **61** |  |  |  |  | **86** |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  | **37** |  |  |  |  | **62** |  |  |  |  | **87** |  |  |  |  |
| **13** |  |  |  |  | **38** |  |  |  |  | **63** |  |  |  |  | **88** |  |  |  |  |
| **14** |  |  |  |  | **39** |  |  |  |  | **64** |  |  |  |  | **89** |  |  |  |  |
| **15** |  |  |  |  | **40** |  |  |  |  | **65** |  |  |  |  | **90** |  |  |  |  |
| **16** |  |  |  |  | **41** |  |  |  |  | **66** |  |  |  |  | **91** |  |  |  |  |
| **17** |  |  |  |  | **42** |  |  |  |  | **67** |  |  |  |  | **92** |  |  |  |  |
| **18** |  |  |  |  | **43** |  |  |  |  | **68** |  |  |  |  | **93** |  |  |  |  |
| **19** |  |  |  |  | **44** |  |  |  |  | **69** |  |  |  |  | **94** |  |  | * **C:\Users\Johnny\Downloads\Enero 2016\Diseños Imagenes Alumnos\Imagenes Diseños Alumnos\DISEÑOS JUNTOS BLANCO Y NEGRO\boy writing 2 blackline.png** |  |
| **20** |  |  |  |  | **45** |  |  |  |  | **70** |  |  |  |  | **95** |  |  |  |  |
| **21** |  |  |  |  | **46** |  |  |  |  | **71** |  |  |  |  | **96** |  |  |  |  |
| **22** |  |  |  |  | **47** |  |  |  |  | **72** |  |  |  |  | **97** |  |  |  |  |
| **23** |  |  |  |  | **48** |  |  |  |  | **73** |  |  |  |  | **98** |  |  |  |  |
| **24** |  |  |  |  | **49** |  |  |  |  | **74** |  |  |  |  | **99** |  |  |  |  |
| **25** |  |  |  |  | **50** |  |  |  |  | **75** |  |  |  |  | **100** |  |  |  |  |

**Hoja de respuestas:**

****

Visita: <http://materialeducativo.org/> & <http://educacionprimaria.mx/>

Visita:

<http://materialeducativo.org/>

&

<http://educacionprimaria.mx/>

Las imágenes, textos, preguntas y el contenido de este examen pertenecen a sus respectivos dueños, solo se hicieron modificaciones para su correcta utilización en el aula. Sin fines de lucro y de manera gratuita.