

Examen diagnóstico 6° grado



Facebook Pizarra creativa

Alumno: _____

Escuela: _____

Grado: _____ Grupo: _____



Materias	Aciertos	Calificación
LENGUAJES		
SABERES Y PENSAMIENTO CIENTÍFICO		
ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD		
DE LO HUMANO A LO COMUNITARIO		



Ciclo escolar 2023-2024

CAMPO FORMATIVO: LENGUAJES



1. ¿Son palabras o frases difíciles de pronunciar?

- a) Las adivinanzas.
- b) Los trabalenguas.
- c) Los refranes.
- d) Los poemas.

4. ¿A que hace referencia el siguiente refrán?

“No es oro todo lo que brilla”

- a) Cuando mas se tiene mas se quiere.
- b) No hay dejar pasar las oportunidades.
- c) No hay que dejase engañar por las apariencias.
- d) Hay que predicar con el ejemplo.

2. ¿Cuál de las siguientes oraciones esta en sentido figurado?

- a) Tus dientes son muy blancos.
- b) Las hadas vuelan muy bonito.
- c) Las cadenas suenan suavemente.
- d) Tus ojos son como dos hermosas perlas.

5. Es una característica de las fabulas

- a) Utilizar personajes fantasmagóricos.
- b) Señalar los defectos de las personas.
- c) Finalizar con preguntas.
- d) Explicar el origen del mundo.

3. ¿Qué tipo de texto es el siguiente?

“El que es perico donde quiera es verde.”

- a) Adivinanza.
- b) Refrán.
- c) Trabalenguas.
- d) Canción.

6. Las moralejas son:

- a) Diálogos.
- b) Enseñanzas.
- c) Rimas.
- d) Pronombres.

CAMPO FORMATIVO: LENGUAJES



7. ¿Son las frases que se utilizan para dar a conocer un producto?

- a) Términos técnicos.
- b) Carteles.
- c) regionalismo.
- d) Eslogan.

8. ¿Son ejemplos de tipos de adverbios?

- a) Norte, sur, este y oeste.
- b) Ante, hasta, para, por...
- c) Modo, cantidad, lugar...
- d) Pasado, presente, futuro.

9. ¿Son ejemplos siglas?

- a) Tel. av. Doc. Col.
- b) TELMEX, CFE, SEP.
- c) Norte, sur, este, oeste.
- d) Pasado, presente, futuro.

10. Los verbos en infinitivo terminan en:

- a) n, s o vocal.
- b) una orden.
- c) ar, er, ir.
- d) con acento.

11. ¿Es un ejemplo de verbo en imperativo?

- a) Partir.
- b) Barrer.
- c) Vierte.
- d) Asar.

12. ¿Son ejemplos de adjetivos?

- a) Nombre, animal o cosa.
- b) Arriba, abajo, adelante.
- c) Agua, tierra, sol.
- d) Sueve, bello, alto.

13. ¿Es un ejemplo de familia léxica?

- a) Calor, carne, caníbal...
- b) Zapato, zapatilla, zapatero...
- c) Bicolor, biotina, bicho...
- d) Hoja, árbol, fruto...

CAMPO FORMATIVO: LENGUAJES



14 ¿Dónde puedes encontrar información para escribir un texto expositivo?

- a) Periódico.
- b) Cuentos.
- c) Enciclopedia.
- d) Televisión.

17 . ¿Es la función de un boletín Informativo?

- a) Difundir por periodos temas de actualidad.
- b) Informar acontecimientos.
- c) Anunciar objetos de ventas
- d) Ofrecer servicios a la comunidad.

15. ¿Cómo se dividen las obras teatrales?

- a) Estrofas y versos.
- b) Actos y escenas.
- c) Capítulos y párrafos.
- d) Cuentos y leyendas.

18. Son características del boletín informativo, excepto:

- a) Rimas.
- b) Título.
- c) Logotipo.
- d) Fecha.

16. Es una característica de las leyendas:

- a) Contar una moraleja.
- b) Utilizar personajes fantásticos.
- c) Transmitir emociones.
- d) Estar escritas en versos.

19. ¿Es una característica de los textos expositivos?

- a) Contar hechos actuales.
- b) Reflexión subjetiva de un tema.
- c) Emplear diferentes tipos de vista y una oposición.
- d) Emplear citas textuales.

CAMPO FORMATIVO: LENGUAJES



20. Los cuadros sinópticos sirven para:

- a) Sintetizar información.
- b) Evitar la lectura de un texto.
- c) Seguir instrucciones.
- d) Preparar una entrevista.

23. ¿Es un ejemplo de nexo temporal?

- a) Apenas.
- b) Porque.
- c) Como.
- d) Aunque.

21. ¿Texto que sirve para expresar sentimientos?

- a) Las adivinanzas.
- b) Los refranes.
- c) Los poemas.
- d) Las leyendas

24. El sentido metafórico se utiliza para referirse a:

- a) Resumen de un texto.
- b) Significado de palabras.
- c) Situaciones o comparaciones.
- d) Exposición de un tema.

22. ¿Los poemas suelen tener una estructura formada por?

- a) Por párrafos.
- b) Versos y estrofas.
- c) Noticias.
- d) Preguntas.

25. ¿Es quien controla los turno de exposición durante el debate?

- a) El narrador.
- b) El expositor.
- c) El autor.
- d) El moderador.

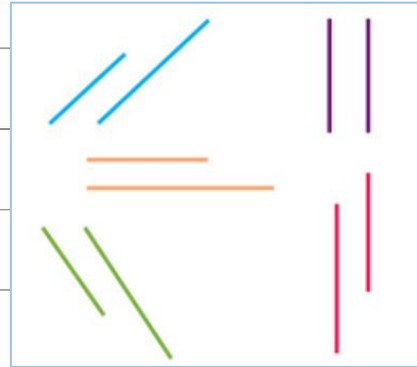
CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



1. Lucio compro $\frac{2}{4}$ kg de peras y luego $\frac{3}{2}$ kg más. ¿Qué cantidad de peras compró?

- a) Un kilo
- b) Un kilo y medio.
- c) Dos kilos
- d) Cuatro kilos.

4. Las siguientes líneas son rectas:

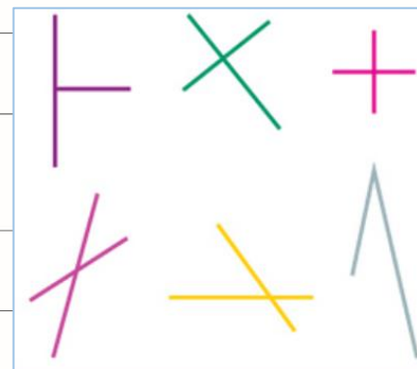


- a) Perpendiculares
- b) Secantes.
- c) Paralelas.
- d) Horizontales.

2. ¿Cuánto es el resultado de 3581×52 ?

- a) 34,511
- b) 186,212
- c) 92,738
- d) 123,452

5. Las siguientes líneas son rectas:



3. ¿Cuánto es el resultado de $5750 \div 125$?

- a) 406
- b) 26
- c) 49
- d) 46

- a) Verticales.
- b) Secantes.
- c) Horizontales.
- d) Paralelas.

CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



6. ¿Cuántas botellas de medio litro necesitamos para llenar un bote de cinco litros?



- a) 15 botellas de ½
- b) 10 botellas de ½
- c) 5 botellas de ½
- d) 8 botellas de ½

9. ¿Cuál es el resultado de la siguiente suma de fracciones?

$$\frac{4}{16} + \frac{12}{16} =$$

- a) 16/32
- b) 8/16
- c) 16/16
- d) 6/8

7. ¿Cuántos kilogramos hay en una tonelada?

- a) Un kilo.
- b) 10 kilos.
- c) 100 kilos.
- d) 1000 kilos.

10. Doña maría va a repartir \$161 pesos, en partes iguales con sus cinco nietos. ¿Cuanto le tocara a cada uno?

- a) \$24 pesos.
- b) \$32 pesos
- c) \$48.50 pesos.
- d) \$20.50 pesos.

8. En la escuela las clases comienzan a las 8:00 am y termina a las 12:30 pm. ¿Qué tiempo tienen de clases los niños, si tienen un recreo de 30 minutos?

- a) 12 horas.
- b) 4 horas y 30 minutos.
- c) 8 horas.
- d) 4 horas.

11. ¿Cómo se puede sacar el área de un triangulo?

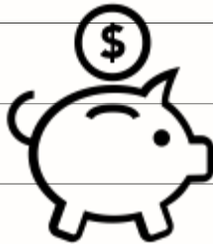
- a) Multiplicando lado por lado.
- b) Multiplicando la base y la altura
- c) Sumando todos sus lados.
- d) Multiplicando base por altura sobre dos.

CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



12. Cada 5 días Janeth ahorra \$46, su padre le da \$100 cada 15 días ¿Cuánto juntara en un mes?

- a) 146.
- b) 292.
- c) 476.
- d) 359.



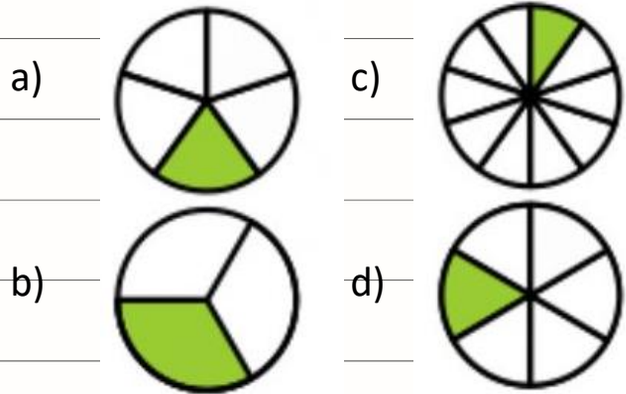
15. ¿Cuál es el perímetro de una alberca rectángulas que mide 24m de largo y 16m de ancho?

- a) 158 m
- b) 384 m
- c) 293 m
- d) 40 m

13. ¿Cuál es el are del terreno rectangular de 15m de frente y 30m de fondo?

- a) 150 m²
- b) 350 m²
- c) 450 m²
- d) 250 m²

16. ¿Cuál de las siguientes fracciones 1/5 ?



14. ¿Nombre que se le da al contorno de una figura?

- a) Perímetro.
- b) Área.
- c) Radio.
- d) Algoritmo.

17. ¿La mitad de 3.6 es?

- a) Es 2
- b) Es 1.8
- c) Es 1.5
- d) Es 3

CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



18. La panadería de la esquina recibe cajas 24 de panes diferentes a la semana.

¿Cuántas cajas recibe en 3 semanas?

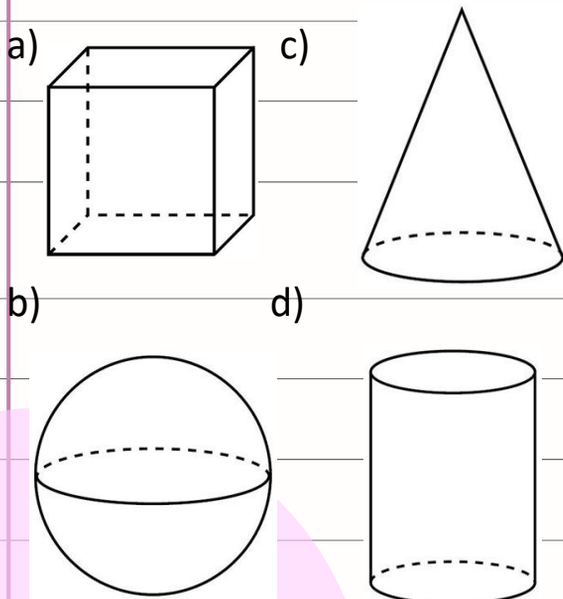
- a) 100 cajas
- b) 48 cajas
- c) 72 cajas
- d) 24 cajas

20. Si por 6 lápices se pagaron \$42, ¿Cuánto pagaran por 15 lápices?

- a) \$84 pesos.
- b) \$142 pesos.
- c) \$105 pesos.
- d) \$57 pesos.



19. ¿cuerpo geométrico que no tiene caras planas?



21. ¿Nombre que se le da a la superficie de una figura?

- a) Radio.
- b) Perímetro.
- c) Área.
- d) Algoritmo.

22. ¿Cuántas cifras tiene la siguiente cantidad? Ochocientos sesenta y dos mil doscientos veinticuatro.

- a) Seis cifras.
- b) Ocho cifras.
- c) Tres cifras.
- d) Cinco cifras.

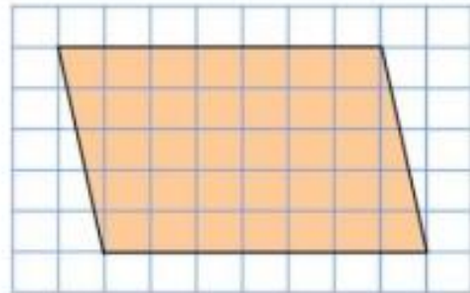
CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



23. ¿Qué número se forma con los siguientes numero romanos?, CDXXXII

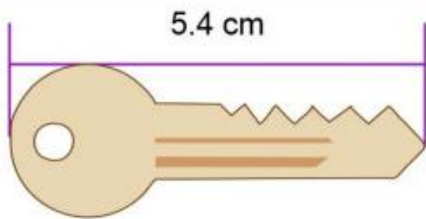
- a) 962
- b) 432
- c) 182
- d) 537

25. ¿Cuál es el área del siguiente romboide considerando que cada cuadro es igual a 1 cm²?



- a) 150 cm²
- b) 24 cm²
- c) 35 cm²
- d) 70 cm²

24. ¿Cuántos milímetros mide una llave?



- a) 540 mm
- b) 54 mm
- c) 504 mm
- d) 5 mm

CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



26. ¿Qué es la dieta?

- a) Nutrimientos que el cuerpo necesita.
- b) Alimentos para bajar de peso.
- c) Comida para personas obesas.
- d) Variedad de alimentos que consumimos de manera cotidiana.



27. ¿Sistema encargados del proceso de la digestión?

- a) Sistema nervioso.
- b) Sistema digestivo.
- c) Sistema óseo.
- d) Sistema respiratorio.

28. ¿Los cambios físicos que aparecen en la pubertad se conocen como?

- a) Caracteres sexuales primarios.
- b) Identidad.
- c) Características.
- d) Caracteres sexuales secundarios.

29. El abuso y consumo de drogas

causan enfermedades como:

- a) Enfermedades del hígado.
- b) COVID -19
- c) Afectación del sistema nervioso.
- d) Hipertensión arterial.

30. ¿La variedad de seres vivos que se encuentran en la tierra se llaman?

- a) Población.
- b) Ecosistemas.
- c) Biodiversidad.
- d) Naturaleza.

31. Son algunos ecosistemas que hay en México, excepto:

- a) Bosques.
- b) Selvas.
- c) Desiertos.
- d) Tundra.

CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



32. ¿Se le llama así a los recursos que no se vuelven a generar en un tiempo razonable?

- a) Especies en peligro de extinción.
- b) Recursos renovables.
- c) Diversos recursos.
- d) Recursos no renovables.

34. Son acciones para cuidar el agua, excepto:

- a) Utilizar biodegradables.
- b) Lavar las banquetas.
- c) Cerrar bien la llave del agua.
- d) No tirar aceites o sustancias tóxicas a la coladera.

33. ¿Sucede cuando hacemos uso excesivo de los recursos naturales?

- a) Alteración de los ecosistemas.
- b) Se recuperan mas rápido.
- c) Nacen mas arboles.
- d) Los niveles de agua crecen.

35. ¿Es la capacidad de un material para disolverse en otro?

- a) Combustión.
- b) Insolubilidad.
- c) Polaridad.
- d) Solubilidad.

36. Son métodos para separar mezclas, excepto:

- a) Pasteurización.
- b) Filtración.
- c) Separación magnética.
- d) Evaporación.

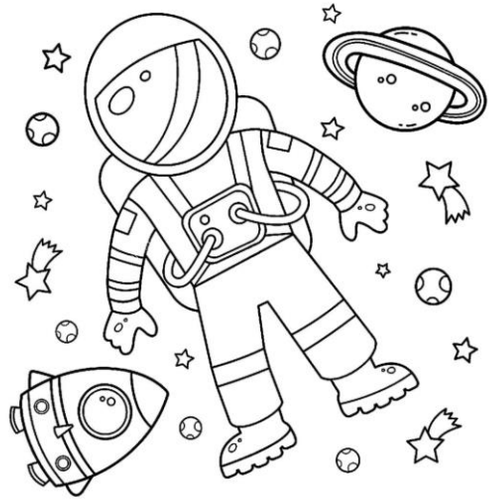


CAMPO FORMATIVO: SABERES Y PENSAMIENTO CIENTIFICO



37. Se genera cuando se producen vibraciones en algún material:

- a) La lluvia.
- b) El sonido.
- c) El movimiento.
- d) La descomposición



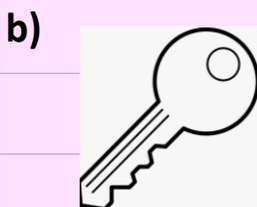
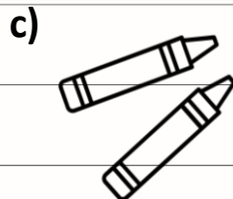
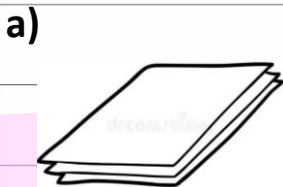
38. ¿La intensidad del sonido se mide en ?

- a) Escala.
- b) Niveles.
- c) Graficas.
- d) Decibeles.

40. ¿Cuántos planetas componen el sistema solar?

- a) 8 planetas.
- b) 4 planetas.
- c) 9 planetas.
- d) Planetas, satélites, cometas.

39. ¿Qué material conduce con mayor facilidad la electricidad?



CAMPO FORMATIVO: ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD



1. ¿La consumación de la independencia puso fin al?

- a) A la masacre.
- b) Al dominio español.
- c) Al reinado indígena.
- d) Al dominio azteca.

4. ¿En que año se convirtió México una republica y promulgo su primero constitución?

- a) En 1921.
- b) En 1824.
- c) En 1994.
- d) En 1946.

2. ¿Año en que se proclamo la independencia de México?

- a) En 1821
- b) En 1915
- c) En 1810
- d) En 1922

5. ¿Fue el primer presidente electo de la republica mexicana?

- a) Maximiliano de Hamburgo.
- b) Benito Juárez.
- c) Guadalupe Victoria.
- d) Vicente Guerrero.

3. Personajes que hicieron posible la independencia de México, excepto:

- a) José María Morelos.
- b) Miguel Hidalgo.
- c) Porfirio Díaz.
- d) Josefa Ortiz de Domínguez.

6. ¿Grupos que querían gobernar México y tenían ideas opuestas?

- a) Mexicanos y extranjeros.
- b) Liberales y conservadores.
- c) Los de la izquierda y derecha.
- d) Militares y civiles.

CAMPO FORMATIVO: ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD



7. ¿En que consisten las leyes de Reforma?

- a) Independizar a México.
- b) Crear un gobierno digno.
- c) La separación de la iglesia y el estado.
- d) Crear nuevas oportunidades para los migrantes.

10. ¿Qué progreso tuvo México durante el porfiriato?

- a) Construcción de vías férreas.
- b) Se invento la tv a color.
- c) Se actualizaron los teléfonos.
- d) Se descubrió la luz.

8. ¿Fecha en la que se celebra la batalla de Puebla, el ejercito venció al ejercito francés?

- a) 16 de septiembre.
- b) 20 de noviembre.
- c) 15 de mayo.
- d) 21 de marzo.

11. ¿Fecha en que inicia la revolución mexicana?

- a) 20 de noviembre de 1910
- b) 16 de septiembre de 1810.
- c) 21 de marzo de 1806.
- d) 5 de mayo de 1862.

9. ¿Años que gobernó México el presidente Porfirio Diaz?

- a) 6 años.
- b) 15 años.
- c) 20 años
- d) 30 años.

12. Personajes que participaron en la revolución mexicana, excepto:

- a) Francisco Villa.
- b) Guadalupe Victoria.
- c) Emiliano Zapata.
- d) Francisco I. Madero.

CAMPO FORMATIVO: ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD



13. ¿Gracias a este presidente se logro la expropiación petrolera en México?

- a) Benito Juárez.
- b) Francisco I. Madero.
- c) Venustiano carranza.
- d) Lázaro Cárdenas.

16. ¿Cuáles son los puntos cardinales?

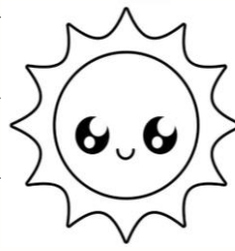
- a) Paralelos y meridianos.
- b) Norte, sur, este, oeste.
- c) Izquierda, derecha.
- d) Arriba, abajo.

14. ¿Fecha en la que se conmemora la expropiación petrolera en México?

- a) 20 de noviembre.
- b) 16 de septiembre.
- c) 18 de marzo.
- d) 5 de mayo.

17. Debido a la inclinación de la tierra los rayos del sol llegan mas a:

- a) Zonas frías o polares.
- b) Zonas templadas
- c) Al océano.
- d) Zonas tropicales.



15. ¿Derecho muy importante de los mexicanos que fue reprimido durante, el movimiento estudiantil de 1968?

- a) Libertad de expresión.
- b) Libertad de culto.
- c) Libertad de elección.
- d) Libertad de prensa.

18. ¿Movimiento que realiza la tierra que da como resultado las estaciones del año?

- a) Eclipses.
- b) Rotación.
- c) Traslación.
- d) Giros.

CAMPO FORMATIVO: ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD



19. Son elementos que componen un mapa, excepto:

- a) Título.
- b) Portada.
- c) Simbología.
- d) Rosa de los vientos.

20. ¿Elemento de los mapas que sirve para localizar un lugar en la superficie de la tierra?

- a) Simbología.
- b) Rosa de los vientos.
- c) Coordenadas geográficas.
- d) Título.

21. Se le llama así a la forma que tiene la superficie de la tierra.

- a) Relieve.
- b) Forma.
- c) Tierra.
- d) Superficie.



22. Completa el siguiente párrafo.

Las _____ son enormes bloques rígidos de corteza terrestre, sus movimientos son los causantes de sismos de la formación de montañas.

- a) Mareas.
- b) Erupciones.
- c) Rotaciones.
- d) Placas tectónicas.

23. ¿Dónde podemos encontrar agua potable, vital para el ser humano?

- a) En los manantiales.
- b) Los océanos.
- c) En las aguas residuales.
- d) En los desiertos.

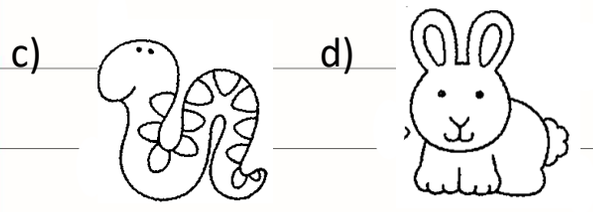
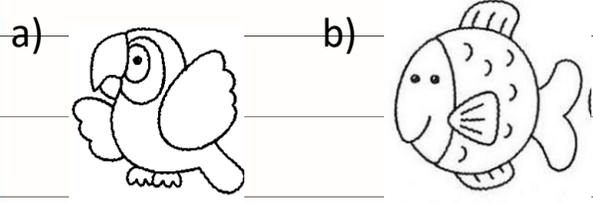
24. ¿Los climas tropicales se caracterizan por?

- a) Bajas temperaturas.
- b) Abundantes precipitaciones.
- c) Largos veranos.
- d) Altas temperaturas.

CAMPO FORMATIVO: ÉTICA, NATURALEZA Y SOCIEDAD



25. ¿Es la fauna que se encuentra en las regiones secas?



26. ¿Cómo saber si un país o una ciudad están sobre poblada?

- a) Número de tiendas.
- b) Los servicios que tienen.
- c) Densidad de población.
- d) Construcción de carreteras.

27. ¿Es una características de las zonas urbanas?

- a) Servicios de hospitales.
- b) Estaciones de autobuses.
- c) Grandes extensiones de bosques.
- d) Desarrollo de la ganadería.

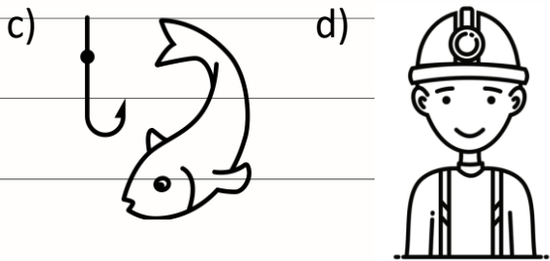
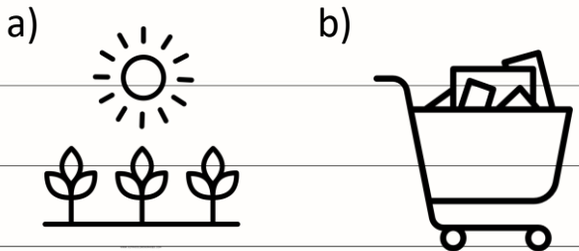
28. Factores que influyen para que una persona migre a otro país:

- a) Servicios públicos.
- b) Mejor tecnología.
- c) Educación de primera.
- d) Oportunidad de trabajo.

29. ¿Cómo se identifica y se caracteriza la cultura de un país?

- a) La vestimenta y platillos típicos.
- b) El idioma que hablan.
- c) La ropa de moda que visten.
- d) Las fragancias que elaboran.

30. Es un ejemplo de actividades primarias:



CAMPO FORMATIVO: DE LO HUMANO A LO COMUNITARIO

1. La actitud de mantenernos completos y plenos se llama:

- a) Asertividad.
- b) Compromiso.
- c) Valores.
- d) Integridad.

4. Es la libertad que se ejerce al decir lo que pensamos:

- a) Libertad de tránsito.
- b) Libertad de pensamiento.
- c) Libertad de elección.
- d) Libertad de expresión.

2. ¿Qué situación influye negativamente en nuestras emociones?

- a) Ser escuchado.
- b) Recibir burlas e insultos.
- c) Convivir con la familia.
- d) Expresar tus emociones.

5. Es una actitud de discriminación:

- a) Burlarse de los demás.
- b) Escuchar a los compañeros.
- c) Compartir los juguetes.
- d) Estudiar para el examen.

3. ¿Son quienes protegen la dignidad de los niños?

- a) Las obligaciones.
- b) Las reglas.
- c) Los derechos.
- d) Los deberes

6. ¿Qué es la igualdad?

- a) Que los derechos y obligaciones sean para todos iguales.
- b) Lucha por la libertad.
- c) Que solo se beneficien los mas ricos.
- d) Exista una cultura de paz.

CAMPO FORMATIVO: DE LO HUMANO A LO COMUNITARIO

7. ¿Sirve para comunicarse y también saber que piensan los demás?

- a) Los acuerdos.
- b) El dialogo.
- c) Los derechos.
- d) Las reglas.



8. ¿Por qué es importante aplicar las leyes, normas o reglas?

- a) Para que exista respeto y una buena convivencia.
- b) Que trabaje la policía.
- c) Los vecinos no tiren basura
- d) Las personas hablen correctamente.

10. Son acciones para cuidar el ambiente en tu comunidad, excepto:

- a) Reducir el uso del agua.
- b) Reciclar las hojas y plásticos.
- c) Reutilizar las llantas y botes.
- d) Cortar los arboles para construir.

9. ¿Cómo se ejerce la democracia en el país?

- a) Expresando lo que pensamos.
- b) Ejerciendo el voto.
- c) Escribiendo cartas.
- d) Asistiendo a la escuela.

Nombre: _____

Hoja de respuestas

Lenguajes				
1.-	a)	b)	c)	d)
2.-	a)	b)	c)	d)
3.-	a)	b)	c)	d)
4.-	a)	b)	c)	d)
5.-	a)	b)	c)	d)
6.-	a)	b)	c)	d)
7.-	a)	b)	c)	d)
8.-	a)	b)	c)	d)
9.-	a)	b)	c)	d)
10.-	a)	b)	c)	d)
11.-	a)	b)	c)	d)
12.-	a)	b)	c)	d)
13.-	a)	b)	c)	d)
14.-	a)	b)	c)	d)
15.-	a)	b)	c)	d)
16.-	a)	b)	c)	d)
17.-	a)	b)	c)	d)
18.-	a)	b)	c)	d)
19.-	a)	b)	c)	d)
20.-	a)	b)	c)	d)
21.-	a)	b)	c)	d)
22.-	a)	b)	c)	d)
23.-	a)	b)	c)	d)
24.-	a)	b)	c)	d)
25.-	a)	b)	c)	d)

Saberes				
1.-	a)	b)	c)	d)
2.-	a)	b)	c)	d)
3.-	a)	b)	c)	d)
4.-	a)	b)	c)	d)
5.-	a)	b)	c)	d)
6.-	a)	b)	c)	d)
7.-	a)	b)	c)	d)
8.-	a)	b)	c)	d)
9.-	a)	b)	c)	d)
10.-	a)	b)	c)	d)
11.-	a)	b)	c)	d)
12.-	a)	b)	c)	d)
13.-	a)	b)	c)	d)
14.-	a)	b)	c)	d)
15.-	a)	b)	c)	d)
16.-	a)	b)	c)	d)
17.-	a)	b)	c)	d)
18.-	a)	b)	c)	d)
19.-	a)	b)	c)	d)
20.-	a)	b)	c)	d)
21.-	a)	b)	c)	d)
22.-	a)	b)	c)	d)
23.-	a)	b)	c)	d)
24.-	a)	b)	c)	d)
25.-	a)	b)	c)	d)
26.-	a)	b)	c)	d)
27.-	a)	b)	c)	d)
28.-	a)	b)	c)	d)
29.-	a)	b)	c)	d)
30.-	a)	b)	c)	d)

Saberes				
31.-	a)	b)	c)	d)
32.-	a)	b)	c)	d)
33.-	a)	b)	c)	d)
34.-	a)	b)	c)	d)
35.-	a)	b)	c)	d)
36.-	a)	b)	c)	d)
37.-	a)	b)	c)	d)
38.-	a)	b)	c)	d)
39.-	a)	b)	c)	d)
40.-	a)	b)	c)	d)

De lo humano a lo comunitario				
1.-	a)	b)	c)	d)
2.-	a)	b)	c)	d)
3.-	a)	b)	c)	d)
4.-	a)	b)	c)	d)
5.-	a)	b)	c)	d)
6.-	a)	b)	c)	d)
7.-	a)	b)	c)	d)
8.-	a)	b)	c)	d)
9.-	a)	b)	c)	d)
10.-	a)	b)	c)	d)

Ética, Naturaleza				
1.-	a)	b)	c)	d)
2.-	a)	b)	c)	d)
3.-	a)	b)	c)	d)
4.-	a)	b)	c)	d)
5.-	a)	b)	c)	d)
6.-	a)	b)	c)	d)
7.-	a)	b)	c)	d)
8.-	a)	b)	c)	d)
9.-	a)	b)	c)	d)
10.-	a)	b)	c)	d)
11.-	a)	b)	c)	d)
12.-	a)	b)	c)	d)
13.-	a)	b)	c)	d)
14.-	a)	b)	c)	d)
15.-	a)	b)	c)	d)
16.-	a)	b)	c)	d)
17.-	a)	b)	c)	d)
18.-	a)	b)	c)	d)
19.-	a)	b)	c)	d)
20.-	a)	b)	c)	d)
21.-	a)	b)	c)	d)
22.-	a)	b)	c)	d)
23.-	a)	b)	c)	d)
24.-	a)	b)	c)	d)
25.-	a)	b)	c)	d)
26.-	a)	b)	c)	d)
28.-	a)	b)	c)	d)
29.-	a)	b)	c)	d)
30.-	a)	b)	c)	d)