## REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN UNIDAD EDUCATIVA "LIBERTADOR BOLÍVAR" MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



## **INFORME DESCRIPTIVO (I FASE)**

Aplica el sistema de numeración posicional, al leer y escribir cantidades, desde el orden de la centena de billón, hasta las diezmilésimas.  Identifica la utilidad de los números negativos y los representa en la recta numérica.  Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  X  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  X  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	EP X X X	I X	SE
INDICADORES DE EVALUACIÓN   C   El	XXX	ı	
INDICADORES DE EVALUACIÓN  Aplica el sistema de numeración posicional, al leer y escribir cantidades, desde el orden de la centena de billón, hasta las diezmilésimas.  Identifica la utilidad de los números negativos y los representa en la recta numérica.  Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes X  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  X  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  X  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  X  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X	X	SE
Aplica el sistema de numeración posicional, al leer y escribir cantidades, desde el orden de la centena de billón, hasta las diezmilésimas.  Identifica la utilidad de los números negativos y los representa en la recta numérica.  Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  X  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  X  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X	X	SE
billón, hasta las diezmilésimas.  Identifica la utilidad de los números negativos y los representa en la recta numérica.  Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  X  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	XXXX	X	
Identifica la utilidad de los números negativos y los representa en la recta numérica.  Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes X  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional X  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X	X	
Compara y ordena números enteros y negativos.  Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  X  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X	X	
Cumple con los aspectos formales de la escritura (margen, sangría, uso de mayúscula y minúscula, legibilidad).  Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  X  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X		
Utiliza los signos de puntuación: coma, punto y seguido, punto y aparte, dos puntos, punto y coma, comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	X		
comillas, exclamación, interrogación, Tomando como referencia las reglas conocidas.  Identifica los diferentes tipos de sustantivos presentes en una oración: propios y comunes.  Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político-administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Escribe oraciones, ampliando el núcleo del sujeto y del predicado.  Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Conoce los elementos que conforman un circuito eléctrico, explicando la función de cada una de sus partes  Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Realiza experimentos de científicos, explicando los pasos y materiales a utilizar para su realización.  Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político–administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  X  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Identifica la estructura del Poder Público Nacional (Legislativo, Ejecutivo, Judicial, Ciudadano y Electoral).  Conoce las características de las regiones político—administrativas en las que se divide el territorio nacional  Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Conoce las características de las regiones político-administrativas en las que se divide el territorio nacional X  Realiza presentación personal en inglés. X  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés. X  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular. X  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física X  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física. X			
Realiza presentación personal en inglés.  Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.  X	.		
Responde preguntas afirmativa y negativamente con Do/Does, en inglés.  Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.  X			
Conoce los conceptos básicos relacionados con la movilidad articular.  Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Participa de manera espontánea las actividades de Educación Física  Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.			
Ejecuta las posiciones corporales básicas, requeridas al practicar Educación Física.	Х		
Conoce los conceptos básicos relacionados con la formación grupales (ajedrez, fila, columna)			
Leyenda C: Consolidado EP: En Proceso I: Iniciado SE: Sin E	Sin Evalu	uació	า
Recomendaciones:  Practicar lecturas, que le permitan consolidar el nivel ortográfico.  Mostrar más receptividad y respeto, al momento de recibir llamados de atención de los docentes  Recuerda que "Tus metas son más grandes que tus miedos".  ¡Feliz Navidad!	S		
Docentes:         Isleny Fuenmayor         Coord. De Eval.         Maryfranci Noriega	ga		
Director: José Vicente Millán Montaño Sello	,		