



# Liceo Bolivariano

"Antonio Nicolás Briceño"

DOCENTE: Richard Palencia AÑO: 2do SECCIÓN: A, B, C, D MOMENTO: I AÑO ESCOLAR: 2021-2022 ÁREA DE FORMACIÓN: Matemáticas

**TEMA INDISPENSABLE:** La sociedad multiétnica y pluricultural, diversidad e interculturalidad, patrimonio y creación cultural. **REFERENTE ETICO INDISPENSABLE:** Educar en, por y para el amor a la Patria, la soberanía y la autodeterminación.

|   | PROYECTO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE DEL TEMA GENERADOR |  |  |   |  |                      |                                |   |  |  |   |  |
|---|---|--|--|---|--|----------------------|--------------------------------|---|--|--|---|--|
| TEMA<br>GENERADOR<br>TEJIDO<br>TEMÁTICO   | REFERENTE<br>S<br>TEÓRICOS-P<br>RÁCTICOS                | ACTIVIDADES A REALIZAR   |  |   | PROCEDIMIENTO DE LAS<br>ACTIVIDADES                      | SUGERENCIAS          | ESTRATEGIA<br>DE<br>VALORACIÓN | INDICADORES   | FECHA DE<br>ENTREGA  |  |   |  |
| Medios de difusión en Venezuela  Relación de ingresos y egresos en el hogar. Activo, pasivo y capital. Costos de producción, valor y precios de bienes y servicios. | Números<br>enteros (Z) y<br>sus<br>propiedades.         | Actividad 1 1) Definir: -Números -Operacior -La utilizad -Elemento  2) Identifique que racionales e irracior 3) Explique el conce -La recta numérica -Cuáles son los crite -Que son los signos  4) Realizar varios e | naturales nes combinada da de los núme o neutro e letra se rep nales. cepto de: terios para orde s de agrupació ejemplos de las Actividad: re rente teórico: n | as eros naturales eresenta los nu enar los número n, s diferentes pro Actividad 2 ealizar un cuadi números natura | ros enteros<br>opiedades d<br>dro compara<br>ales y núme | aturales, de los nún | neros enteros:                 | El estudiante investigara en hojas de reciclaje sobre Números enteros (Z) y sus propiedades para luego responder una serie de interrogantes, también realizar un cuadro comparativo luego de conocer sobre el tema, | En caso de mayor dudas se realizaran asesoría en la institución los días artes de flexibilidad | Responde preguntas  Realiza cuadros comparativos | Respondes alas interrogantes referentes al tema (10pts)  Cantidad de contenido (5pts)  Ortografía y coherencia (5pts) |  |



#### Gobierno Bolivariano

# De Venezuela





## Liceo Bolivariano

# "Antonio Nicolás Briceño"

| <u> </u>                         | <del></del>                                 |   | т   | 1   |                         | 1  | Ι |
|----------------------------------|---|---|---|---|-------------------------|--|---|
|                                  |   |   |   |   |                         |  |   |
|                                  |   |   |   |   |                         |  |   |
| ingresos y ente<br>egresos en el | Números<br>teros (Z) y<br>sus<br>opiedades. | Actividad 1  a) El estudiante resolverá los siguientes ejercicios:  a) Sumas y resta  1) (234)+(56)-(2321)  2) 2312[123-453(324+2424)+2421]-5683  3) 938+243(545-890)-342  b) Resolver la siguiente propiedad conmutativa:  1) (12)+(-19): (-19)+(12)  2) (-32)-(43): (43)-(-32)  c) Resolver la siguiente propiedad asociativa  1) [(-5)+(6)]+(-7): (-5)+[(6)+(-7)]  2) [(-12)+(4)]+(10): (-12)+[(4)+(10)]  d) Resolver las siguientes propiedades de la multiplicación de los números enteros ( asociativa y distributiva)  1) [(-35)x(14)]x(110): (-35)x[(14)x(110)]  2) [(-15)x(36)]x(-27): (-15)x[(36)x(-27)]  3) (-5)x[(6)+(-7)+(-5)]  4) (-15)x[(26)+(-8)+(-4)]  e) Resolver las siguientes operación de división de los números enteros  1) (-123)%(87)  2) (23)%(7)  3) (-53)%(38) | El estudiante después que el docente realice la explicar d como resolver los diferentes ejercicios de los Números enteros y sus propiedades procederá a resolver unos ejercicios del tema | dudas se realizaran<br>asesoría en la<br>institución los días | Resolución de ejercicio | Resuelve la propiedad de suma y resta, (5pts)  Resuelve la propiedad conmutativa (5pts)  Resuelve la propiedad asociativa (5pts)  Resuelve la propiedad de la multiplicación de los números enteros (asociativa y distributiva) (5pts) |   |



#### Gobierno Bolivariano

## De Venezuela





# Liceo Bolivariano

"Antonio Nicolás Briceño"



#### Gobierno Bolivariano

De Venezuela





## Liceo Bolivariano

"Antonio Nicolás Briceño"

|  | 1 |  | 1 |  |
|--|---|--|---|--|
|  |   |  |   |  |
|  |   |  |   |  |
|  |   |  |   |  |
|  |   |  |   |  |
|  |   |  |   |  |
|  |   |  |   |  |