

Matemáticas

1. Leer y escribir números grandes.
En letras: Cientos treinta y cinco mil trescientos cuarenta y seis.
En numeral: 35,002
2. Escribir el lugar de posición que ocupa un número. (unidad, decena...centena de mil...)
3. Escribe el valor del dígito subrayado. (5,823 = 800)
4. Redondear una cantidad a la posición indicada.
Ej. Redondear 35,423 (a la centena)
5. Suma y resta de números grandes con y sin reagrupación.
55,526 + 26,825 / 6,695 – 2,996
6. Multiplicar por uno y dos cifras.
Ej. $1,735 \times 6 =$ $938 \times 24 =$ $15 \times 100 =$
7. Dividir cantidades entre cifras de un dígito. Ej $776 \div 8$
8. Soluciona problemas que involucran operaciones de suma, resta, multiplicación y división.

Lengua Española

● **Producción oral**

1. Lee y comprende textos.
2. Responde a preguntas textuales e inferenciales de textos dados.
3. Identifica sustantivos, adjetivos, verbos en un texto dado.
4. Lee con entonación adecuada en voz alta.

● **Producción escrita**

1. Usa mayúscula al inicio de oración y nombres propios.
2. Produce oraciones usando sustantivos, verbos y adjetivos.
3. Usa puntuación básica en su párrafo (puntos y comas).
4. Escribe con letra legible, respetando renglones y direccionalidad.
5. Escribe un párrafo de 5 oraciones.
6. Tiene buena ortografía de palabras comunes.
7. Usa conectores (entonces, después, y).
8. Organiza sus ideas con coherencia.

Inglés

- **The student can:**

1. Answer the questions in a short text. (Reading comprehension)
2. Identify professions / jobs. Example: Pilot, chef, carpenter, coaches
3. Identify the time. Example: 9:45 --- Nine forty five
4. Complete the sentences with the words given. Example: I (eat) breakfast at 7:15