



TEMARIO 8º BÁSICO

COMPRENSIÓN LECTORA

| Tipo de Texto | Habilidades de Comprensión Lectora | En los tipos de textos ¿Qué debes lograr? |
|---|--|---|
| Narración | Localizar, Interpretar y relacionar, reflexionar | INFERIR: información relevante sobre los personajes. Inferir sobre el ambiente y las costumbres. Inferir el sentido global del texto. Inferir sobre el conflicto del texto. LOCALIZAR: Información explícita relevante en un texto. REFLEXIONAR: Formular una interpretación o postura personal sobre el sentido de un texto literario o un aspecto de este. |
| Poema | Interpretar y relacionar | ESTABLECER conclusiones sobre distintos aspectos del poema. INTERPRETAR el sentido de expresiones el lenguaje figurado. INFERIR el sentido global del texto. |
| Texto de los medios de comunicación: finalidad argumentativa. | Reflexionar, Interpretar y relacionar | DETERMINAR propósitos explícitos e implícitos. DISTINGUIR un echo de una opinión. INFERIR argumentos que respalden la postura o tesis del autor. INFERIR la postura o tesis del autor |
| Texto de los medios de comunicación | Localizar, Reflexionar, Interpretar y relacionar | INFERIR información relevante del texto. INFERIR el sentido global. LOCALIZAR información explícita en los TMC DETERMINAR propósitos explícitos e implícitos de un TMC. DISTINGUIR un echo de una opinión. |

TEMARIO MATEMÁTICAS 8º Básico

| Eje Matemático | Habilidad | Qué debes lograr? |
|-----------------------------------|---|---|
| Números | Resolver problemas Representar Modelar | RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS: Calcular divisiones de fracciones. Resolver problemas con porcentajes. Calcular sustracciones y adiciones de \mathbb{N}^0 enteros. Identificar la relación entre un divisor y un porcentaje en una división. Ordenar y compara \mathbb{N}^0 enteros. REPRESENTAR: Identificar equivalencias entre porcentajes y números decimales. Representar números enteros en la recta numérica. Identificar representaciones pictóricas de porcentajes. MODELAR: Resolver problemas que requieran calcular multiplicaciones de fracciones propias. |
| Algebra y funciones | Resolver problemas Representar Modelar | RESOLVER PROBLEMAS: Determinar valores faltantes en una tabla que muestra la relación entre variables directamente proporcionales. Resolver problemas de proporcionalidad inversa en diferentes contextos. Resolver problemas en diferentes contextos con ecuaciones de primer grado con coeficientes naturales. REPRESENTAR: Identificar la representación gráfica de variables directamente e indirectamente proporcionales. Traducir expresiones entregadas en lenguaje natural al lenguaje algebraico. MODELAR: Identificar inecuaciones en de primer grado con coeficientes naturales que modelan diversas situaciones. |
| Geometría | Resolver problemas | Calcular área y perímetro de un círculo dado su radio. Identificar la relación entre el radio y el perímetro de un círculo. Resolver problemas geométricos que requieran calcular áreas de círculos y triángulos. |
| Probabilidad y estadística | Resolver problemas Representar Modelar | REPRESENTAR: Leer datos representados en tablas de frecuencia absoluta. Leer datos presentados en gráficos de línea. Identificar la frecuencia relativa asociada a un porcentaje en un gráfico circular. RESOLVER PROBLEMAS: Interpretar datos de frecuencias relativas en grafico de barra. |

| | | |
|--|--|--|
| | | Interpretar datos presentados en tablas de frecuencias relativas |
|--|--|--|