



## COLEGIO SAN IGNACIO DE LOYOLA DE PIURA

### CUADRO DE RECUPERACIÓN ACADÉMICA

**ÁREA: Matemática**

**GRADO: 4<sup>to</sup>**

**CICLO: IV**

**PROFESOR: Roberto Y. Núñez Farfán**

COMPETENCIA	DESEMPEÑO	CAMPOS TEMÁTICOS
RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD DE MANERA REFLEXIVA Y ESTRATEGICA.	Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las operaciones con números racionales e irracionales usando redondeos o aproximaciones, así como sobre las operaciones entre cantidades expresadas en notación exponencial.	Números racionales e irracionales usando redondeos o aproximaciones, operaciones
RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO DE MANERA REFLEXIVA Y ESTRATEGICA.	Combina y adapta estrategias, heurísticas y procedimientos pertinentes para simplificar expresiones algebraicas.	Expresiones algebraicas, grado absoluto y relativo, productos notables
RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN DE MANERA REFLEXIVA Y ESTRATEGICA.	Establece relaciones entre las características y atributos medibles de ángulos y las justifica con ejemplos y sus características.  Establece relaciones entre las características y atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones en formas bidimensionales tales como cuadriláteros y circunferencias considerando sus elementos y propiedades.	Ángulos, ángulo formado por dos rectas paralelas cortadas por una secante Circunferencia, ángulos en una circunferencia.
RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE DE MANERA REFLEXIVA Y ESTRATEGICA.	Representa las características de una población, mediante el estudio de variables cualitativas y cuantitativas, y el comportamiento de los datos de una muestra representativa para determinar las medidas de tendencia central.	Medidas de tendencia central para datos agrupados.