



Educación Primaria 6° - Matemáticas

Índice de contenidos: 12 lecciones (español - inglés)

Números y sistemas de numeración

1. Comparación y representación de números y decimales
2. Descomposición en factores primos. Máximo común divisor y mínimo común múltiplo

Number and Numeral Systems

1. Comparing and representing natural numbers and decimals
2. Prime Factorization, GCF, and LCM

Problemas aditivos

3. Problemas aditivos con naturales, decimales y fraccionarios
4. Suma y resta de fracciones

Addition Problems

3. Solving Problems with natural numbers, decimals and fractions
4. Adding and Subtracting Fractions

Problemas multiplicativos

5. Multiplicación y división

Multiplication Problems

5. Multiplication and division

Figuras y cuerpos

6. Características de los cuerpos geométricos

Figuras and Bodies

6. Geometric Shape and their characteristics

Medida

- 7. Área y perímetro del círculo
- 8. Unidades de longitud y de área

Measurement

- 7. Area and Perimeter of a Circle
- 8. Units of length and area

Proporcionalidad y funciones

- 9. Aplicaciones prácticas de las razones y las proporciones
- 10. Cálculo de porcentajes

Proportionality and Functions

- 9. Applying Ratios and Proportions
- 10. Calculating Percentages

Análisis y representación de datos

- 11. Gráficas de barras y circulares
- 12. Problemas de medidas de tendencia central

Analysis and Representation of Data

- 11. Bar graphs and pie charts
- 12. Solving Problems with Measures of Central Tendency