Matemáticas 1

Melchor Pinto, JC

19 de julio de 2023

# Contenido

Unidad	l 1		1
0.1.	Fracci	ones y decimales	4
	0.1.1.	Equivalencias de fracciones y decimales	4
	0.1.2.	Decimales periódicos	4
		Redondeo y truncamiento	4
0.2.	Recta	Numérica, Densidad y Orden	4
	0.2.1.	Fracciones y decimales en la Recta Numérica	4
	0.2.2.	Densidad de fracciones y decimales	4
	0.2.3.	Orden de fracciones y decimales	4
		Orden en los números fraccionarios	4
		Orden en los números decimales	4
0.3.	Aritme	ética de números enteros (positivos y negativos)	4
	0.3.1.	Adición de números enteros	4
		Suma de numeros enteros	4
		Conmutatividad aditiva	4
		Resta de números enteros	4
	0.3.2.	Producto de números enteros	4
		Multiplicación de números enteros	4
		Conmutatividad multiplicativa	4
		División de números enteros	4
0.4.	Aritme	ética de números racionales (fraccionarios y decimales) .	4
	0.4.1.	Adición de números fraccionarios y decimales	4
		Suma de numeros fraccionarios y decimales	4
		Resta de números fraccionarios y decimales	4
	0.4.2.	Producto de números fraccionarios y decimales	4
		Multiplicación de números fraccionarios y decimales	4
		División de números fraccionarios y decimales	4

0.5.	Jerarq	uía de operaciones y signos de agrupación 4
	0.5.1.	Jerarquía de operaciones
	0.5.2.	Signos de agrupación
Unidad	d 2	Ę
0.6.	Períme	etros y áreas de figuras geométricas
	0.6.1.	Perímetro de triángulos y cuadriláteros
	0.6.2.	Áreas de triángulos y cuadriláteros
0.7.	Ángul	os, triángulos y cuadriláteros
	0.7.1.	Ángulos y rectas paralelas
	0.7.2.	Suma de los ángulos interiores de un triángulo y de un
		cuadrilátero
		Ángulos de un triángulo
		Ángulos de un cuadrilátero
0.8.	Medid	as de tendencia central
	0.8.1.	Media aritmética o promedio
		El rango
	0.8.2.	La mediana
	0.8.3.	La moda
0.9.	El aza	r y la probabilidad frecuencial
	0.9.1.	Tipos, recolección y organización de datos
	0.9.2.	Experimentos aleatorios y deterministas
	0.9.3.	Espacio muestral de un experimento aleatorio
	0.9.4.	Cálculo de la probabilidad frecuencial
Unidad	1 3	9
0.10	. Propoi	cionalidad
	0.10.1.	Valor faltante
	0.10.2.	Razón unitaria
	0.10.3.	Porcentajes
		Cálculo del porcentaje
		Problemas con porcentajes
	0.10.4.	Gráficas circulares
		Recolecta y registra datos
		Registra datos en gráficas circulares
		Leer e interpretar datos en gráficas circulares
0.11	. Situaci	iones de variación proporcional

	0.11.1.	Comparación de situaciones de variación proporcional	12
	0 11 2	con tablas	12
	0.11.2.	con gráficas	12
	0 11 3	Comparación de situaciones de variación proporcional	12
	0.11.0.	con expresiones algebraicas	12
0.12.	Pendie	nte de una recta y razón de cambio	12
0		Variación proporcional y pendiente	12
		Razón de cambio y variación	12
		Efectos en la recta al cambiar la pendiente	12
	0.12.4.	Efectos en la recta al cambiar la ordenada al origen	12
0.13.	Análisi	s y comparación de situaciones de variación lineal	12
	0.13.1.	Efectos de la recta al cambiar la ordenada al origen	12
	0.13.2.	Situaciones de variación lineal asociadas a la física, la	
		biología y la economía	12
0.14.	Fundar	nentos de álgebra	12
	0.14.1.	Lenguaje algebraico y expresiones algebraicas	12
	0.14.2.	Aritmética de expresiones algebraicas	12
		Adición de expresiones algebraicas	12
		Producto y cociente de números racionales con expre-	
		siones algebraicas	12
	0.14.3.	Ecuaciones	
		Solución de ecuaciones	12

## Unidad 1

#### En esta unidad estudiaremos ...

በ 1	Fracciones	37	decima	عطا
0.1.	Fracciones	·y	decima.	les

- 0.1.1. Equivalencias de fracciones y decimales
- 0.1.2. Decimales periódicos

Redondeo y truncamiento

#### 0.2. Recta Numérica, Densidad y Orden

- 0.2.1. Fracciones y decimales en la Recta Numérica
- 0.2.2. Densidad de fracciones y decimales
- 0.2.3. Orden de fracciones y decimales

Orden en los números fraccionarios

Orden en los números decimales

#### 0.3. Aritmética de números enteros (positivos y negativos)

0.3.1. Adición de números enteros

Suma de numeros enteros

Conmutatividad aditiva

Resta de números enteros

0.3.2. Producto de números enteros

Multiplicación de números enteros

Conmutatividad multiplicativa

División de números enteros

# 0.4. Aritmética de números racionales (fraccionarios y decimales)

0.4.1. Adición de números fraccionarios y decimales Suma de numeros fraccionarios y decimales Resta de números fraccionarios y decimales

- 0.4.2. Producto de números fraccionarios y decimales Multiplicación de números fraccionarios y decimales División de números fraccionarios y decimales
- 0.5. Jerarquía de operaciones y signos de agrupación
  - 0.5.1. Jerarquía de operaciones
  - 0.5.2. Signos de agrupación

## 0.1. Fracciones y decimales

- 0.1.1. Equivalencias de fracciones y decimales
- 0.1.2. Decimales periódicos

Redondeo y truncamiento

- 0.2. Recta Numérica, Densidad y Orden
- 0.2.1. Fracciones y decimales en la Recta Numérica
- 0.2.2. Densidad de fracciones y decimales
- 0.2.3. Orden de fracciones y decimales

Orden en los números fraccionarios

Orden en los números decimales

# 0.3. Aritmética de números enteros (positivos y negativos)

#### 0.3.1. Adición de números enteros

Suma de numeros enteros

Conmutatividad aditiva

Resta de números enteros

#### 0.3.2. Producto de números enteros

Multiplicación de números enteros

Conmutatividad multiplicativa

División de números enteros

# 0.4. Aritmética de números racionales (fraccionarios y decimales)

### 0.4.1. Adición de números fraccionarios y decimales

Suma de numeros fraccionarios y decimales

Resta de números fraccionarios y decimales

0.4.2. Producto de números fraccionarios y decimales

## Unidad 2

#### En esta unidad estudiaremos ...

#### 0.6. Perímetros y áreas de figuras geométricas

- 0.6.1. Perímetro de triángulos y cuadriláteros
- 0.6.2. Áreas de triángulos y cuadriláteros

#### 0.7. Ángulos, triángulos y cuadriláteros

- 0.7.1. Ángulos y rectas paralelas
- 0.7.2. Suma de los ángulos interiores de un triángulo y de un cuadrilátero

Ángulos de un triángulo

Ángulos de un cuadrilátero

#### 0.8. Medidas de tendencia central

- 0.8.1. Media aritmética o promedio El rango
- 0.8.2. La mediana
- 0.8.3. La moda

#### 0.9. El azar y la probabilidad frecuencial

- 0.9.1. Tipos, recolección y organización de datos
- 0.9.2. Experimentos aleatorios y deterministas
- 0.9.3. Espacio muestral de un experimento aleatorio
- 0.9.4. Cálculo de la probabilidad frecuencial

- 0.6. Perímetros y áreas de figuras geométricas
- 0.6.1. Perímetro de triángulos y cuadriláteros
- 0.6.2. Áreas de triángulos y cuadriláteros
- 0.7. Ángulos, triángulos y cuadriláteros
- 0.7.1. Ángulos y rectas paralelas
- 0.7.2. Suma de los ángulos interiores de un triángulo y de un cuadrilátero

Ángulos de un triángulo

Ángulos de un cuadrilátero

- 0.8. Medidas de tendencia central
- 0.8.1. Media aritmética o promedio

El rango

- 0.8.2. La mediana
- 0.8.3. La moda
- 0.9. El azar y la probabilidad frecuencial
- 0.9.1. Tipos, recolección y organización de datos
- 0.9.2. Experimentos aleatorios y deterministas
- 0.9.3. Espacio muestral de un experimento aleatorio
- 0.9.4. Cálculo de la probabilidad frecuencial

## Unidad 3

#### En esta unidad estudiaremos ...

#### 0.10. Proporcionalidad

- 0.10.1. Valor faltante
- 0.10.2. Razón unitaria
- 0.10.3. Porcentajes

Cálculo del porcentaje

Problemas con porcentajes

0.10.4. Gráficas circulares

Recolecta y registra datos

Registra datos en gráficas circulares

Leer e interpretar datos en gráficas circulares

#### 0.11. Situaciones de variación proporcional

- 0.11.1. Comparación de situaciones de variación proporcional con tablas
- 0.11.2. Comparación de situaciones de variación proporcional con gráficas
- 0.11.3. Comparación de situaciones de variación proporcional con expresiones algebraicas

#### 0.12. Pendiente de una recta y razón de cambio

- 0.12.1. Variación proporcional y pendiente
- 0.12.2. Razón de cambio y variación
- 0.12.3. Efectos en la recta al cambiar la pendiente
- 0.12.4. Efectos en la recta al cambiar la ordenada al origen

# 0.13. Análisis y comparación de situaciones de variación lineal

- 0.13.1. Efectos de la recta al cambiar la ordenada al origen
- 0.13.2. Situaciones de variación lineal asociadas a la física, la biología y la economía

#### 0.14. Fundamentos de álgebra

- 0.14.1. Lenguaje algebraico y expresiones algebraicas
- 0.14.2. Aritmética de expresiones algebraicas

Adición de expresiones algebraicas

Producto y cociente de números racionales con expresiones algebraicas

0.14.3. Ecuaciones

Solución de ecuaciones

## 0.10. Proporcionalidad

- 0.10.1. Valor faltante
- 0.10.2. Razón unitaria
- 0.10.3. Porcentajes

Cálculo del porcentaje

Problemas con porcentajes

#### 0.10.4. Gráficas circulares

Recolecta y registra datos

Registra datos en gráficas circulares

Leer e interpretar datos en gráficas circulares

## 0.11. Situaciones de variación proporcional

- 0.11.1. Comparación de situaciones de variación proporcional con tablas
- 0.11.2. Comparación de situaciones de variación proporcional con gráficas
- 0.11.3. Comparación de situaciones de variación proporcional con expresiones algebraicas
- 0.12. Pendiente de una recta y razón de cambio
- 0.12.1. Variación proporcional y pendiente
- 0.12.2. Razón de cambio y variación
- 0.12.3. Efectos en la recta al cambiar la pendiente
- 0.12.4. Efectos en la recta al cambiar la ordenada al origen
- 0.13. Análisis y comparación de situaciones de variación lineal
- 0.13.1. Efectos de la recta al cambiar la ordenada al