

## Programa de examen

**Espacio Curricular:** Matemática

**Curso:** 1° año

**Divisiones:** A,B,C,D,E,F

**Año lectivo:** 2021

**Profesores:** Alonzo, Alejandra

Cabrera, Damián

Gabarro, Vanina

Oller, Rocío

Romano, Araceli

Sbolci Laura

### **Unidad N°1: Conjunto de Números Naturales. Introducción al conjunto de Números racionales positivos**

Repaso de operaciones básicas con números naturales: adición, sustracción, multiplicación y división. Suma algebraica y ecuaciones. Problemas.

Múltiplos y divisores. Números primos y compuestos. Múltiplo común menor. Números fraccionarios y decimales positivos. Conversiones fracción - decimal. Fracciones equivalentes por ampliación y reducción

### **Unidad N°2: Operaciones con Números racionales positivos**

Operaciones con números fraccionarios y decimales positivos: adición, sustracción, multiplicación y división. Combinados

### **Unidad N°3: N° 3: Conjunto de números enteros**

Introducción al conjunto de números enteros. Representación en la recta numérica. Relaciones de igualdad y desigualdad en  $\mathbf{Z}$ . Valor absoluto. Operaciones: adición, sustracción, multiplicación y división. Suma algebraica. Combinados. Ecuaciones con suma y resta

<b><u>Características del Examen:</u></b>	Regulares	Oral
	Previos Regulares	Oral
	Previos Libres	Escrito y oral

**Bibliografía:**

- **Cuadernillo elaborado por docentes de primer año.** Copia disponible en biblioteca
- **Abálsamo, Roxana; Berio, Adriana; Kotowski, Cintia y otros.** Activados I. San Isidro: Puerto de Palos, 2012.
- **Effenberger, Pablo.** Matemática I. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Estación Mandioca, 2016.

**Firmas:**

Alonzo, Alejandra .....

Cabrera, Damián .....

Gabarro, Vanina .....

Oller, Rocío .....

Romano, Araceli .....

Sbolci Laura .....