

Tema 1. Cuando menos es más: los números negativos

- 1.1. Los números positivos y negativos
- 1.2. La recta numérica y el valor absoluto
- 1.3. La regla de los signos
- 1.4. Los números negativos en la vida real

Tema 2. Quince coma dos: los números decimales

- 2.1. Leer un número decimal
- 2.2. Ordenación de los números decimales
- 2.3. Operaciones con números decimales
- 2.4. Multiplicar por la unidad seguida de ceros
- 2.5. División con números decimales
- 2.6. Redondear números decimales

Tema 3. De cuadros y cuadrados: raíces y potencias

- 3.1. El cuadrado y el cubo de un número
- 3.2. Las potencias en base 10 y la notación científica
- 3.3. Descomposición de un número en potencias de base 10
- 3.4. Las raíces
- 3.5. Problemas con potencias

Tema 4. El tiempo es oro: sistema sexagesimal y monetario

- 4.1. El tiempo: una constante universal
- 4.2. Expresión compleja del tiempo
- 4.3. Sumar y restar tiempo
- 4.4. El sistema monetario de la Unión Europea