

## MATEMÁTICAS 1 ESO

La materia del curso queda dividida en 5 bloques que se impartirán en el siguiente orden:

### 1.- ARITMÉTICA 1

Unit 1: Natural Numbers

Unit 2: Powers and roots

Unit 3: Divisibility

Unit 4: Whole numbers

### 2.- ARITMÉTICA 2

Unit 5: Decimal numbers

Unit 6: The metric system

Unit 7: Fractions

Unit 8: Operations with fractions

### 3.- ALGEBRA

Unit 10: Algebra

Unit 9: Proportionality and percentages

### 4.- GEOMETRY

Unit 11: Straight lines and angles

Unit 12: Geometric figures

Unit 13: Areas and perimeters

### 5.- FUNCTIONS AND STATISTICS

Unit 14: Functions and graphs

Unit 15: Statistics

Unit 16: Chance and probability

EV I : TEMAS 1-2-3-4-5

EV II : TEMAS 6-7-8-9

EV III : TEMAS 10-11-12-13-14-15-16

Para la evaluación de la materia se realizarán dos exámenes por cada bloque, en el segundo de ellos entrará toda la materia de dicho bloque y se realizará la media ponderada de los mismos. Para la calificación, los exámenes valdrán un 75% de la nota, 15% el trabajo en casa, trabajo en clase, la participación activa en el aula, la realización de pruebas de clase y el 10% restante se obtendrá con la realización de un trabajo en grupo:

- EV. I : Trabajo y exposición oral sobre Historia de las Matemáticas. Fecha de entrega del 11 al 15 de Noviembre.
- EV II : Realización de un MATHGRAM con operaciones y ecuaciones. Fecha de entrega del 17 al 21 de Febrero.
- EV III : Realización de un VIDEO sobre las figuras geométricas. Fecha de entrega del 25 al 29 de Mayo.

Después de la evaluación de cada bloque se realizará una recuperación del mismo, a final de curso se realizará una prueba donde el alumnado se examinará de aquellos bloques no superados, al igual que en la convocatoria extraordinaria de septiembre.