

El Taller de Matemáticas es una materia de refuerzo, se trabajará en coordinación con los profesores del mismo nivel.

Los contenidos mínimos serán los del curso correspondiente.

Periodo	Distribución de contenidos	Procedimiento de Evaluación y Criterios de Calificación	Procedimiento de Recuperación
1ª evaluación	<ol style="list-style-type: none"> 1. Números naturales. 2. Potencias y raíces. 3. Divisibilidad. 4. Números enteros. 5. Números decimales. 	<p>Dado el carácter de refuerzo de la materia, se valorará mucho más la actitud, esfuerzo e interés general del alumno para comprender la materia y superar sus dificultades. Así, la calificación de cada evaluación será la nota de la prueba escrita, redondeada al alza o a la baja hasta el 50% teniendo en cuenta el trabajo personal y el grado de interés y la participación en clase y cuaderno de trabajo.</p>	<p>Los alumnos que no hayan aprobado el curso por evaluaciones realizarán un examen final de las unidades trabajadas durante el curso.</p> <p>Recuperarán si tienen una calificación de 5 o más en el examen final. En este caso la calificación será el mayor valor entre 5 y el resultado del cálculo siguiente: $30\% \text{ Nota media evaluaciones} + 70\% \text{ Nota examen final}$</p> <p>Los alumnos que hayan suspendido el curso realizarán una prueba extraordinaria en septiembre elaborada por el Departamento en la fecha que determine Jefatura de Estudios.</p>
2ª evaluación	<ol style="list-style-type: none"> 6. Sistema Métrico Decimal. 7. Fracciones. 8. Operaciones con fracciones. 9. Proporcionalidad y porcentajes. 10. Álgebra. 	<p>Los alumnos aprobarán el curso si aprueban las tres evaluaciones o bien si cumplen, simultáneamente, las siguientes condiciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • las evaluaciones suspendidas tienen una calificación no inferior a 3. • la nota promediada de las tres evaluaciones no es inferior a 5. 	
3ª evaluación	<ol style="list-style-type: none"> 11. Rectas y ángulos. 12. Figuras geométricas. 13. Áreas y perímetros. 14. Gráficas de funciones. 15. Estadística. 16. Azar y probabilidad. 	<p>La nota final del curso se calculará con la media aritmética de las tres evaluaciones.</p>	

No se permitirá el uso de calculadoras en las pruebas globales de junio y septiembre. Sólo se podrá utilizar en los exámenes que indique con anterioridad el profesor de forma explícita.