

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- En cada evaluación se realizarán al menos dos exámenes.
- Se tendrá en cuenta la utilización del lenguaje matemático adecuado a cada nivel y la coherencia de los resultados obtenidos.
- Las faltas de ortografía reiteradas podrán disminuir la calificación del ejercicio.
- El alumno que copie (o permite que otro copie) durante un examen, consulte información cuando no se permite, hable sobre el contenido de la prueba, utilice chuletas o aparatos electrónicos no permitidos, etc. será calificado en esa prueba con la mínima calificación establecida.

Para la **calificación** en cada trimestre se tendrán en cuenta:

- La nota media de los exámenes realizados.
- La realización de tareas propuestas por el profesor
- Trabajo no presencial (en los cursos que corresponda)
- La atención y el trabajo en clase
- El interés manifiesto del alumno por mejorar y la constancia en el trabajo.
- El cuaderno del alumno

En 1º, 2º y 3º de ESO se valorarán también:

- Los ítems utilizados en la valoración cualitativa: respeto, esfuerzo, cooperación y responsabilidad

Calificación del trimestre en 1º y 2º de ESO

80% nota media de los exámenes (o proyectos)

5% nota del cuaderno

2% cada ítem de la evaluación cualitativa

7% trabajo diario

Calificación del trimestre en 3º de ESO

80% nota media de los exámenes

10% trabajo no presencial

2% cada ítem de la evaluación cualitativa

2% trabajo diario

Calificación del trimestre en 4º de ESO

80% nota media de los exámenes

10% trabajo presencial

10% trabajo no presencial

Debido a que las Matemáticas se basan en un aprendizaje progresivo, en el que se va paulatinamente ampliando los conocimientos de la materia, el trabajo no presencial queda reflejado también en las pruebas escritas.

Después de cada evaluación habrá una prueba de recuperación para los alumnos que no hayan superado la materia. La nota que corresponderá a dicha evaluación será la mayor entre la nota de la evaluación y la de la recuperación.

La nota final de curso será la media de las tres evaluaciones.

Se considerará aprobada la asignatura si la nota final de curso es mayor o igual que 5