

En los ejercicios especiales a realizar en casa, uno al trimestre, se busca que el alumno desarrolle sin límite de tiempo y de recursos, los contenidos trabajados durante el trimestre. Para ello deberá de resolver un problema de cierta dificultad y que por sus características necesite de un tiempo mayor al disponible en clase. También se busca que el alumno aprenda a esforzarse en la comunicación escrita y que disfrute de un trabajo bien hecho y presentado.

Aspectos a tener en cuenta en la evaluación de los ejercicios especiales, uno al trimestre, realizado por el alumno:

Presentación:

*El ejercicio debe realizarse a ordenador, cuidando la utilización de formatos de texto (tamaño de letra, negrita, subrayado...) y utilizando el editor de fórmulas de un procesador de texto o bien programas de ayuda como MathType. Los esquemas o dibujos realizados también deber hacerse a ordenador. Sólo cabe hacer a mano las representaciones gráficas, si el profesor no dice lo contrario.

*Los párrafos deben estar justificados, es decir, que todas las líneas debe tener el mismo margen en la izquierda y también en la derecha.

*Las faltas de ortografía dan una impresión muy negativa en un informe. Hay que cuidar la ortografía, especialmente el uso adecuado de las tildes, las mayúsculas...

*El texto debe estar bien redactado. Se recomienda el uso de frases cortas donde el mensaje debe quedar claro. Hay que hacer un uso correcto de los signos de puntuación: puntos, comas...

*Se valora positivamente que exista relación entre las explicaciones y el tema tratado y el orden adecuado de las ideas expuestas (coherencia).

Explicación científica: Cada uno de los pasos seguidos deben estar suficientemente justificados, a modo de como lo hacen los libros de texto en los "ejercicios resueltos".

Corrección matemática: Se tendrá en cuenta que las operaciones matemáticas son adecuadas y los cálculos son acertados.

Partes del trabajo a presentar:

- Portada (título, nombre del estudiante, grupo, asignatura, trimestre y fecha).
- Índice (con indicación de los diferentes apartados y el número de la página donde se encuentra).
- Enunciado de la actividad.
- Resolución del problema (con las explicaciones científicas necesarias, los cálculos y resultados obtenidos).
- Conclusiones.

ATENCIÓN: Si varios informes se parecen "sospechosamente" se calificarán todos con un cero, independientemente de quién haya trabajado y quien se haya "inspirado".