

## Técnicas para resolver problemas matemáticos



Paso	¿Qué haces?	¿Cómo lo haces?
1	Entender el problema.	¿Usaste algunas de estas técnicas para comprender el problema?  Leíste el problema detenidamente para entenderlo bien.  Encerraste en un círculo los datos que te dan.  Subrayaste la pregunta.  Tachaste la información que no necesitas.
2	Pensar un plan para resolverlo.	¿Cómo supiste qué contenido usar para resolver el problema?  Ejemplo:  Viste un signo en particular que significa realizar una operación.  Viste una disposición de datos parecida a otro problema.  Viste una palabra clave que significa realizar una operación.
3	Poner en práctica el plan.	¿Cómo lo hiciste?  Explica la realización del problema de forma clara y ordenada.  Acompaña cada caso de una explicación escrita.  Revisa cada paso y si encuentras alguna dificultad vuelve al paso nº 1
4	Comprobar el resultado.	Coloca un check junto a cada indicador  Leí el enunciado y comprobé que mi resultado responde a la Pregunta.  Pensé si la solución encontrada es realmente posible.