

MP1 **Tener sentido de los problemas y perseverar en solucionarlos**



Piensa en el problema.

Has un plan para resolver.

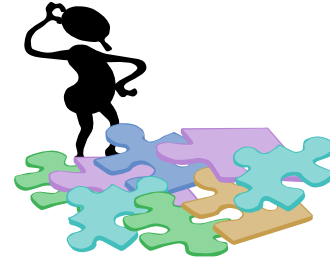
¿Que estrategia usare?

Cambia tu plan si no está funcionando.

¿Habrá más de una manera de resolver el problema?

¿Tiene esto sentido?

MP2 **Razón abstracta y cuantitativa**



Dar sentido al problema.

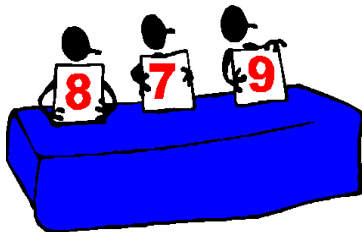
Piensa en las unidades implicadas.

Pon atención en el significado de los números.

Utilice diferentes propiedades de las operaciones u objetos.

¿Ves una conexión?

MP 3 **Construye argumentos viables y critica el razonamiento de los demás**



Explica tu estrategia utilizando objetos, dibujos, y las acciones

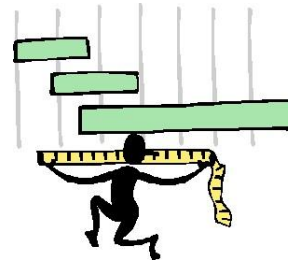
Hacer, justificar y presentar argumentos.

Comparar mi estrategia escuchando, haciendo preguntas, haciendo conexiones.

Analiza el razonamiento de los demás mediante la comparación de

¿Puedes comprobar tu respuesta?

MP 4 **Modelo con las matemáticas**



Resolver problemas de matemáticas en la vida cotidiana.

Aplicar hipótesis y aproximaciones para simplificar tareas complejas.

Use imágenes, palabras, objetos y símbolos para resolver problemas cotidianos.

Analizar las relaciones matemáticamente para sacar conclusiones.

¿Puede relacionarse con el mundo real?