



ASIGNATURA: _____

NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: _____ LETRA: _____ FECHA: _____

O.A: Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.

CONSEJOS PARA RESOLVER PROBLEMAS DE MATEMÁTICAS

- En primer lugar leer el enunciado y entender tanto el enunciado como la pregunta que se plantea.
- En segundo lugar tener claro los datos que nos aportan. Puedes ir apuntando.
- También hemos de pensar las operaciones que hemos de realizar.
- Luego hacer las operaciones.
- Y finalmente comprobar la respuesta.

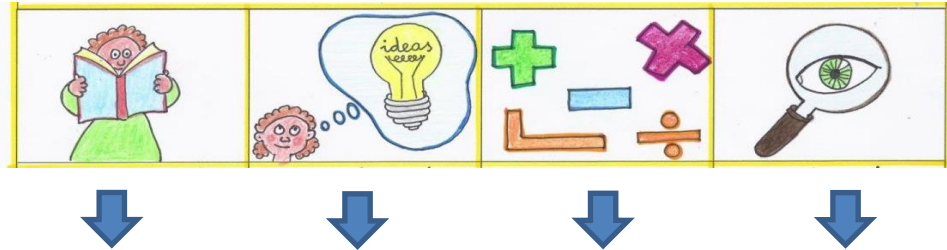
Recordemos la estrategia de las guías anteriores...



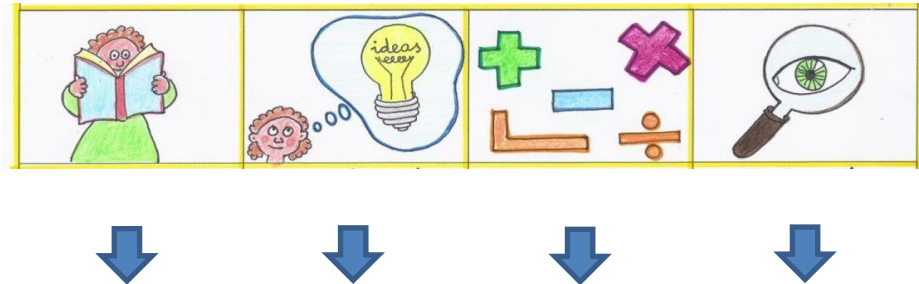


Ahora sigamos practicando...

- 1) Al supermercado Unimarc llegaron cuatro camiones cargados con un total de 946 bebidas. Si cada camión traía la misma cantidad de bebidas, ¿cuántas cargaba cada camión?



- 2) En un tren van a viajar 452 personas. Si tiene 7 vagones. ¿cuántas personas viajarán en cada vagón?



- 3) Si el total del viaje en micro es de \$865 y vamos 5 personas. ¿Cuánto pagaremos cada uno?

