



2. Analiza y resuelve cada problema.

- a. Un equipo de 6 deportistas ganó la carrera de relevos recorriendo 726 metros. Si la distancia que recorrió cada uno era la misma. ¿Cuántos metros avanzó cada uno?

1.- DATOS (Solo aquellos que permiten responder la pregunta.)	2.- OPERACIÓN (Determinar la operación, según las palabras claves.)	4.- COMPROBACIÓN
	3.- OPERATORIA (Aplicar la operación seleccionada en el paso 2, utilizando el algoritmo abreviado.)	
		5.- RESPUESTA COMPLETA (Responder con la pregunta.)

- b. Renato cultivó 825 kilogramos de maíz y vendió la misma cantidad a 9 tiendas. ¿Cuántos kilogramos le sobraron?

1.- DATOS (Solo aquellos que permiten responder la pregunta.)	2.- OPERACIÓN (Determinar la operación, según las palabras claves.)	4.- COMPROBACIÓN
	3.- OPERATORIA (Aplicar la operación seleccionada en el paso 2, utilizando el algoritmo abreviado.)	
		5.- RESPUESTA COMPLETA (Responder con la pregunta.)