



2. Analiza y resuelve cada problema.

- a. En el laboratorio de un colegio hay 136 tubos de ensayo, guardados en 4 cajas con la misma cantidad de tubos. ¿Cuántos tubos de ensayo hay en cada caja?

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. En una juguetería empacaron 324 juguetes en seis cajas. Si todas las cajas tienen igual número de juguetes. ¿Cuántos juguetes hay en cada una?

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.)