**RAZÓN (DIVISIÓN)**

Dada una cantidad (dividendo) y otra (divisor), se pregunta qué cantidad final (cociente), se obtiene de la misma naturaleza que el dividendo. Por tanto, se debe de realizar una división partitiva, puesto que el dividendo y el divisor son de distinta naturaleza. Ejemplo: Lourdes tiene 8 libros y quiere repartirlos entre sus 4 amigos. ¿Cuántos libros le tocará a cada uno?

***Actividades:***

1. ***En el almacén de un supermercado hay 120 botellas de coca-cola, en otro hay 450 botellas de agua y en un tercero 1.301 cajas de cereales. Si se reparten, todas estas, entre los 5 supermercados que hay en el pueblo ¿Cuántos productos de cola-cola, agua y cereales corresponden a cada uno de los supermercados?***
2. ***Marta compró 20 cuadernos de color azul. Y cada uno le costó 1,20 euros. Si tiene que darle 4 a cada uno de sus hermanos. ¿Cuántos cuadernos le corresponden a cada niño?***
3. ***En una librería hay 50 lápices, 20 bolígrafos rojos y 15 bolígrafos de color verde. Tienen que hacer cajas de 12 bolígrafos de ambos colores y 10 de lápices. ¿cuántos bolígrafos y lápices irán en cada caja?***
4. ***Un tren ha recorrido 2.120 Km y lleva 201 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros habrá en cada vagón, si hay 5 vagones?***