

# SOLUCIONANDO PROBLEMAS



\* **COMPRUEBA SIN HACER LAS DIVISIONES SI LOS NÚMEROS 197 Y 183 SON DIVISIBLES POR 2, POR 3, POR 5 Y POR 9.**



**197**

Es divisible por 2

Es divisible por 3

Es divisible por 5

Es divisible por 9



**183**

Es divisible por 2

Es divisible por 3

Es divisible por 5

Es divisible por 9



\* **A CELIA LE HAN REGALADO VARIAS CAJAS DE BOMBONES. CADA CAJA TRAE 12 BOMBONES. SI LE QUEDAN 29 BOMBONES, ¿CUÁNTAS CAJAS DE BOMBONES TIENE COMPLETAS?**



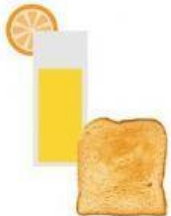
¿Qué tengo que hacer?

Tiene



cajas completas.

\* **LUIS DESAYUNA TODOS LOS DÍAS UN ZUMO CON 2 NARANJAS Y 1 LIMÓN, UNA TOSTADA CON MANTEQUILLA Y MERMELADA Y DOS YOGURES. ¿CUÁNTOS YOGURES DESAYUNA AL CABO DE UNA SEMANA?**



Luis desayuna



yogures en una semana.

\* **AZUCENA HA HECHO 168 MINI-GALLETAS PARA LLEVAR A LA FIESTA DE DISFRACES DEL COLE. YA LLEVA COLOCADAS  $\frac{3}{4}$  DEL TOTAL. ¿CUÁNTAS GALLETAS LE FALTAN POR COLOCAR?**



¿Qué tengo que hacer?

Le faltan



galletas por colocar.

\* **EN LA NBA PARTICIPAN 450 JUGADORES. EN CADA EQUIPO HAY 15 JUGADORES. ¿CUÁNTOS EQUIPOS PARTICIPAN EN TOTAL?**



¿Qué tengo que hacer?

Participan



equipos en la NBA