

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?



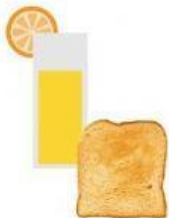
¿Qué tengo que hacer?

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-GALLETTAS PARA LLEVAR A LA FIESTA DE DISFRACES DEL COLE. YA LLEVA COLOCADAS 3/4 DEL TOTAL. ¿CUÁNTAS GALLETTAS 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