

# Actividad 20

## Criterios de divisibilidad

- 1 En la siguiente lista de números hallar aquellos divisibles por 7: 343, 642, 1724, 8452, 23901, 9318.
- 2 De los siguientes números: 111, 3113, 27172, 27170, 32359, 10011, ¿cuáles son divisibles por 11?
- 3 Hay 48 personas que van a participar en eventos deportivos. Los equipos deben tener igual número de jugadores. ¿Cuántos jugadores puede haber en cada uno de los equipos?
- 4 Ana tiene que arreglar 36 sillas rojas y 42 azules en una sala de conferencias. ¿Cuál es el mayor número de sillas que debe colocar en cada fila si quiere colocar el mismo número en cada una de ellas?