"1- Mostrar los nombres y apellidos de todos los entrenadores, ordenados alfabéticamente por apellidos"

,"2-Mostrar todos jugadores nacidos en el año 1999, ordenados por fecha de nacimiento"

,"3-listar los jugadores del equipo Antrax (incluido el capitán) ordenados por código"

,"4-mostrar todos los equipos junto el número de jugadores que tiene, más el capitán"

,"5-mostrar el equipo con más jugadores"

,"6-mostrar el equipo del jugador más joven"

,"7-enumera los distintos equipos junto al nombre, mostrando los equipos de la Z a la A"

,"8-mostrar los jugadores que no tienen alias y que han nacido en el mes de Febrero"

# Ejemplo de Actividad Práctica. Pepe Lluyot

Partiendo de la base de datos torneo de fútbol, se pide a través de XQuery obtener los siguientes resultados:

1. Mostrar el nombre de los equipos cuyo nombre comienza por A o M, ordenados por nombre. Mostrar el resultado sin etiquetas. *(ayuda: usa la función starts-with)*
2. Mostrar los nombres de los jugadores con sus apellidos cuyos códigos están comprendidos entre 10 y 20, ordenados por fecha de nacimiento. El formato de salida debe ser un xml bien formado, similar al siguiente, teniendo en cuenta que vamos a enumerar el resultado con un atributo num: *(es complejo lo de enumerar resultados)*

<jugadores>

 <jugador num="1">Martín Santos, Rafael</jugador>

 <jugador num="2">Hernández González, Federico</jugador>

 <jugador num="3">Díaz Fernández, Manolo</jugador>

 ...

</jugadores>

1. Mostrar los nombres de los equipos junto con números de teléfonos de los entrenadores, devolver el resultado en formato texto.
2. Mostrar un listado de cada equipo , junto al nombre de su capitán en un xml válido, con el siguiente formato:

<capitanes>

 <capitan equipo="Mosquitos">Javier Carazo Romero</capitan>

 <capitan equipo="Roteña">Antonio Molina Gutiérrez</capitan>

 …..

</capitanes>

1. Queremos obtener a partir de cada año obtenido de todas las fechas de nacimientos de los jugadores, el año junto al número de jugadores que hay (con fecha de nacimiento) de cada año. El formato de salida será algo así, ordenado de menor a mayor año:

1999: 2

2000: 5

2001: 8