```
public class User {
    private Integer id;
                                      一对多关系
    private String username;
    private Date birthday;
    private String sex:
    private String address:
    //一个用户有多个订单
    private List<Orders> ordersList;
<!--
resultMap:描述一个用户有多个订单关系 type:表示查询映射javaBean类型 id:唯一标
识
-->
 <resultMap type="user" id="userResultMap">
 <!-- 映射查询用户属性 -->
 <!-- 主键映射 -->
   <id column="id" property="id"/>
 <!-- 普通属性映射 -->
   <result column="username" property="username"/>
  <result column="birthday" property="birthday"/>
  <result column="sex" property="sex"/>
  <result column="address" property="address"/>
 <!-- 一个用户有多个订单: 一对多关系 -->
 <!--
 collection:标识多方映射关系 property: 表示映射User对象中那个属性(ordersList属
性)
 javaType:映射类型
 -->
```

<collection property="ordersList" ofType="orders">

```
<!-- 主键映射 -->
     <id column="id" property="id"/>
 <!-- 普通属性映射 -->
     <result column="user_id" property="userId"/>
    <result column="createtime" property="createTime"/>
    <result column="number" property="number"/>
    <result column="note" property="note"/>
  </collection>
</resultMap>
<!-- 需求: 查询用户,关联查询订单,一对多关系 -->
<select id="findUserWithOrdersResultMap" resultMap="userResultMap">
SELECT
user.*,
orders.*
FROM
USER,
orders
WHERE user.id = orders.user id
</select>
```