

ĐỀ 5

Cho tài liệu xml như dưới:

```
<quandoanh>

  <tieudo matd="TD01">

    <tentd>Hậu Cần</tentd>

    <chiensi>

      <hoten>Nguyễn Văn A</ hoten >

      <tuoi>18</tuoi>

      <ngaynhapngu>2019-01-23</ ngaynhapngu >

      <tieusu>Không mắc bệnh nào</ tieusu >

      <luong>7.12</ luong >

    </ chiensi >

    ...

  </ tieudo>

  ...

</quandoanh>
```

Câu 1: Xây dựng lược đồ xsd để tạo ra tài liệu xml có dữ liệu hợp lệ

- Mã tiểu đội không được trùng nhau và có 2 ký tự đầu chữ và 2 số sau đó (Ví dụ:AB01)
- Tên tiểu đội chỉ nhận các tên là Hậu Cần, Giải Trí, Cứu Nạn
- Tên và tiểu sử của chiến sĩ không quá 100 ký tự
- Tuổi nằm khoảng 18 – 27(lấy cả 18 và 27)
- Ngày nhập ngũ trong khoảng 01-01-2011 -> 01-01-2021 (Nghĩa là lấy trong khoảng không lấy ngày 01-01-2011 lấy từ 02-01-2011...)
- Lương có hệ số lẻ không quá 2 (Ví dụ 2.22 là thỏa mãn 2.222 không thỏa mãn)

- Có nhiều nhất 10 chiến sĩ trong 1 Tiểu đội và nhiều nhất 5 tiểu đội trong 1 quân doanh

Câu 2: Thiết kế tài liệu xml dựa trên lược đồ trên: Có 2 chiến sĩ trong 1 tiểu đội và có 2 tiểu đội trong 1 quân doanh

Câu 3: Thiết kế tài liệu ra trang web như hình dưới

Tên tiểu đội:Hậu Cần

Mã tiểu đội:TD01

Danh sách các chiến sĩ

Số thứ tự	Tên	Tuổi	Ngày nhập ngũ	Tiêu sử	Lương
1	Nguyen Van A	18	2011-01-02	Khong sao	2.22
2	Nguyen Van B	18	2011-01-02	Khong sao	2.22

Tên tiểu đội:Cứu Nạn

Mã tiểu đội:TD02

Danh sách các chiến sĩ

Số thứ tự	Tên	Tuổi	Ngày nhập ngũ	Tiêu sử	Lương
1	Nguyen Van A	18	2011-01-02	Khong sao	2.22
2	Nguyen Van B	18	2011-01-02	Khong sao	2.22