

Matière : MENACES, VULNÉRABILITÉS DES
APPLICATIONS WEB

Date : 21/03/2022

Formateur : Malerba Sylvain

Auteur : Malerba Sylvain

XML et JSON

- **eXtensible Markup Language
(langage de balisage extensible)**
- **JavaScript Object Notation**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<recette id="3">
  <nom>Crêpes</nom>
  <ingredients>
    <ingredient>
      <nomIngredient>Farine</nomIngredient>
      <quantité>500g</quantité>
    </ingredient>
    <ingredient>
      <nomIngredient>Oeufs</nomIngredient>
      <quantité>3</quantité>
    </ingredient>
    <ingredient>
      <nomIngredient>sucré</nomIngredient>
      <quantité>30g</quantité>
    </ingredient>
  </ingredients>
</recette>
```

03

JSON

```
{  
  "nom": "Crêpes",  
  "ingrédients": [  
    {  
      "nom": "Farine",  
      "quantité": 500  
    },  
    {  
      "nom": "Oeufs",  
      "quantité": 3  
    },  
    {  
      "nom": "Sucre",  
      "quantité": 30,  
      "Information": "Avec modération"  
    }  
  ]  
}
```

04

Exercices

XML:

<https://codebeautify.org/xmlvalidator>

JSON:

<https://codebeautify.org/json-decode-online>