Format JSON notes :

Source : Alsacreation²

Exemple :

En JS :

var courses = {

"fruits": [

{ "kiwis": 3,

"mangues": 4,

"pommes": null

},

{ "panier": true },

],

"legumes":

{ "patates": "amandine",

"figues": "de barbarie",

"poireaux": false

}

};

Donne en XML :

<?xml version="1.0" ?>

<root>

<fruits>

<item>

<kiwis>3</kiwis>

<mangues>4</mangues>

<pommes></pommes>

</item>

<item>

<panier>true</panier>

</item>

</fruits>

<legumes>

<patates>amandine</patates>

<figues>de barbarie</figues>

<poireaux>false</poireaux>

</legumes>

</root>

> console.log(courses); // All

> courses.fruits[0].kiwis; // spécifique

**Eval**

var textejson = '{"kiwis": 3, "url": "http://sdfsfd"}';

var objet = eval('(' + textejson + ')');

console.log(objet);

*Sans eval :*

var textejson = '{"kiwis": 3, "url": " http://sdfsfd "}';

var courses = JSON.parse(textejson);

console.log(courses);

Créer chaîne de texte JSON :

var textejson = JSON.stringify({"kiwis":3,"mangues":4})

console.log(textejson);