1. Préférez les serveurs Google aux vôtres : <script type="text/javascript" src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1/jquery.min.js"></script>

Cette solution apporte plusieurs avantages :

* 1. Le script de jQuery est centralisé : un internaute visite plein de sites qui sont susceptibles d'intégrer jQuery. Si tous ces sites hébergent leurs propres scripts, l'internaute en question va devoir re-télécharger jQuery plein de fois. Alors qu'avec cette solution, le cache du navigateur peut être optimisé et ainsi éviter de re-télécharger le même script tout le temps.
  2. La bande passante de votre site est allégée, le travail étant transmis aux serveurs de Google.

1. **Méthodes JQuery :**
   1. .text() qui va récupérer uniquement le texte en faisant abstraction des balises HTML ;
   2. .html() qui au contraire va récupérer le code source de l'élément concerné.
   3. prepend() et append() permettent d'ajouter un élément ou du texte **à l'intérieur de la balise**.
   4. before() et after() permettent d'ajouter un élément ou du texte **à l'extérieur de la balise**.
   5. prepend() et before() ajoutent un élément ou du texte **avant le contenu de la balise** en question.
   6. append() et after() ajoutent un élément ou du texte **après le contenu de la balise** en question.
   7. A.prepend(B) revient au même que B.prependTo(A).
   8. A.append(B) revient au même que B.appendTo(A).
   9. A.before(B) revient au même que B.insertBefore(A).
   10. A.after(B) revient au même que B.insertAfter(A).
   11. wrap() permet d'« envelopper » n'importe quel élément entre deux balise
   12. clone() permet de copier des éléments
2. **Comparaison de text() avec html()**

<p id="premier">

  <span class="texte">

    Salut tout le monde

 </span>

 <img src="photo\_1.jpg" alt="Premiere Photo !" />

</p>

$('#premier').text() envoie "Salut tout le monde" (avec tous les retours à la ligne et les espaces).

Alors que $('#premier').html() renvoie :

<span class="texte">

    Salut tout le monde

 </span>

 <img src="photo\_1.jpg" alt="Premiere Photo !" />

1. Récupérer le titre d'un documnt : Il faut donc utiliser document.title = chaineDeCaractere;.

Par contre on peut récupérer le titre du document : $('title').text().