

---

## gestion de tableaux

Posted by regine.mangeard - 2008/07/22 14:06

---

Bonjour,

La gestion de tabular ne me convient pas toujours.

J'aimerais pouvoir préciser l'option border de la table HTML correspondant, quitte à définir plusieurs commandes tabular pour avoir plusieurs possibilités

Comment faire?

Merci

PS Je vais transférer tous mes cours de Terminale S, donc je vais beaucoup utiliser cet utilitaire prochainement....

---

## Re:gestion de tableaux

Posted by bernadette - 2008/07/22 20:31

---

Peux tu me donner quelques exemples d'options

de tabular que tu utilises et l'équivalent que tu voudrais en html ?

Bernadette

---

## Re:gestion de tableaux

Posted by regine.mangeard - 2008/07/23 07:25

---

C'est la présence du cadre par défaut qui me gene le plus

Si je veux un tableau encadré, j'utilise

```
\begin{tabular}{|c|c|c|}
\hline zone 1 & zone 2 & zone 3 \\
\hline
\end{tabular}
```

et pour donner de l'espace verticalement, j'insère des lignes  
&&\

Quand je ne veux pas de cadre, mais plus d'espace entre les colonnes, j'utilise

```
\begin{tabular}{cp{4cm}c}
zone 1 & & zone 3 \\
\end{tabular}
```

J'utilise aussi le package tikz pour faire de jolis tableaux de variation, qui n'est actuellement pas supporté.

As-tu des exemples en HTML de jolis tableaux, avec par exemple une valeur intermédiaire qui n'annule pas la dérivée, mais dont on veut montrer l'image?

Merci

---

## Re:gestion de tableaux

Posted by bernadette - 2008/08/06 14:52

---

A la suite d'échanges "privés" avec régine et grâce à ses rapports de bogues, j'ai amélioré la gestion des tableaux. Il faut déclarer les environnements du type tableau dans un

```
\tablewims{tabular, montableau}
```

Ensuite, on peut dans le fichier css mettre le style css qu'on veut.

Par exemple

---

```
table.tabular {background-color:white;
  left:auto;
  right:auto;}
.tabular_cell {
  background-color:white;
  padding: 0.6em;
  border:solid;
  border-width: 1px;
  text-align:center;
}
.tabular_row{
```

Par contre, je n'ai pas tout compris sur les propriétés héritées des tableaux, en particulier pour la couleur de fond. Mais c'est un autre problème !  
Cette version de latex2wims se trouve pour l'instant uniquement sur [wims.auto.u-psud.fr](http://wims.auto.u-psud.fr)  
Mais d'ici septembre, sera ailleurs !  
Bernadette

=====