### Exercice5: DOJO

Cet exercice suppose une certaine familiarité avec JavaScript. Créer un projet Exercice5.

### **Etape1**: installation

Télécharger le "Dojo Toolkit" de http://dojotoolkit.org/ et extraire le fichier zip. Au moment de la rédaction de cet exercice de la version de dojo est 1.9.1. Renommez le répertoire du nom de "dojoroot". Placez-le dans un dossier "web".



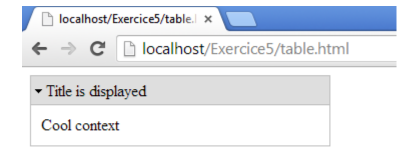
Si vous souhaitez utiliser Eclipse pour les exemples suivants, créer un projet général "Exercice5" via Fichier-> Nouveau -> Projet -> Général -> Projet. Créez un dossier "web" dans ce projet et copier "dojoroot" dans le dossier "web".

Ce qui suit va toujours se référer au dossier "web". Si vous utilisez Eclipse utiliser votre projet, sinon utiliser la structure du fichier. Dans la suite on utilise les feuilles de style en cascade (CSS dojo). Si vous souhaitez remplacer l'un de ces modèles peut supposer que vous incluez également une autre feuille de style css après le dojo comprennent et écraser n'importe quel style que vous aimez.

Dans votre répertoire "web" créer un fichier table.html avec le contenu suivant.

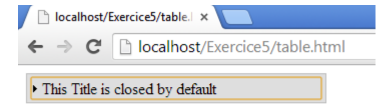
```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
   "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
   <html>
   <head>
    ...
   </head>
   <body class="tundra">
        <div dojoType="dijit.TitlePane"
    ...
        </body>
   </html>
```

Il est important que ce fichier html et la librairie soient placés derrière un serveur Web. Chargez la page Web créée dans un navigateur. Vous obtenez un tableau peut être minimisé et maximisé nouveau.



# Cet exemple montre le même tableau mais est fermé par défaut

### Le résultat doit ressembler à :



## Cet exemple montre comment faire afficher une bulle d'aide

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
    "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
    <html>
    <head>
        <title>Dojo Tooltip Widget Test</title>
...
    </head>
    <body class="tundra">
```

```
...
</body>
</html>
```

