## **Exercices formatifs sur le DOM**

- 1) Créer un formulaire qui demande un nombre (2-20) et qui affiche dans un tableau (crée par le DOM 12 lignes et 5 colonnes) la table de multiplication du nombre entré. Ex: 4 4x1=4 4x2=8 .... 4x12=48
- 2) Par le DOM créer la table de multiplication suivant :

```
5
     1
                3
                                 6
                                      7
                                                       10
                                                            11
                                                                  12
           2
1
     1
                3
2
     2
          4
                6
3
     3
           6
                9
4
     4
           8
                12
12
```

3) Soit la déclaration JSON suivante :

```
var automobiles = { "Acura": ["MDX", "RDX", "TL", "RL" ], "Audi": ["A4", "A6", "A8", "S4",
"S6" ], "BMW": ["M3", "M5", "M6", "Z4" ], "Chevrolet": ["Aveo", "Cobalt", "Colorado",
"Corvette", "Equinox" ], "Chrysler": ["300", "Aspen", "PT Cruser", "Sebring" ], "Ford":
["Edge", "Escape", "Fusion", "Focus" ], "Honda": ["Accord", "Civic", "Element", "Fit" ],
"Hyundai": ["Accent", "Elantra", "Tiburon", "Sonata", "Tucson" ] };
```

## Seulement par le DOM.

- a) Par le DOM construire un «select» avec les marques de voitures. Lorsqu'on choisit une marque créer un autre «select» par le DOM avec les modèles de cette marque. Seulement lar le DOM.
- b) Saisir par un champ «input» le nom d'une marque et l'enlever par le DOM du «select»;
- C) Remplacer par le DOM la marque «Hyundai» par «Hyundai Canada»;
- d) Ajouter l'attribut «value» à chaque marque. La valeur de l'attribut se les 3 premières lettres du nom de la marque.