



تُستخدَم الجداولُ لتسهيل عملية تصنيف البيانات وعرضها، ويتكوّن الجدول من:

أ. صفّ الجدول: ويُرمَز له بـ ومنه نحدّد عدد الصفوف.

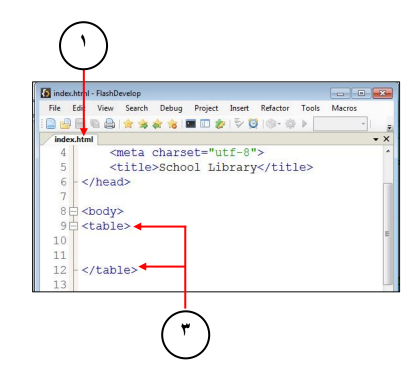
ب. خليّة الجدول:

- خليّة رأس الجدول ويُرمَز لها بـ
   خليّة رأس الجدول ويُرمَز لها بـ
   خليّة رأس الجدول ويُرمَز لها بـ
   الأعمدة.
- خليّة بيانات الجدول ويرمز لها بـ
   لتحدّد محتوى خلايا الجدول.
- تكرار وهو ما يحدّد عدد الخلايا في الصفّ الواحد.

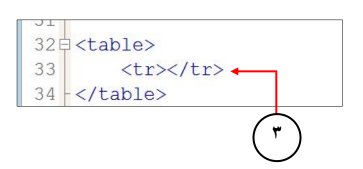
سأقوم بإدراج جدول يتكوّن من صفّين اثنين وعمودين اثنين، كالآتي:

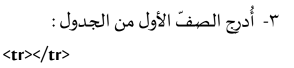
۱- من خلال برنامج Flash Develop أفتح ملف Index.html.

٢- أضغط بالفأرة في المكان الذي أريد إدراج
 الجدول فيه، و يجب أن يكون بين علامتي
 حbody></body>



## إدراج الجداول





## ملاحظة:

تُضاف من قِبل البرنامج لتبيّن نهاية الصفّ.

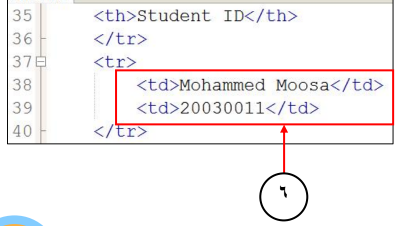
أدرج خلايا رأس الجدول، و يجب أن أتأكّد من إضافتها بين علامتي 

 \$\tag{th}\$ Student Name

Student ID

ألاحظ أنّ تكرار هو ما يحدّد عدد الاحظ أنّ تكرار ففي المثال الخلايا في صفّ رأس الجدول، ففي المثال يتكوّن الجدول من خليّتين اثنتين نتيجة لتكرار

- ٥- لِأُدرج صفًّا آخر للجدول، أعيدُ تكرار الخطوة ٤.

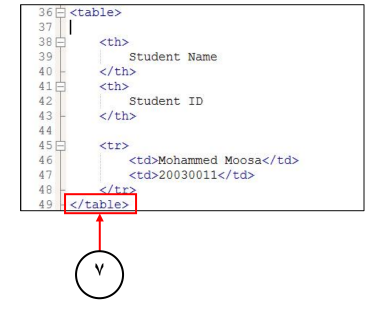


index.html\*

## إدراج الجداول

ألاحظ أنّ تكرار >/td> ضمن نفس الاحظ أنّ تكرار خط أنّ تكرار الصفّ الصفّ صفوف بيانات الجدول، ففي هذا المثال يتكوّن صفق البيانات من خليّتين اثنتين نتيجة لتكرار

٧- أتأكد من وجود لتدل على نهاية تصميم الجدول.



٨- أحفظ الملفّ.

٩- من خلال المتصفّح Google Chrome، أستعرض الملفّ index.html.

۱۰- أستنتج أنّ html لا تنسّق ما يتمّ ادراجه من علامات مخصَّصة.

