

```
<FORM>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Sind3" VALUE="Yes"> Sindbad 3.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Sind4" VALUE="Yes"> Sindbad 4.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Msie3" VALUE="Yes"> MS Explorer 3.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Msie4" VALUE="Yes"> MS Explorer 4.0 <BR>
</FORM>
```

ماذا تلاحظ؟ أولاً لقد أسننا القيمة checkbox للخاصية TYPE. ثم أعطينا لكل حقل في القائمة إسماً مميزاً في الخاصية NAME يختلف عن باقي الحقول. أما الخاصية VALUE فأعطيناها قيمة موحدة لجميع الحقول. وبالطبع قمنا في النهاية بكتابة الأسماء التعريفية لكل حقل.

في RADIO نستطيع اختيار حقل واحد فقط أما في CHECKBOX فنختار أكثر من حقل، لذلك يستخدم عادة في الحالات التي يحتمل أن نحصل فيها على عدة أجوبة لنفس السؤال.

في RADIO تكون أسماء الحقول موحدة والقيم مختلفة، أما في CHECKBOX فتكون الأسماء مختلفة والقيم موحدة

كيف ستصل البيانات؟ حسناً لنفرض أنه تم اختيار الحقلين الثاني والرابع فسوف تصلك النتيجة بالشكل التالي:

Sind4=Yes
Msie4=Yes

كما نستطيع أيضاً تعليم بعض الحقول بصورة تلقائية كما فعلنا مع RADIO باستخدام نفس الخاصية CHECKED

```
<FORM>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Sind3" VALUE="Yes" CHECKED>
Sindbad 3.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Sind4" VALUE="Yes"> Sindbad 4.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Msie3" VALUE="Yes" CHECKED>
MS Explorer 3.0 <BR>
<INPUT TYPE="checkbox" NAME="Msie4" VALUE="Yes"> MS Explorer 4.0 <BR>
</FORM>
```

- Sindbad 3.0
- Sindbad 4.0
- MS Explorer 3.0
- MS Explorer 4.0

النوع الثالث من أشكال الإختيار من متعدد هو قوائم الاختيار، وهذا النوع سوف يقودنا إلى وسوم جديدة من وسوم التعريف والتي ستنستخدم بدلاً من <INPUT> وهي

```
<SELECT>
<OPTION>
<OPTION>
<OPTION>
```