

## مايكروسوفت ورد ٢٠٠٠

---

### الفصل التاسع : إنشاء وتصميم صفحات ويب

- صفحات ويب
- إنشاء صفحات ويب باستخدام القوالب
- تصميم صفحات ويب
- تنسيق صفحات ويب باستخدام السمات
- التحكم فى صفحات ويب باستخدام الإطارات
- معالج صفحات ويب

صفحات ويب Web Pages هي صفحات دعائية تنشر على شبكة ويب World Wide Web (WWW) التي أصبحت أكبر أدوات شبكة انترنت وهي تستخدم كأداة دعائية حيث تقوم الشركات والأفراد والمؤسسات بإنشاء صفحات دعائية لها على هذه الشبكة ومتاجر إلكترونية .

تحتوى صفحات ويب على نصوص وروابط تشعبية Links وجداول وصور وصور متحركة وأصوات ، ويتم تحرير هذه الصفحات باستخدام لغة ترميز النص الفائق المترابط (Hyper Text Markup Language (HTML) وهي لغة برمجية سهلة وبسيطة لا تحتاج لبرنامج وإنما يمكن كتابة نصوصها بصيغة نصية في أى برنامج معالجة نصوص .

أصبحت معظم البرامج المكتبية تمكن المستخدم من إنتاج صفحات ويب بدون أن يكون له الدراية الكافية بلغة النص الفائق .

يوفر ورد أكثر من طريقة لإنشاء وتصميم صفحات ويب فيمكن إنشاء مستند جديد والانتقال لمشهد عرض تخطيط ويب وتحرير نصوص الصفحة وإدراج الصور والجداول بها ثم حفظ الصفحة باستخدام أمر حفظ كصفحة ويب Save as web page من قائمة ملف File ليتم تصدير المستند للغة النص الفائق .

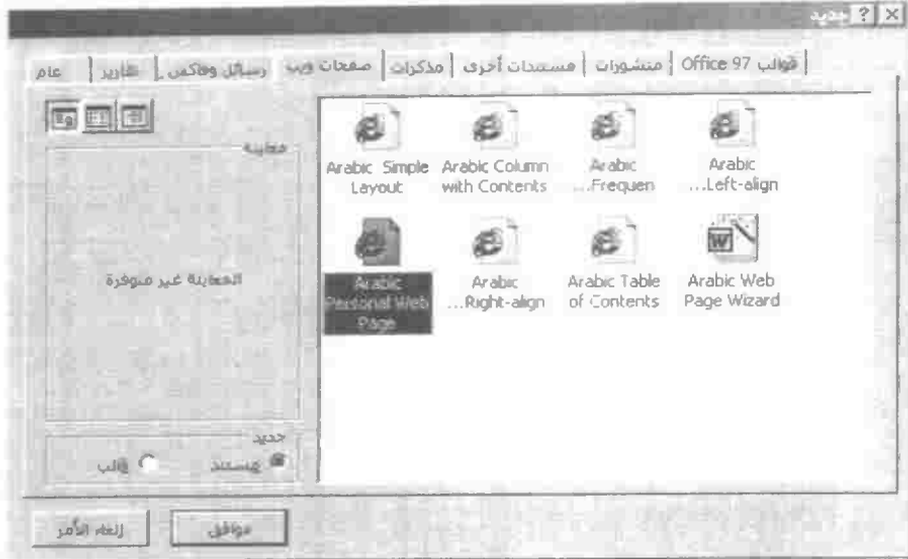
يوفر ورد أدوات قوية لتنسيق صفحات ويب باستخدام السمات Themes وتنسيق الخلفيات وكذلك استخدام الإطارات Frames التي تسهل الانتقال خلال أجزاء الصفحة والصفحات الأخرى والخدمات المختلفة على الشبكة .

كما يمكن استخدام قوالب صفحات ويب ومعالج صفحات ويب لتخصيص صفحة ويب المراد إنشائها وهذه الطريقة توفر على المستخدم الكثير من الخطوات .

## إنشاء صفحات ويب باستخدام القوالب

يوفر ورد مجموعة من القوالب الجاهزة لصفحات ويب تتضمن صفحات شخصية وجداول نصوص وصور وجداول محتويات .

١- اختر أمر جديد **New** من قائمة ملف **File** ليظهر صندوق حوار جديد .



٢- انقل لتبويب صفحات ويب **Web Pages** ثم حدد رمز القالب الذي تريد استخدامه وانقر زر الموافقة **Ok** .

٣- تظهر الصفحة في مشهد عرض تخطيط ويب وبها النصوص والروابط الخاصة بالصفحة .

٤- تنقل خلال الصفحة باستخدام الفأرة أو لوحة المفاتيح وقم بإحلال النصوص الخاصة بصفحتك بدلا من النصوص الموجودة بالصفحة باستخدام وسائل التحرير المعتادة في ورد .

٥- قم بتنسيق النصوص باستخدام أزرار شريط أدوات التنسيق .



٦- اختر أمر حفظ كصفحة ويب Save as web page من قائمة ملف File ليظهر صندوق حوار حفظ باسم Save as .

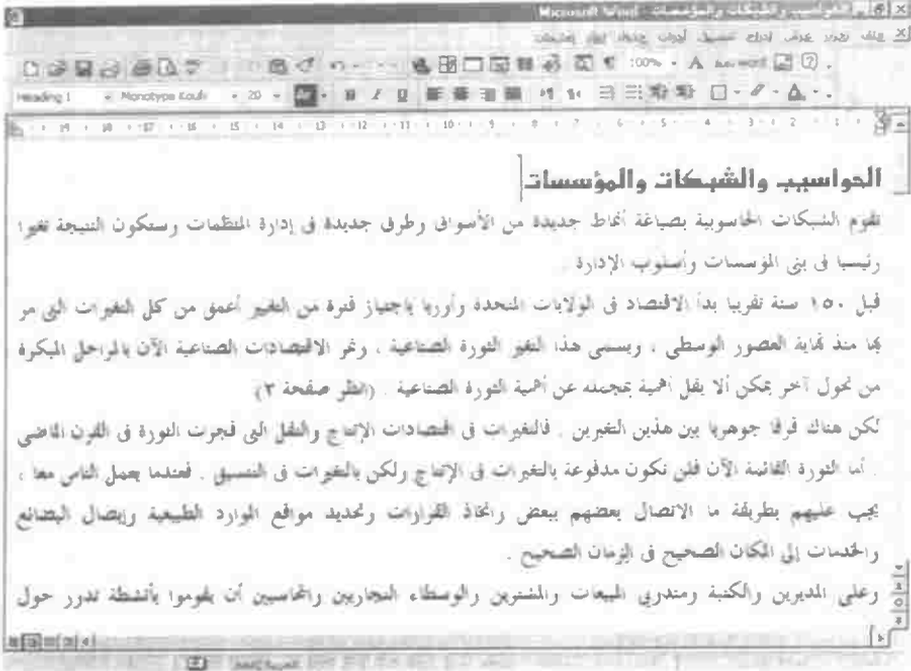


٧- اكتب اسم ملف الصفحة وحدد موقعها ثم انقر زر الحفظ Save .

## تصميم صفحات ويب

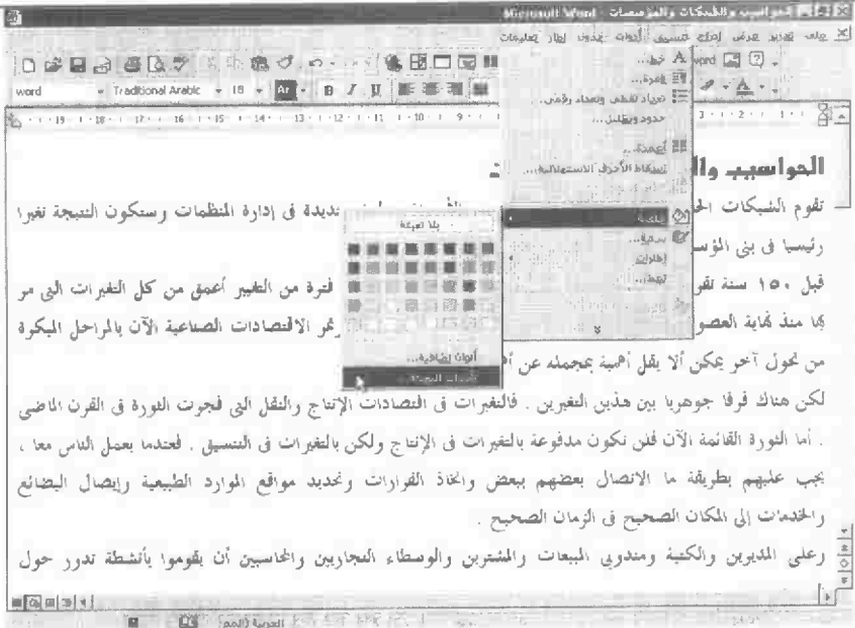
يمكن بسهولة تصميم وإنشاء صفحات ويب بدون الاعتماد على القوالب التي يوفرها البرنامج .

١- قم بفتح المستند الذي تريد تحويله لصفحة ويب في مشهد عرض تخطيط ويب وقم بتنسيق عناوين الفقرات باستخدام الأنماط من **Heading 1** إلى **Heading9** .

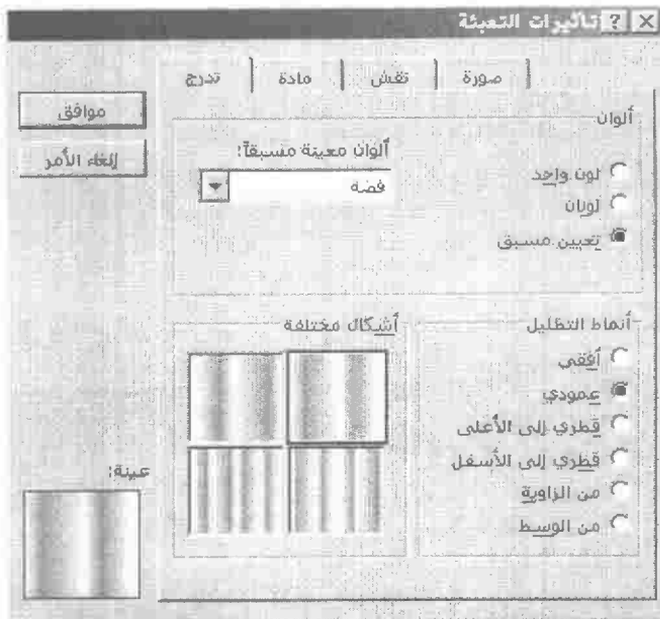


٢- قم بتنسيق النصوص وتلوينها باستخدام أزرار شريط أدوات التنسيق وكذلك قم بتنسيق الفقرات باستخدام أوامر قائمة تنسيق **Format** .

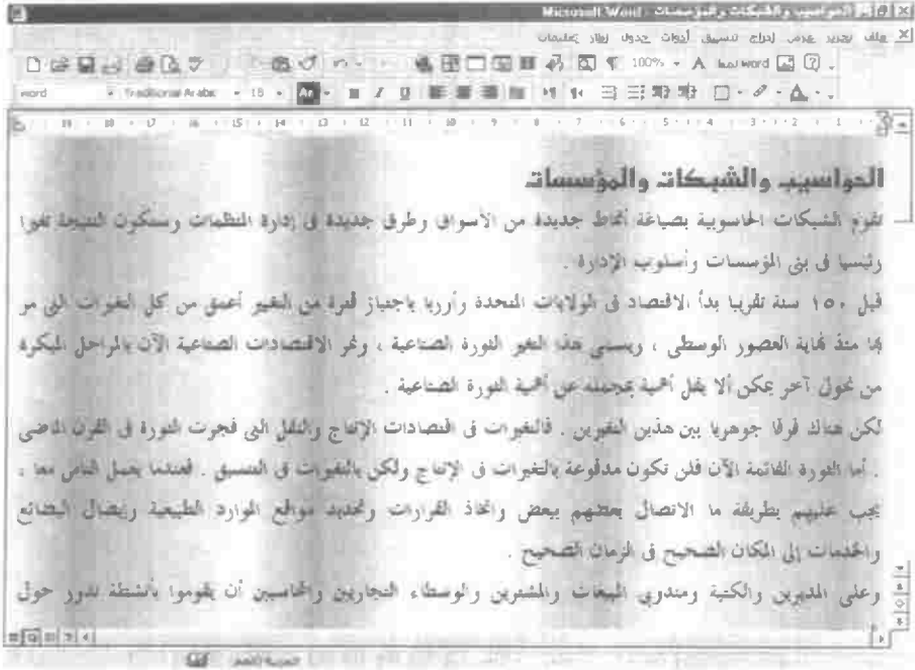
٣- قم بتنسيق خلفية الصفح باختيار لونا من قائمة الألوان المتفرعة من قائمة خلفية **Background** المتفرعة من قائمة تنسيق **Format** .



أو اختر أمر تأثيرات التعبئة Fill Effects وقم بتعبئة الخلفية بأحد تأثيرات التعبئة .



بذلك يتوفر مجالا واسعا لتنسيق وتلوين خلفية الصفحة .



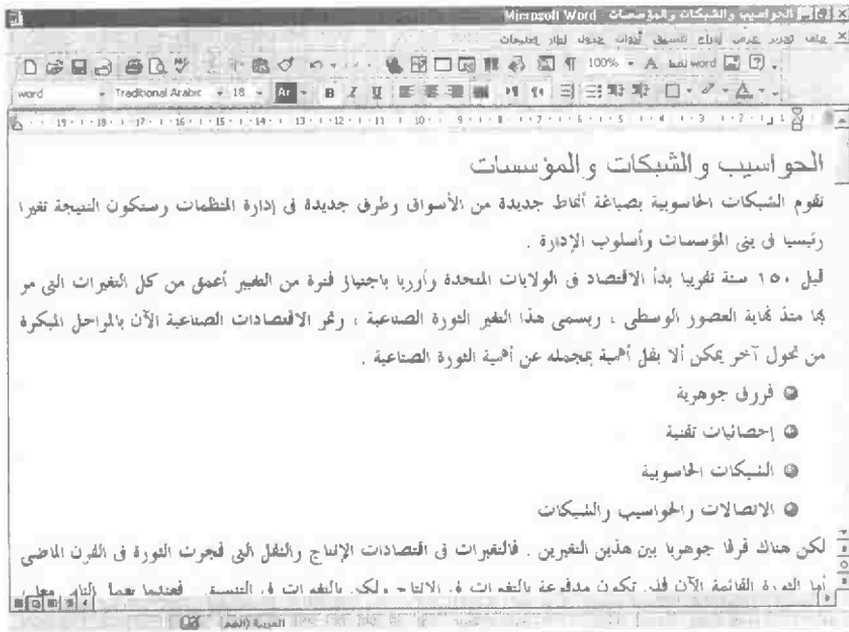
## تنسيق صفحات ويب باستخدام السمات

ستخدم وسيلة السمات Themes لتنسيق صفحات ويب فهي تشتمل على تنسيقات خاصة لمستويات العناوين ونصوص الفقرات وقوائم التعداد النقطي وخلفيات صفحات ويب وتشبه السمات الأنماط Styles بالنسبة للمستندات العادية .

يتوفر مع ورد مجموعة كبيرة من السمات يمكن تطبيق أى منها على الصفحة ويتم ذلك باختيار أمر سمة Theme من قائمة تنسيق ليظهر صندوق حوار سمة على الشاشة وهو يحتوى في الجزء الأيمن على السمات المتوفرة مع البرنامج فعند اختيار أى منها تظهر معاينة لتنسيقها في الجهة اليسرى .



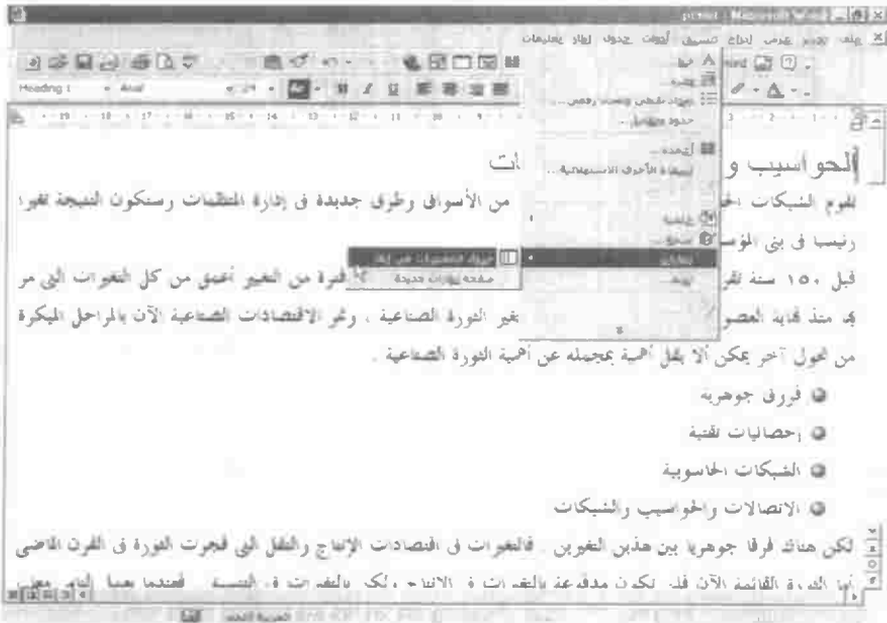
وعند نقر زر الموافقة Ok يتم تطبيق تنسيقات السمة على الصفحة .



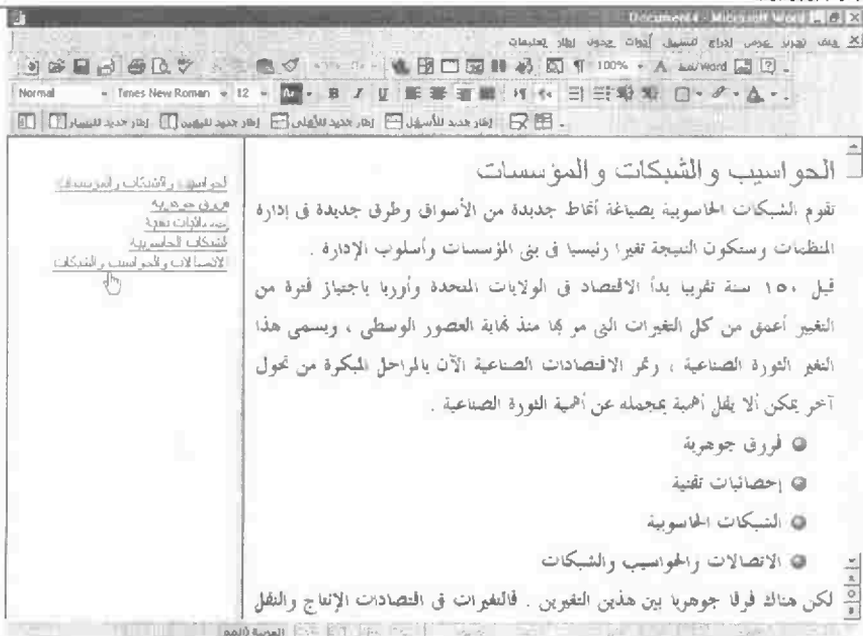
## التحكم في صفحات ويب باستخدام الإطارات

تستخدم الإطارات Frames لتسهيل الوصول للمعلومات وتنظيمها وعادة ما تستخدم في مواقع ويب لإظهار محتويات الموقع الذي يحتوي على صفحات متعددة فيمكن استخدام الإطارات لإنشاء رأس للموقع دون الحاجة إلى إعادة فتح صفحة ويب التي تعرض مع الرأس في كل مرة يقوم فيها المستخدم بتغيير الصفحة كما يمكن استخدام الإطارات لإنشاء جدول محتويات يبقى على الشاشة عندما ينتقل المستخدم لصفحة مختلفة ضمن الموقع .

١- اختر أمر "جدول المحتويات في إطار" Table of Content in Frame من قائمة إطارات Frames المتفرعة من قائمة تنسيق .



٢- ليتم إنشاء إطار جهة اليسار ويظهر به جدول المحتويات الخاص بالمستند في صورة ارتباطات تشعبية .



٣- عند النقر على أى من هذه الارتباطات سيتم الانتقال للنصوص الفرعية الخاصة بها في صفحة المستند .

### لاحظ أن

- يظهر شريط أدوات الإطارات تلقائياً عند إنشاء الإطار وهو يحتوى على أزرار تستخدم لإنشاء إطارات جديدة في الاتجاهات المختلفة وحذف الإطار النشط ولعرض خصائص الإطارات .
- يمكن إضافة نصوص عادية في صفحة الإطار بوضع المؤشر في الإطار ثم كتابة النصوص من خلال لوحة المفاتيح كذلك يمكن إنشاء الجداول وإدراج الصور والكائنات المختلفة .
- عند حفظ المستند يتم إنشاء ملف نص فائق جديد خاص بصفحة الإطار وكذلك الحال لكل صفحة إطار تتم إضافته للصفحة .

## ضبط خصائص الإطارات

١- انقر زر خصائص الإطار **Frame Properties** الموجود على شريط أدوات الإطارات ليظهر صندوق حوار خصائص الإطارات وهو يمكن في تبويب الإطار من تحديد الصفحة الأولية التي سيتم إظهارها وتحديد حجم الإطار .

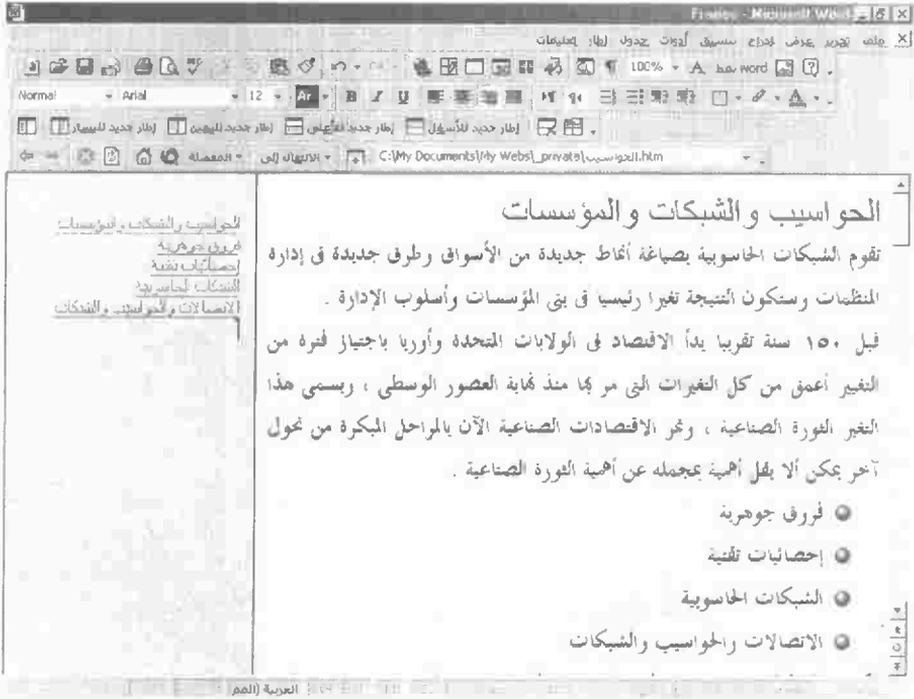


٢- انتقل لتبويب حدود وهو يمكن من إظهار حد الإطار وتحديد سمكه ولونه وعرض أشرطة تمرير به .



## تنسيق الإطارات باستخدام السمات

يمكن تنسيق صفحة الإطار باستخدام السمات Themes وذلك بوضع المؤشر داخل صفحة الإطار ثم اختيار أمر سمة Theme من قائمة تنسيق واختيار السمة المطلوبة من صندوق الحوار .



## إنشاء إطارات أخرى في الصفحة

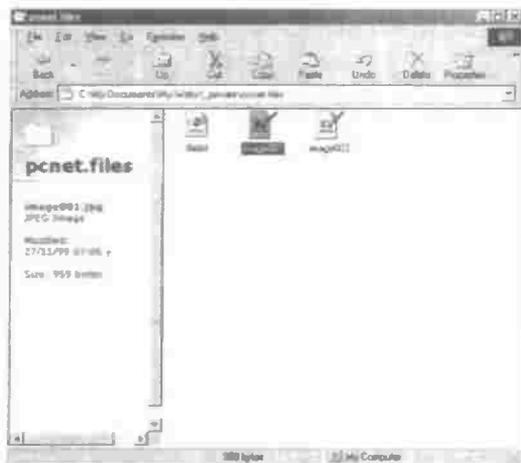
يمكن أن تحتوي صفحة ويب على أي عدد من الإطارات ويتم ذلك بنقر زر الإطار المناسب من على شريط أدوات الإطارات ليتم إظهار الإطار مباشرة على الصفحة . ويمكن استخدامها لإضافة وتحرير النصوص به أو إنشاء الجداول وإدراج الارتباطات التشعبية أو الصور .

## فتح الصفحة على برنامج الاستعراض

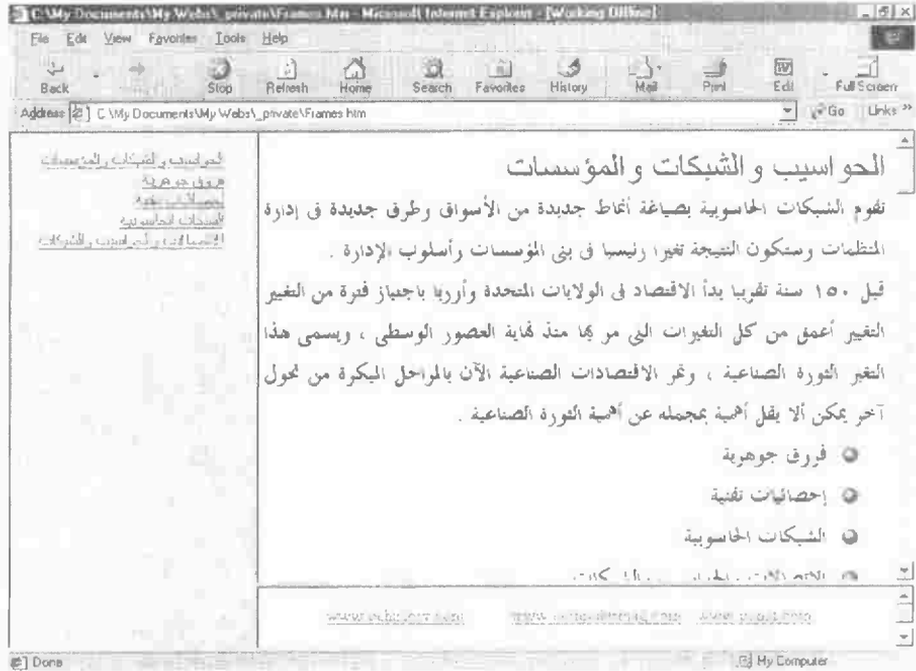
عند فتح المجلد الذي تم حفظ صفحة ويب عليه ستجد به ملفات نص فائق لكل إطار تم إنشائه بالصفحة كذلك سيكون به ملف نص فائق خاص بالمستند الرئيسي .



يوجد داخل المجلد مجلدات فرعية أخرى ويتم تخصيص مجلد لكل إطار وهو يحتوي على صورة الخلفية وصور العلامات النقطية الموجودة بالصفحة .  
يحتوي كل مجلد فرعي على ملف نص برمجي بلغة xml يستخدم لاستدعاء وربط الإطارات بالصفحة الرئيسية .



عند فتح الصفحة على برنامج الاستعراض ستظهر بنفس الشكل الذي كانت عليه في برنامج الاستعراض .

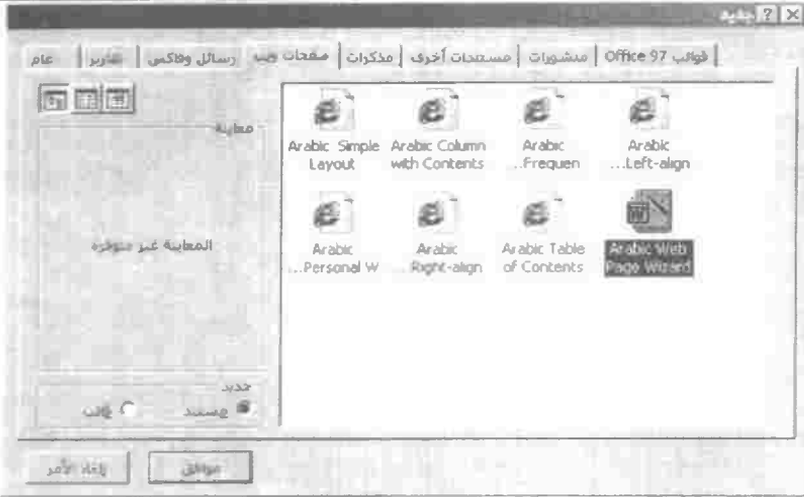


## معالج صفحات ويب

يستخدم معالج صفحات ويب لإنشاء صفحات ويب محترفة ذات فاعلية كبيرة في العرض والتصميم من خلال خطوات سهلة وبسيطة .

١- اختر أمر جديد New من قائمة ملف File ليظهر على الشاشة صندوق حوار جديد .

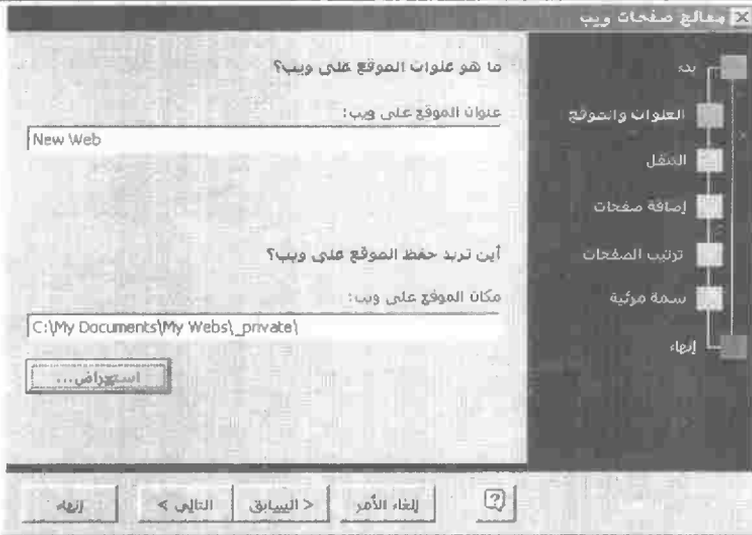
٢- انتقل لتبويب صفحات ويب Web Page ثم انقر نقرا مزدوجا على رمز معالج صفحات ويب ليم تم تشغيل المعالج .



٣- تظهر الخطوة الأولى من المعالج على الشاشة وهي تعرض وظيفة المعالج واستخداماته .



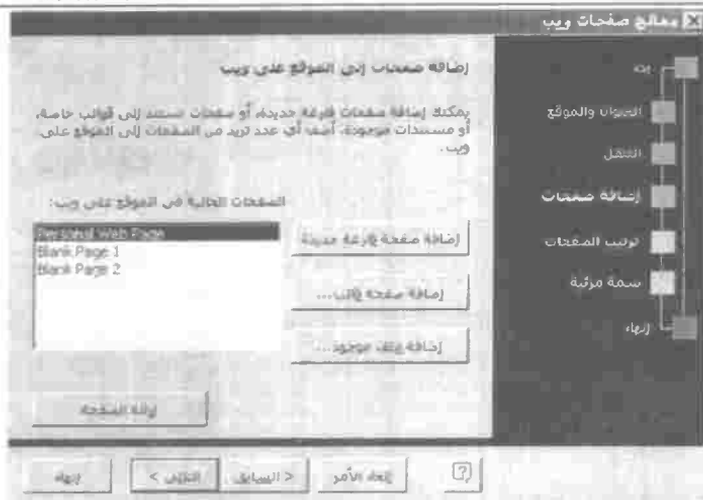
٤- انقر زر التالي للانتقال للخطوة التالية وهي لتحديد عنوان الموقع على شبكة ويب وموقعه على القرص الصلب .



٥- انقر زر التالي بعد تحديد موقع الحفظ ثم انقر زر التالي للانتقال للخطوة التالية وهي لتحديد نمط الإطارات التي سيتم استخدامها في الموقع للتنقل بين صفحاته .

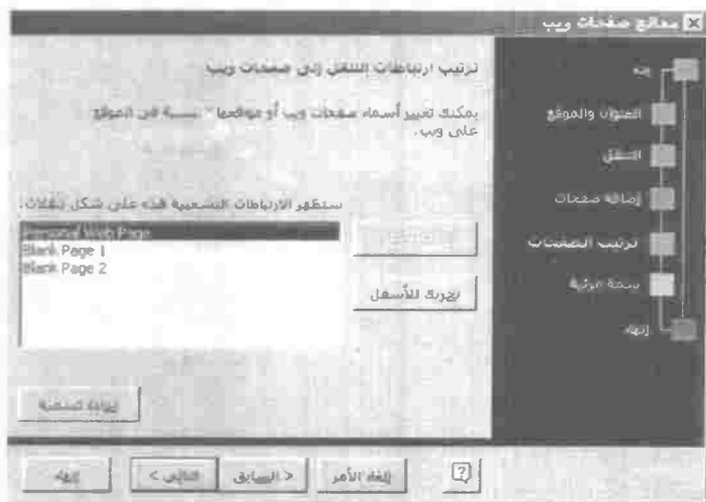


٦- انقر زر أمر الإطار المناسب ثم انقر زر التالي للانتقال للخطوة التالية وهي لتحديد الصفحات التي ستم إضافتها للموقع .



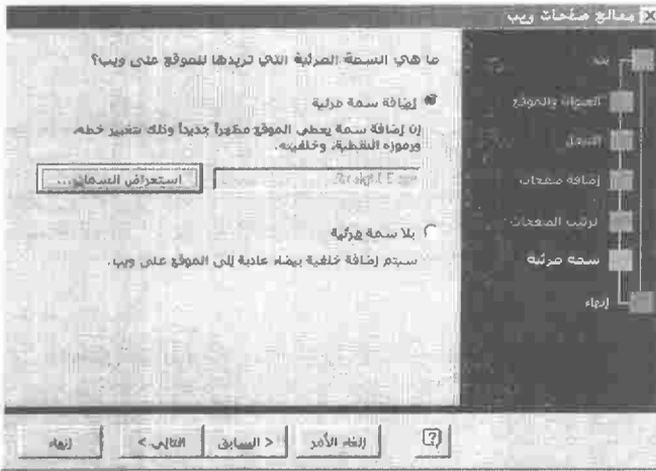
٧- يقدم الوضع الافتراضي للمعالج صفحتين فارغتين و صفحة البيانات الشخصية فيمكن إزالة أى من هذه الصفحات بتحديدده ثم نقر زر "إزالة صفحة" كما يمكن إضافة صفحات جديدة فارغة بنقر زر "إضافة صفحة فارغة جديدة" ويمكن إضافة ملفات موجودة بنقر زر "إضافة ملف موجود .

٨- حدد الخيارات التي ترغب بها ثم انقر زر التالي للانتقال للخطوة التالية .



هذه الخطوة مخصصة لترتيب صفحات الموقع وتغيير أسمائها ، استخدم زرى تحريك لأعلى وتحريك لأسفل لترتيب الصفحات المضافة للموقع واستخدم زر "إعادة تسمية" لتغيير اسم الصفحة المحددة .

٩- انقر زر التالى للانتقال للخطوة التالية وهى لتنسيق الصفحات باستخدام السمات انقر زر استعراض السمات ثم حدد السمة التى تريد استخدامها .



١٠- انقر زر التالى للانتقال للخطوة الأخيرة من خطوات المعالج .



انقر زر إنهاء ليم إغلاق المعالج وتظهر الصفحة الرئيسية للموقع على الشاشة في مشهد عرض تخطيط ويب .



قم بتحرير نصوص الصفحة الرئيسية وتنقل بين الصفحات الأخرى باستخدام الارتباطات الموجودة في الإطار وقم بإضافة وتحرير النصوص بها ثم قم بحفظ الصفحات وقم بعد ذلك بنسخ المجلد الذي يحتويها على ملقم الشبكة لتكون جاهزة للاستخدام .