



# مهم جدأ

هذا الملف للمراجعة السريعة واخذ الملاحظات عليه فقط ،لانه يحتوي على اقل من 20٪ مما يتم شرحه في الفيديوهات الاستعجال والاعتماد عليه فقط سوف يجعلك تخسر كميه معلومات وخبرات كثيره

يجب عليك مشاهدة فيديو الدرس كاملا

لاتنسى عمل لايك ومشاركة القناة لتعم الفائدة للجميع لا تنسونا من دعائكم

### ProgrammingAdvices.com

**Mohammed Abu-Hadhoud** 



#### لا تخن الامانة

الأسعار الخاصة بالكورسات رمزية للغاية ولا تمثل 1% من قيمتها الفعلية، ومع ذلك تتوفر كوبونات دعم لكل طالب محتاج.

عند شراء الكورس، فهو مخصص لك وحدك، ولا يحق لك القيام بما يلي:

- تحمیل الفیدیوهات وتوزیعها.
  - مشاركة حسابك مع الآخرين.
- الاشتراك في شراء الكورس مع أصدقائك، حيث يحق لكل فرد كوبون دعم إذا كان بحاجة إليه.
  - استخدام کوبون دعم دون وجه حق.

إن مخالفة هذه التعليمات قد تؤدي إلى إغلاق المنصة، مما يحرم آلاف الطلاب من فرصة التعلم. وستكون مسؤولًا أمام الله عن ذلك، وأنا لن اسامح من يسيء استخدام هذه المنصة.

> تذكر أن الله لا يبارك في عمل مبني على أخذ حقوق الآخرين أو حرمانهم من التعلم. لا تبدأ حياتك بما لا يرضي الله.

> > مع تحياتي، د. محمد أبو هدهود





### Introduction

- The HTML pre> tag is used to display preformatted text.
- This tag is crucial for preserving both spaces and line breaks in the text content, making it particularly useful for displaying code or poetry where the formatting is important.
- tag is considered a block-level element in HTML.
- Block-level elements typically start on a new line and take up the full width available to them in their containing element.
- They can contain other block-level elements as well as inline elements.



## Concept Explanation

- The tag stands for "preformatted text".
  Text enclosed within a tag is displayed in
  a monospace font (typically Courier) and retains
  all spaces and line breaks exactly as they are
  typed in the HTML code.
- This makes the tag different from most other HTML elements that do not preserve whitespace.



