**Word Wide Web General**

1.HTTP, HTML und URL haben WWW zum Erfolg gemacht.

2.URL adressieren Ressourcen im WEB .

3.Bestandteile einer URL: schema, special part, username, host, port, part, query, fragment

**Web Server**

1.Als Webserver bezeichnet man jene Server, die Daten speichern und die zur Verbreitung von Webinhalten im Internet dienen.

2.Wenn Sie auf eine Webseite zugreifen, sendet Ihnen ein mit Software ausgestatteter Rechner die Inhalte an Ihren Browser.

3.Die primäre Funktion dient zum Einreichen von Webformularen, Hochladens von Dateien.

4.Durch HTML, PHP, ASHP werden Inhalte in Webseiten beschrieben.

**Web Client**

1.Web Client ist eine Softwareanwendung zum Abrufen, Präsentieren von Informationen im WWW.

2.Web Client kann dazu verwendet werden, auf Information zuzugreifen.

3.Web Client und Webbrowser sind nicht das gleiche.

**Hello World**

1.Das HTMl-Element teilt dem Browser mit, dass es sich um ein HTML-Dokument handelt.

2.Es ist eine Anweisung zum Webbrowser, über welche Version von HTML die Seite geschrieben wird.

3.Doctype und html sind die beiden wichtigstem Elemente Im HTML-Element.

4. Mit Style Attribut kann man die wichtigen Wörter markieren, im Browser sind die wichtigen Wörter fett angestrichen.

5.Mit HTML Format Element kann ich man das die wichtigen Wörter markieren, im Browser sind die markierten Wörter fett angestrichen.