

Για τη δημιουργία ενός ερμηνευτικού καταλόγου με την HTML, χρησιμοποιούμε την παρακάτω δομή ετικετών:

Ετικέτα

<DL>	Definition List	(Ετικέτα έναρξης του ερμηνευτικού καταλόγου.
<DT>	Όρος που θα επεξηγηθεί	(Ετικέτα όρου προς επεξήγηση).
<DD>	Επεξήγηση όρου	(Ετικέτα επεξήγησης).
<DT>	Όρος που θα επεξηγηθεί	(Ετικέτα όρου προς επεξήγηση).
<DD>	Επεξήγηση όρου	(Ετικέτα επεξήγησης).
<DT>	Όρος που θα επεξηγηθεί	(Ετικέτα όρου προς επεξήγηση).
<DD>	Επεξήγηση όρου	(Ετικέτα επεξήγησης).
</DL>		(Ετικέτα τέλους του ερμηνευτικού καταλόγου).

< DL >...</DL>
Ετικέτα<DT>
Ετικέτα<DD>

Παράδειγμα:

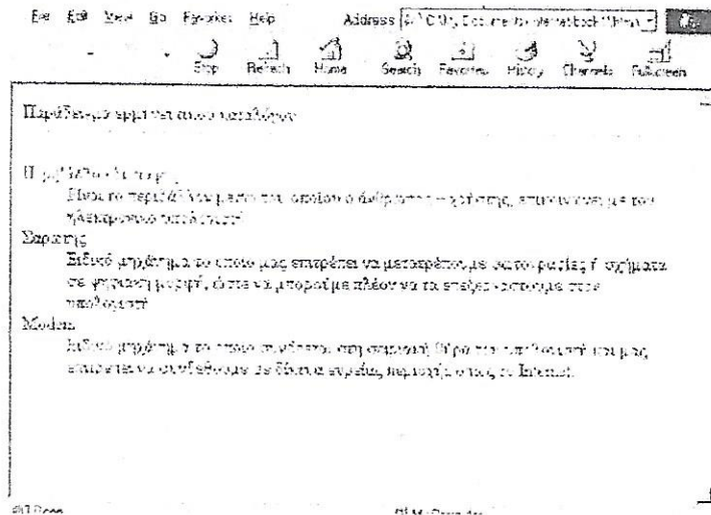
Για να δημιουργήσουμε τον παραπάνω ερμηνευτικό κατάλογο, ο κώδικας HTML που θα χρησιμοποιήσουμε είναι ο εξής:

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Ερμηνευτικός Κατάλογος</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
```

Παράδειγμα ερμηνευτικού καταλόγου:


```
<HR>
<DL>
<DT>Περιβάλλον διεπαφής
<DD>Είναι το περιβάλλον μέσω του οποίου ο άνθρωπος - χρήστης, επικοινωνεί με τον ηλεκτρονικό υπολογιστή.
<DT>Σαρωτής
<DD>Ειδικό μηχάνημα το οποίο μας επιτρέπει να μετατρέπουμε φωτογραφίες ή σχήματα σε ψηφιακή μορφή, ώστε να μπορούμε πλέον να τα επεξεργαστούμε στον υπολογιστή.
<DT>Modem
<DD>Ειδικό μηχάνημα το οποίο συνδέεται στη σειριακή θύρα του υπολογιστή και μας επιτρέπει να συνδεθούμε σε δίκτυα ευρείας περιοχής, όπως το Internet.
</DL>
</BODY>
</HTML>
```

Το οπτικό αποτέλεσμα από την εκτέλεση του παραπάνω κώδικα από ένα φυλλομετρητή είναι το ακόλουθο:



Σχήμα 4.8.
Οπτικό αποτέλεσμα εκτέλεσης κώδικα από ένα φυλλομετρητή.