# Ερωτήσεις HTML

1. H HTML είναι μία γλώσσα προγραμματισμού. ΣΩΣΤΟ / ΛΑΘΟΣ
2. Για να γράψουμε εντολές ενός αρχείου HTML χρησιμοποιούμε μία εφαρμογή επεξεργασίας κειμένου όπως το Microsoft Word. ΣΩΣΤΟ / ΛΑΘΟΣ
3. Βάλτε στη σειρά τις εντολές: Εφαρμογές Πληροφορικής

</p>

<p>

1. Συμπληρώστε τα κενά:

< >

<head> </ >

</html>

1. Τακτοποιείστε στη σειρά τις εντολές ώστε να δημιουργήσετε τη βασική δομή ενός αρχείου HTML:

<html>

</body>

</html>

<body>

<head>

</head>

1. Σε ποιο σημείο του κώδικα πρέπει να τοποθετηθεί η ετικέτα Title; α) μετά την ετικέτα <html>

β) ανάμεσα στις ετικέτες <body> και </body> γ) ανάμεσα στις ετικέτες <head> και </head>

1. Από ποια μέρη αποτελείται ένα αρχείο HTML; α) head και body

β) header και footer γ) begin και end

1. Ανάμεσα σε ποιες ετικέτες βρίσκεται το ορατό μέρος μιας ιστοσελίδας;

< > < >

1. Συμπληρώστε τα κενά:

<html>

<head>

< >

<body>

Εφαρμογές Πληροφορικής

</ >

</html>

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να δημιουργηθούν παράγραφοι:

<p> Εφαρμογές Πληροφορικής

 Η HTML είναι εύκολη </p>

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε το κείμενο να γίνει έντονο, πλάγιο, υπογραμμισμένο:

< > έντονο κείμενο </ >

< > πλάγιο κείμενο </ >

< > υπογραμμισμένο κείμενο </ >

1. Ποιες ετικέτες χρησιμοποιούνται για να δείξουν επικεφαλίδες (headings); α) head

β) h1 – h6 γ) header

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε το κείμενο να γίνει σχόλιο:

< Αυτή η γραμμή είναι σχόλιο

1. Συμπληρώστε τα κενά:

<html>

< > <title> Πληροφορική </ > </head>

<body>

<p> Γνωριμία με την HTML </ >

</ >

</ >

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να εισαχθεί η εικόνα tree.jpg

< = "tree.jpg" >

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να ανοίγει η ιστοσελίδα 1.html σε νέο παράθυρο/καρτέλα:

<a = "1.html" target = " "> Νέα σελίδα </ >

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να ανοίγει η ιστοσελίδα [http://www.google.gr](http://www.google.gr/) όταν κάνουμε κλικ πάνω στο κείμενο ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ:

<a = " "> ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ </ >

1. Τι περιλαμβάνει το τμήμα href =" "

α) εάν η ιστοσελίδα θα ανοίξει στο ίδιο ή σε νέο παράθυρο β) το URL της σελίδας

γ) τον τίτλο της σελίδας

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να δημιουργήσετε μία επικεφαλίδα h1 με το κείμενο «Εφαρμογές Πληροφορικής» και μία παράγραφο με το κείμενο «Γνωριμία με την HTML» σε έντονη γραφή:

< > Εφαρμογές Πληροφορικής </ >

< > < >Γνωριμία με την HTML </p>

1. Συμπληρώστε τα κενά ώστε να δημιουργήσετε μία επικεφαλίδα h4 με το κείμενο «Μενού» και μία λίστα με τις λέξεις «Καφές» και «Τσάι»

< > Μενού </ >

<ul>

<li> Καφές < >

 Τσάι </li>