

TIC
Sem al II - lea
Itemii cu alegere simplă - Noțiuni HTML

- 1. Care din etichetele următoare vor produce cel mai mare text?**
 - a. <h1>
 - b. <h2>
 - c. <h5>
 - d. <h6>

- 2. Care tag trebuie folosit pentru a crea un link?**
 - a.
 - b.
 - c. <a>
 - d. <table>

- 3. Care din următoarele tag-uri nu se află în antetul paginii?**
 - a. <title>
 - b. metatags
 - c. background image

- 4. Tagurile folosite pentru marcarea headingurilor unei pagini HTML de secțiuni (titluri și subtitluri) sunt:**
 - a. <h1>, <h2>, ... , <h6> în ordinea descrescătoare a dimensiunii fontului folosit pentru afisare
 - b. <h1>, <h2>, ... , <h6> în ordinea crescătoare a dimensiunii fontului folosit pentru afisare
 - c. <ant> și </ant>

- 5. Atributele tagului "Font" sunt:**
 - a. Face, color, width
 - b. Face, BG
 - c. Face, size, color

- 6. Pentru a scrie cuvântul "programare" cu caractere îngroșate și înclinate (italice) se va folosi forma:**
 - a. <i> programare </i>
 - b. <bi> programare </bi>
 - c. <i>programare</i>

- 7. Pentru a scrie formula apei se va folosi sintaxa:**
 - a. H<u>2</u>O
 - b. H₂O
 - c. H₂</sub>O

- 8. Atributul ALIGN se poate utiliza în tagurile:**
 - a. <BODY>
 - b. <P>
 - c. <H>

- 9. Atributul TYPE poate fi utilizat....**
 - a. atât în listele numerotate cât și în cele nenumerotate
 - b. doar în listele numerotate

c. doar în listele nenumerotate

10. Tagul este folosit pentru a defini...

- a. o linie orizontală
- b. o lista nenumerotată
- c. o lista numerotată

11. Tagul <P> este utilizat pentru...

- a. a marca începutul unei pagini
- b. a marca începutul unui paragraf
- c. a numerota automat paginile

12. Introducerea unui element a unei liste se realizează prin tagul...

- a.
- b. <ALIGN>
- c. <SUP>

13. Tagul ... realizează afișarea ...

- a. aplecată a textului
- b. subliniată a textului
- c. îngroșată a textului

14. Care este marcajul care trebuie folosit pentru a sublinia un text?

- a. <u>
- b. <table>
- c.
- d. <p>

15. Care din următoarele construcții este adevărată?

- a.
- b. link
- c.
- d.

16. Inserarea unei imagini într-o pagină HTML se face astfel:

- a.
- b. <img="a.jpg">
- c.
- d. <image src="a.jpg">

17. Care dintre următoarele afirmații este falsă:

- a. marcajul <table> definește un tabel
- b. paginile HTML pot fi realizate pe computerul personal
- c. marcajul <tr> definește o coloană dintr-un tabel
- d. marcajul realizează îngroșarea textului

18. Pentru definirea unei liste neordonate folosim următorul marcaj:

- a.
- b. <dd>
- c.
- d.

19. Alinierea unui tabel la dreapta într-o pagină HTML se face astfel:

- a. nu se poate realiza
- b. `<table align="right">`
- c. `<table width="10">`
- d. `<table width="10">`

20. Definirea unei celule de tabel se face folosind marcajul:

- a. `<td>`
- b. `
`
- c. `<cell>`
- d. `<tr>`

21. Atributul cellpadding are următorul rol:

- a. definește culoarea chenarului tabelului
- b. nu există în HTML
- c. specifică distanța dintre rândurile tabelului
- d. specifică spațiul dintre celulele tabelului

22. Pentru modificarea fundalului unei celule de tabel se folosește atributul:

- a. body
- b. fundal
- c. bgcolor
- d. cellcolor

23. Care este structura corectă a unui document HTML?

- a. `<document>...</document>`
- b. `<head>...</head><body>...</body>`
- c. `<html><head>...</head><body>...</body></html>`
- d. `<html><table>...</table></html>`

24. Marcajul <TITLE> se găsește în secțiunea:

- e. nu există în HTML
- f. HEAD
- g. nu are importanță
- h. BODY

25. Care dintre următoarele afirmații este falsă:

- a. marcajul `<table>` definește un tabel
- b. marcajul `` realizează îngroșarea textului
- c. paginile HTML pot fi realizate pe computerul personal
- d. marcajul `<tr>` definește o coloană dintr-un tabel

26. În secțiunea BODY se găsește:

- e. declarația titlului paginii HTML;
- f. declarația tipului documentului HTML;
- g. declarațiile META;
- h. conținutul afișabil al paginii HTML.

27. Ce va afișa următorul exemplu:

```
<html>
  <head>
    <title>My home sweet home page </title>
  </head>
  <body bgcolor="green" text="yellow">
```

Prima mea pagina!

</body>

</html>

- a. Sunt elev!
- b. My home sweet home page
- c. Prima mea pagina!
- d. Succes!

28. Asociați, unind prin câte o linie, fiecare definiție cu semnificația pe care o are fiecare:

HTML	imagini, animație, sunete, tabele, formulare
HTML înseamnă	o pagina Web (pagina de Internet)
Un document hypertext conține	a constituit baza în crearea paginilor de Internet
Mai multe documente hypertext alcătuiesc	HyperText Markup Language