

MREŽE RAČUNALA – ZAVRŠNI ISPIT – ZADATAK 2

19. veljače 2016.

1. Napišite dio HTML koda koji rasporeduje dolje navedene riječi u liste i rezultira ovakvim prikazom:

1. Jedan
 - Dva
 - Tri
2. Četiri
 - Pet

Rješenje:

```
<ol>
    <li>
        Jedan
        <ul>
            <li>Dva</li>
            <li>Tri </li>
        </ul>
    </li>
    <li>
        Četiri
        <ul>
            <li>Pet </li>
        </ul>
    </li>
</ol>
```

2. Napišite dio HTML koda koji rezultira ovakvom tablicom (ignorirajte rubove čelija i tablice dobivene CSS-om):

Jedan	Dva
Tri	

Rješenje:

```
<table>
    <tr>
        <td rowspan="2">Jedan </td>
        <td>Dva </td>
    </tr>
    <tr>
        <td>Tri </td>
    </tr>
</table>
```

Napomena: Za prikaz rubova čelija i tablice kao na gornoj slici napisali bismo sljedeći CSS kod:

```
table, td {
    border: 1px solid black;
}
```

3. Napišite CSS pravilo koje svim paragrafima klase abc koji se nalaze unutar sekcije s identifikatorom xyz postavlja boju teksta na zelenu.

Rješenje:

```
section#xyz p.abc {  
    color: green;  
}
```

4. Napišite absolutnu adresu slike ptica.jpg koja je ubaćena u HTML dokument index.html koji se nalazi na adresi <http://bla.hr/html/index.html> pomoću donjeg koda:

```

```

Rješenje:

<http://bla.hr/aux/slike/ptica.jpg>

5. Među slovima A, B, C, D, E zaokružite sva koja će biti za 100px odmaknuta od rubova pripadnog div-a ako CSS kod: div.a, div#a div { padding: 100px; } djeluje na donji HTML kod:

```
<div class="a">A<div>B</div></div>  
<div id="a">C<div class="a">D</div><div>E</div></div>
```

Napomena: svojstvo padding se ne nasljeđuje.

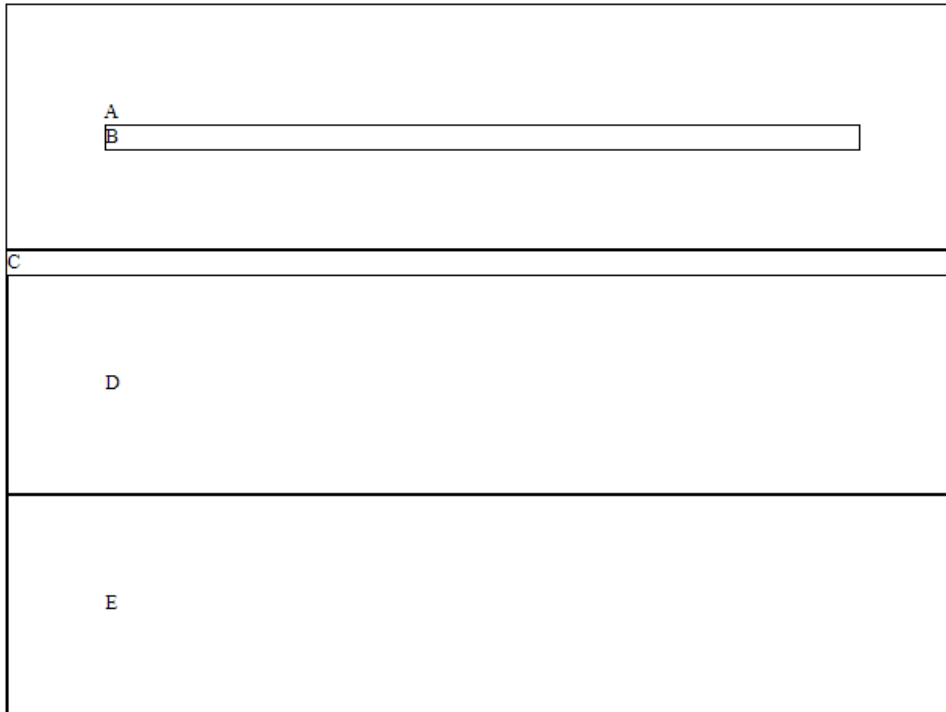
- (a) A (b) B (c) C (d) D (e) E

Rješenje:

- (d) D, (e) E

Objašnjenje: Ako postavimo rubove div elementima pomoću sljedećeg CSS-a:

div { border: 1px solid black; } dobivamo prikaz na kojem se vidi da su jedino slova D i E udaljena za 100px od rubova pripadnog div elementa (A je udaljen za više od 100px od ruba pripadnog div elementa zbog div elementa koji sadrži tekst B):



6. Napišite HTML kod kojim se na web-stranicu dodaje link na Google (www.google.com).

Rješenje:

```
<a href="https://www.google.com">link</a>
```