

### Detyra 1 (HTML5 - Atributet).

```
<form>
<div>
  <input type="text" name="teksti1" height="20">
  <input type="text" name="teksti2" autocomplete="autocomplete">
  <input type="email" name="usremail" novalidate="novalidate">
  <input type="number" name="quantity" min="1" max="5">
  <input type="text" name="teksti3" multiple="multiple">
</div>
</form>
```

Të sqarohet rresht për rresht kodi HTML5 i dhënë sipër. Te tregohet cili është qëllimi i seciles prej kontrollave dhe attributeve të tyre (te neglizhohet përshkrimi për atributet *type* dhe *name*).

### Detyra 2 (PHP dhe MySQL).

Është dhënë tabela me emrin artikujt e cila gjendet në bazën e të dhënave të emëruar lajmet. Kjo bazë ndodhet e vendosur në serverin me IP adresë 10.0.2.16.

Tabela artikujt ka strukturë dhe të dhëna si në vijim:

| ID | Titulli  | Artikulli     | Data       | Autori  | Gazeta  | Linku |
|----|----------|---------------|------------|---------|---------|-------|
| 2  | Titulli1 | Artikulli1... | 2012-08-01 | Autori1 | Gazeta1 | URL1  |
| 7  | Titulli2 | Artikulli2... | 2012-12-03 | Autori2 | Gazeta2 | URL2  |
| 8  | Titulli3 | Artikulli3... | 2012-12-17 | Autori1 | Gazeta1 | URL3  |

Të shkruhet kodi në PHP i cili lidhet në këtë bazë dhe i paraqet të dhënat nga tabela në fjalë në mënyrë tabelare në browser.

Artikujt në browser duhet të paraqiten të grupuar sipas gazetaeve dhe të renditur kronologjikisht sipas dates.

Paraqitja duhet të marrë parasysh se në rreshtin e parë vendoset titulli me shkronja të trasha, emri i autorit dhe data e artikullit e pastaj teksti i artikullit.

### Detyra 3 (Konceptet e avansuara në PHP – Pointerët).

```
<?php
  $foo = 5;
  $bar = &$foo;
  for(int $i = 0; $i < 5; $i++) {
    echo "The value of foo is: $foo, "
      ."and the value of bar is: $bar<BR>";
    $foo = $foo + $bar;
  }
?>
```

Çfare do të paraqitet në ekran në secilin cikël?

Detyra 4 (Date).

**Detyra 4 (Date).**  
Cili funksion ne PHP perdoret per manipulimin me data? Pershkruaje si perdoret dhe  
dhe jep shembuj se si formatizohet data.

```
$date = "15.02.1991";  
ereg("[0-9]{2}[0-9]{2}\.[0-9]{2}");
```

**Detyra 5 (Shprehjet e rregullta).**

href\\s\*=\\s\*(?:[\"'](?:<1>[^\"]\*)[\"']|(?<1>\\s+))

Detyra 6 (Vektorët asociativ).

Eshte dhene vektori i moshes:

```
$mosha=array("Adi"=>"21", "Gezim"=>"18", "Aida"=>"24");
```

Te sortohet nga me i vogli dhe te tregohet se si mund te nxjerret mosha e secilit prej personave (te paraqitur ne formen e çelësit të vektorit).

Detyra 7 (Klasat).

**Detyra 7 (Klasat).**  
Si implementohet cikli foreach në PHP? Të jipet një shembull në kod programor.

Detyra 8 (Web 2.0).

**Detyra 8 (Web 2.0).**  
Gjeneroni RSS skripten ne PHP kod e cila mundeson krijimin e nje feed-i lajmesh ng  
tabela ne detyren 2.

each ( \$110000 ) = \$110000