1. Mi a php?

* Programozási nyelv X
* Scripting nyelv
* frontend tool

1. Mi a php-nak a rövidítése?

* personal home page
* php:hypertext processor X
* programing home page

1. Milyen típusú változót használunk szöveges tartalom megjelenítésére?

* echo
* print\_r X
* for

1. Milyen típusú változót használunk listák tárolásához?

* string
* array X
* intiger

1. Melyik ciklust használjuk a listák feldolgozásához?

* for
* while
* foreach X

1. Melyik a szebb megoldás több kondicionális feltételek használatához?

* if-else
* switch X
* foreach

1. Melyik szuperglobális változót használjuk a form feldolgozásához, abban az esetben, hogyha „get”-vel küldjük el az adatot?

* $\_GET X
* $\_POST
* $\_SERVER

1. Melyik szuperglobális változót használjuk a php-ban file adatok feldolgozásához?

* $\_SERVER X
* $\_COOKIE
* $\_FILES

1. Mit csinál a következő kód:

if($age >= 18){

echo(„nagykoru”);

}

else{

echo(„kiskoru”);

}

* ha a felhasználó 18 évnél idősebb, akkor kiírja, hogy nagykoru, ellenkező esetben kiskoru
* hogyha a felhasználó 18 évnél idősebb, vagy 18 éves, akkor kiírja, hogy nagykoru, ellenkező esetben kiskoru X
* ha a felhasználó 18 évnél fiatalabb, akkor kiírja, hogy nagykoru, ellenkező esetben kiskoru

1. Mit csinál a következő kód:

for($i = 0; $i > 5; $i++) {

echo($i);

}

* nem fog lefutni, mert nem teljesül a ciklus X
* 0-tól 5-ig kiírja a számokat
* 0-tól 4-ig kiírja a számokat