

Feladatok:

1.
 - ☑ Menj fel három általad gyakran látogatott weboldalra. Gyakorold a Google Chrome Developer Tools használatát azzal, hogy pontosan megnézed, honnan ered a főcím és a főcím alatti első szöveges bekezdés betűmérete. Készíts jegyzetet!

444.hu

h1

osztály

```
._1wnwflw0 {  
    font-size: 1.75rem;  
}
```

p örökölte

```
._14rkbd0 {  
    --_4r5fio0: #ffff75;  
    --_4r5fio1: #080808;  
    --_4r5fio2: 18px;  
    font-family: Noticia Text;  
}
```

krone.at

h1

osztály

```
.c_title h1 {  
    font-family: "PlacardKrone";  
    -webkit-font-smoothing: antialiased;  
    -moz-osx-font-smoothing: grayscale;  
    letter-spacing: 0.0135em;  
    font-size: 48px;  
    margin: 0;  
    letter-spacing: 0;  
    line-height: 50px;  
    color: #222;  
}
```

p

osztály

```
.c_tinymce, .c_tinymce_lead {  
  line-height: 26px;  
  font-size: 18px;  
  color: #222;  
  word-wrap: break-word;  
}
```

mobilarena.hu

h1

osztály

```
.content h1 {  
  color: #333;  
  font-size: 2rem;  
  font-weight: 700;  
  line-height: 2.5rem;  
  margin: 0 0 0.5rem;  
}
```

p

osztály

```
.content .content-body p, .content .content-body li {  
  font-family: "Open Sans", sans-serif;  
  font-size: .9375rem;  
}
```

2.
 - ☒ A fenti három oldalon a Google Chrome Developer Tools-ban írd át a fentmegvizsgált elemek betűméretét egy másik értékre. Töltsd újra az oldalt, és nézd meg, hogy az általad eszközölt változtatások megmaradnak-e.

444.hu

Nem maradtak meg a változtatások.

krone.at

Nem maradtak meg a változtatások.

mobilarena.hu

Nem maradtak meg a változtatások.

3.
 - ☒ A Google Chrome Developer Tools segítségével változtasd meg az első bekezdés szövegének a színét egy másik színre!
4.
 - ☒ Validáld a fenti három oldalt a W3C CSS validátora segítségével(<https://jigsaw.w3.org/css-validator/>). Nézd át az eredményt!
5.
 - ☒ Párosítsd össze a következő színkódokat a színek elnevezésével anélkül, hogy megnéznéd, hogy hogyan jelennek meg a böngészőben:
rgb(0, 0, 0) ~~szürke~~ fekete
rgb(255, 0, 0) ~~kék~~ piros
rgb(0, 255, 0) ~~feketé~~ zöld
rgb(0, 0, 255) ~~vörös~~ kék
rgb(255, 255, 255) ~~zöld~~ fehér
rgb(120, 120, 120) ~~fehér~~ szürke

6. Hozz létre egy HTML oldalt, amelyben minden korábban tanuló elem szerepel. Add hozzá a következő stílusokat:

- ☐ Aláhúzott, félkövér, dőlt betűk
 - ☐ Betűméret állítása, használj rem mértékegységet
 - ☐ Google Fonts-ról vett betűtípus
 - ☐ Balra, jobbra, középre igazított szöveg, sorkizárt szöveg
 - ☐ Block, inline, inline-block elemek
 - ☐ Rendezett és rendezetlen lista stílusok
 - ☐ Csinálj egy három hasábos szöveget, mintha újságot olvasnál
 - ☐ Az előző feladatban az egyes hasáboknak legyen háttérszíne
 - ☐ Margó, padding, border állítása
 - ☐ Középre igazított szöveg margin-left és margin-right segítségével
 - ☐ Lekerekített border (border-radius)
7.
 - ☐ Hozd létre a következő táblázatot HTML és CSS segítségével:
8.
 - ☐ Nézd meg a Bootswatch Lux nevű theme-jét (<https://bootswatch.com/lux/>).
A theme különböző web komponenseket tesz elérhetővé a számodra, amelyeket egy designercsapat már létrehozott. Ahhoz, hogy megszokd a jól kinéző weboldalak szerkesztését, próbáld meg magadtól létrehozni a theme-ben található elemeket minél pontosabban.
Tipp: ha nehéz a feladat, a Google Chrome Developer Tools-ban meg tudod lesni a megoldást. A stílusokat osztályokkal (class) add hozzá amegfelelő HTML elemekhez. Hozd létre a következő elemeket:
 - Primary, secondary, success, info, warning, danger gombok (button). A gombokat kétféle méretben (kicsi, nagy) hozd létre. Javasolt osztálynevek: .btn-primary, .btn-secondary, .btn-success stb.
 - Input mezők. Figyeld meg a címke elhelyezkedését az input mezőhöz képest. Figyeld meg, hogy milyen szellős az input mező placeholder eleme körüli padding.