css-homework.md 3/24/2023

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

```
._14rkbdc0 {
    --_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 css-homework.md 3/24/2023

```
.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.

css-homework.md 3/24/2023

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) <del>szürke</del> fekete
rgb(255, 0, 0) <del>kék</del> piros
rgb(0, 255, 0) <del>fekete</del> zöld
rgb(0, 0, 255) <del>vörös</del> kék
rgb(255, 255, 255) <del>zöld</del> fehér
rgb(120, 120, 120) <del>fehér</del> 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.