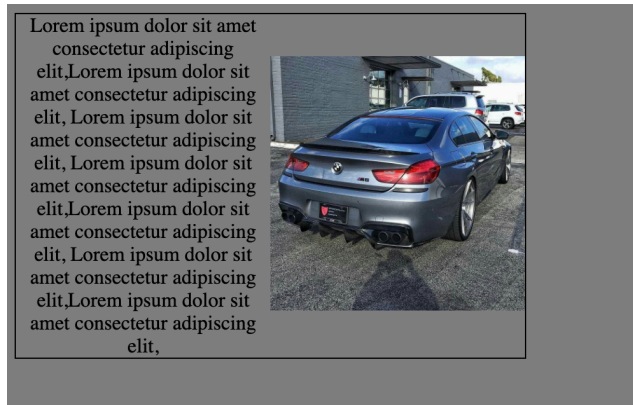


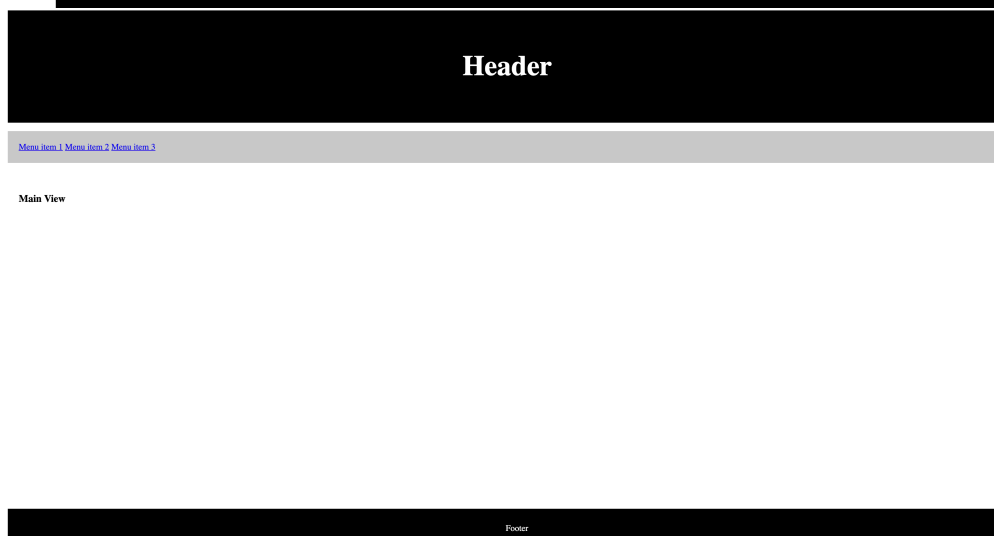
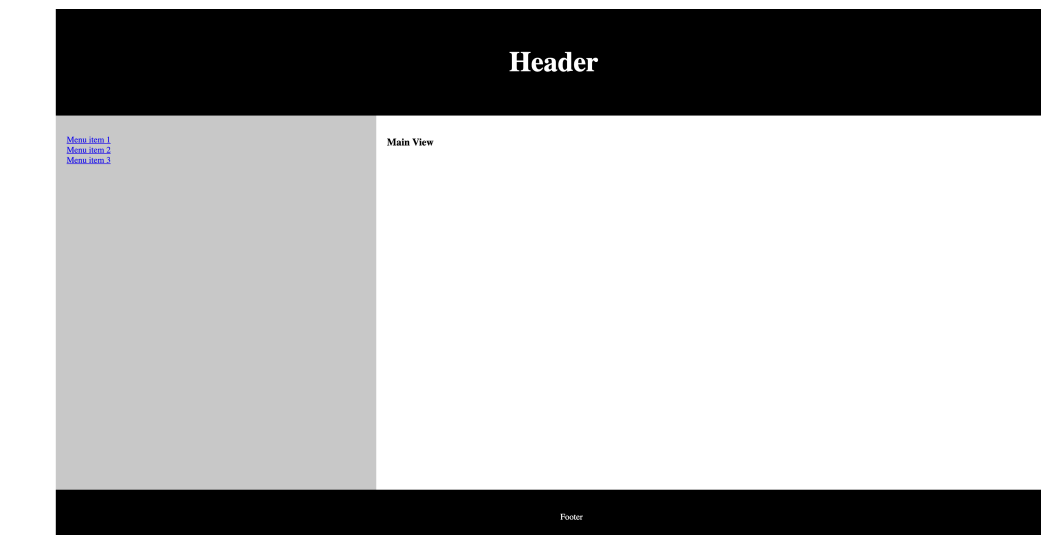
## Laborator CSS - Documentatie

1.



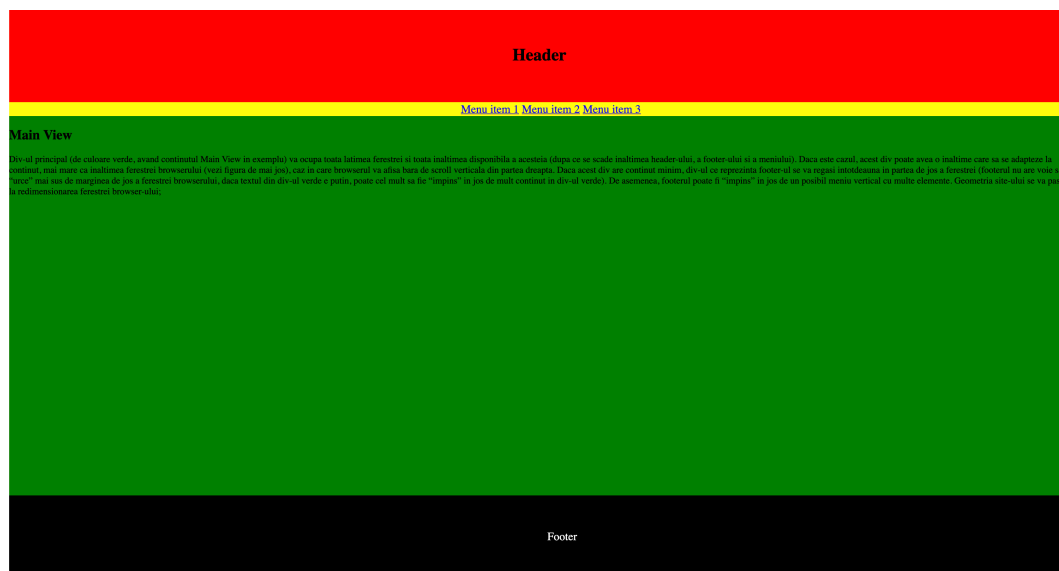
Pentru a alinia corespunzator textul a fost centrat folosind justify-content : center in div ul principal si text-align : center si vertical-align : middle in div-urile mici. Astfel, in functie de dimensiunea textului / poza, celalat element va fi centrat corespunzator

2.



Ambele variante folosesc header si footer, diferenta intre cele 2 fiind faptul ca prima varianta foloseste float:left la meniul din stanga, pe cand cea de a doua nu, astfel ca sunt afisate elementele unul sub celalalt.

3.



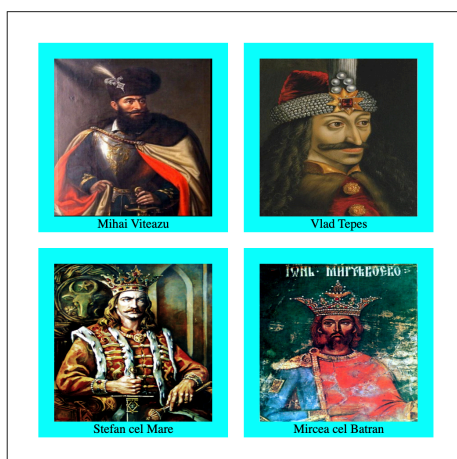
Inaltimea partii verzi este calculata astfel `height: calc(100vh - 200px);`, pentru a fi setata pana jos indiferent de lungimea textului din ea. Footer-ul este setat jos folosind `position: absolute` si `bottom : 0` si `width : 100%`.

4.



Imaginea este "decupata" folosind sprite-uri , mergand cu cate 84 pixeli pentru fiecare casuta. Pentru a o colora cand trecem cu mouse ul peste s-a folosit ( ex. `#googleplus: hover` )

5.



Pentru cea de a doua versiune conturam chenarul cu cyan folosind padding-ul. Centram elementele folosind `vertical-align: middle`.

6.

**Nume**

**Prenume**

**CNP**

In fisierul html folosim maxlength pentru a limita input-ul la 16 respectiv 13 caractere pt CNP. In fisierul CSS s-a folosit o distanta de 12 px intre caractere pentru a se potrivi fiecare caracter in casuta

aleasa, casuta care reiese dintr-o imagine simpla cu un patrat care se repeta de 16/13 ori.

7.



Lorem ipsum dolor sit  
amet, consectetur  
adipiscing elit



Sed ut perspiciatis  
unde omnis iste nat us  
error sit voluptatem  
accusantium  
doloremque  
laudantium, totam rem  
aperiam, eaque ipsa  
quae ab illo inventore  
veritatis et quasi  
architecto beatae vitae  
dicta sunt



Quis autem vel eum  
iure reprehenderit qui  
in ea voluptate velit  
esse

Folosind imaginea postata pe site, am “ scos “ fetele necesare pentru bob si alice care au fost adaugate inainte de chenare folosind “before”, iar chenarul gol a fost luat dintr-o imagine separata, folosind border-image-slice, width si outset pentru a incadra corespunzator chenarul in jurul textului.