Labo4

Opdracht 1

Bij lossless compression gaat wanneer de afbeelding gecomprimeerd word en dan terug word uitgepakt gaat de afbeelding geen informatie verliezen en er hetzelfde uitzien

Bij lossy compression gaat er wel informatie verloren en gaat de afbeelding nooit meer zijn vorige kwaliteit behouden omdat bij het comprimeren een gemiddelde wordt genomen bij een groep pixels

Dan gaat de kwaliteit blijven dalen tot dat het onherkenbaar is

Opdracht 2



Wanneer de quality factor naar beneden gaat vermindert de kwaliteit van de afbeelding maar de grootte van het bestand word ook kleiner

De tekst word minder leesbaar

Opdracht 3

De html code was niet foutloos vooral dat p geen kind mag zijn van ul maar de code is verbeterd webstorm zelf hielp ook om de fouten te vinden

