1)

Lossy: Als je bestandsgrootte wilt verlagen ga je met lossy compressie gegevens verliezen en zal de kwaliteit verlagen bij herhaling.

Lossless: Hier behoud je wel alle gegevens en blijft het dezelfde kwaliteit.

JPEG: Lossy

**PNG: Lossless** 

**GIF: Lossless** 

Als je herhaaldelijk je bestand opslaat in lossyu formaat dan gaat je kwaliteit slechter en slechter worden.

2)

90: Kwaliteit is gewoon top.

70: Paar details zijn beetje meer blurry geworden maar amper verschillen.

40: Zeer duidelijke kwaliteitsverlies, zelfs de kleur van de afbeelding is minder vibrant.

Uitbreiding:

Bij 90, 70 en 40 merk ik eigenlijk amper verschil, de tekst is gewoon leesbaar.

3)

Alles is valid.

Mijn pagina staat op Github pages.

5)

## Luka Gabatashvili

## Personal information

· Full name: Luka Gabatashvili

Adress: Peter Benoitstraat 7 Kortrijk

Phone number: 0495431848

• Email: luka.gabatashvili2005@gmail.com



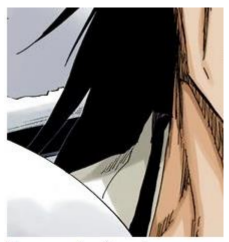
Dit zijn mijn hobbys Dit zijn mijn likes

3. Listening to music

If I'm at home and not playing games then I'm n



<u>Terug naar hoofdpagina</u> <u>Dit zijn mijn likes</u>



Terug naar hoofdpagina Dit zijn mijn hobbys

Links toegevoegd onderaan de pagina's.