Labo 1 : Représentation de l'information

Arian Dervishaj

September 18, 2023

1.2 Analyse

- 1. 128 en little endian 2'147'483'648 en big endian
- 2. Little endian
- 3. 129 bytes
- $4.\ 16\mathrm{x}32 \rightarrow 512$
- 5. 4 bits
- $6. \ 4 * 512 = 2048$

1.3 Réparation d'un fichier BMP

1. 123123