# Rapport de DM

### TODO

#### $29~{\rm d\acute{e}cembre}~2024$

## Questions

 ${f Q1.}\;\;$  La valeur de l'échantillon numéro i du son sinusoïdal de fréquence f et d'amplitude A est :

 $A\sin(2\pi f i \tau_{\rm ech})$ 

#### $\mathbf{Q3}.$

```
1 000000 52 49 46 46 2e 00 00 00 57 41 56 45 66 6d 74 20
2 000010 10 00 00 00 01 00 01 00 22 56 00 00 44 ac 00 00
3 000020 02 00 10 00 64 61 74 61 0a 00 00 00 d2 03 5e 06
4 000030 ff ff a2 f9 ff f7
```