Crypto-1

经过搜索知道这是曼彻斯特编码数据,曼彻斯特编码表示 0 或 1 有两种不同的方法: 第一种编码 0101 (即 0x5),表示原数据为 00,编码 1001 (0x9) 表示 10,编码 0110 (0x6) 表示 01,编码 1010 (0xA) 表示 11; 第二种编码 0101 (0x5) 表示 11,编码 1001 (0x9) 表示 01,编码 0110 (0x6) 表示 10,编码 1010 (0xA) 表示 00。 经过解码发现第二种可行解得 16 进制码:

6867616D657B33663234653536373539316539636261623261376432663166373438613164 347D

进一步变换 ASCII 码得 flag: hgame{3f24e567591e9cbab2a7d2f1f748a1d4}