1. 掩码模式
   1. ID和MASK
   2. 工作原理：将接收到的标识符与掩码进行按位与运算，得到结果 A。

将滤波器组中的标识符与掩码进行按位与运算，得到结果 B。

比较结果 A 和结果 B，如果它们相等，则认为该报文通过了滤波器，节点将接收该报文；否则，该报文将被忽略。

* 1. 掩码中值为 1 的位表示这些位必须匹配，值为 0 的位表示这些位可以是任意值
  2. 