//策略模式，将结果一致但是不同的算法封装

/\*在findUserInfo方法上加了一个参数，strategy值为1表示使用第一种算法，strategy值为2表示使用第二种算法。

\* 第二种算法使用了一个布尔变量来控制是否需要加个or这个关键字，

\* 第一次执行for循环的时候因为该布尔值为false，

\* 所以不会加上or，在循环的最后将布尔值赋值为true，这样以后循环每次都会在头部加上一个or关键字，

\* 由于使用了头部添加or的方法，所以不用再担心SQL语句的尾部会多出一个or来。

\*/

//为了代码可读与扩展，这些策略可以封装为对象