

```

        // 선택 한 숫자를 찾지 못 한 경우
        if (i == 24)
        {
            cout << "제대로 선택해라!!" << endl;
            Sleep(1000);
        }
    }
}

/*
(5) (1) (2) (1) (X)
(0) (4) (1) (5) (2)
(2) (2) (X) (2) (X)
(0) (5) (1) (4) (2)
(5) (0) (1) (0) (6)
*/

void ComSelect(int* userTable, int* comTable)
{
    int nIndex = 0;
    int nSelect;

    cout << "컴퓨터 선택 중";
    Sleep(500);
    cout << ".";
    Sleep(500);
    cout << ".";
    Sleep(500);
    cout << "." << endl;

    while (true) // 이전에 선택 된 적이 없는 칸(배열의 Index)을 선택 한다.
    {
        nIndex = rand() % 25;
        nSelect = comTable[nIndex];

        if (nSelect != 0) // 숫자가 남은 칸을 찾았으면
        {
            for (int i = 0; i < 25; i++)
            { // 유저 테이블에서 선택 된 숫자를 처리 하고
                if (nSelect == userTable[i])
                {
                    userTable[i] = 0;
                    break;
                }
            }
        }
    }
}

```