

```

void HideTable(int* table)
{
    cout << "===== " << endl;
    for (int i = 0; i < 25; i++)
    {
        if (table[i] == 0)
            cout << "| 0Wt|";
        else
            cout << "| ?Wt|";

        if (i % 5 == 4)
        {
            cout << endl;
            cout << "===== " << endl;
        }
    }
}

void UserSelect(int* userTable, int* comTable)
{
    int nSelect;

    cout << "선택 (1 ~ 25) : ";
    cin >> nSelect;

    // 테이블 전체를 검사
    for (int i = 0; i < 25; i++)
    {
        if (nSelect == userTable[i])
        {
            // 0 => 테이블에서 이미 선택 된 숫자를 의미
            userTable[i] = 0;

            // 컴퓨터 테이블도 똑같은 숫자를 처리
            for (int j = 0; j < 25; j++)
            {
                if (nSelect == comTable[j])
                {
                    comTable[j] = 0;
                    break;
                }
            }
            break;
        }
    }
}

```