

14th. MyLotto 문제

```
max = totalNum;
range = max - MIN + 1;

peopleArr = new int[totalNum]; //중복이 되면 안됨
selectArr = new int[selectNum]; // 당첨번호가 적혀진 배열
}

public boolean isDuplicate(int rand, int[] arr, int cnt) {
    for (int i = 0; i < cnt; i++) {
        if (arr[i] == rand) {
            return true;
        }
    }
    return false;
}

public void allocPeopleNumber() {
    int rand;

    for (int i = 0; i < totalNum; i++) {
        do {
            rand = (int) (Math.random() * range + MIN);
        } while (isDuplicate(rand, peopleArr, i)); //사람에 대한 것이라 i를 사용하고
                                                    //i값이 2면 2개를 검사하면됨

        peopleArr[i] = rand;
    }
}
```

while에 있는 i가 증가할수록
boolean메서드에서는
i가 cnt가 되기때문에
boolean안에있는 for문의 i<cnt의
cnt값도 하나씩 올라가는 거겠죠?

그럼 cnt값이 0~99개까지 올라가는 거
맞나요?