

```
#define MAX 5
void init_array_1(int*);
void init_array_2(int*);

int main(void)
{
    int a[MAX], i;

    init_array_1(a);
    printf("init_array_1: ");
    for(i=0; i<MAX; i++)
        printf("a[%d]=%d, ", i, a[i]);
    puts("");

    init_array_2(a);
    printf("init_array_2: ");
    for(i=0; i<MAX; i++)
        printf("a[%d]=%d, ", i, a[i]);
    puts("");

    return 0;
}
```