```
#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++)</pre>
    printf("a[%d]=%d, ", i, a[i]);
  puts("");
  init array 2(a);
  printf("init array 2: ");
  for (i=0; i<MAX; i++)</pre>
    printf("a[%d]=%d, ", i, a[i]);
  puts("");
  return 0;
```