

```
#include<stdio.h>

int main() {
    float v[6] = {
        16,
        15,
        8,
        55,
        12,
        13
    };

    printf("salida %f\n", v[0]);
    printf("salida %f\n", *v);

    return 0;
}
```

Respuestas:

- **CIERTO** Un nombre de un arreglo contiene la dirección del primer elemento del arreglo.
- **FALSO** Un nombre de un arreglo no contiene la dirección del primer elemento del arreglo.
- **FALSO** Un nombre de un arreglo contiene la indirección del primer elemento del vector.
- **FALSO** Un nombre de un arreglo contiene la dirección del primer elemento del puntero.