```
#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.