

Mostre o que será impresso por programa supondo que i ocupa o endereço 4094 na memória.

Input:

```
#include <stdio.h>

int main(void) {
    int i=5, *p;
    p = &i;
    printf("%x %d %d %d %d", p,*p+2,**&p,3**p,**&p+4);
    return 0;
}
```

Output:

```
❖ clang-7 -pthread -lm -o main main.c
main.c:6:26: warning: format specifies type 'unsigned int' but
the argument has
    type 'int *' [-Wformat]
printf("%x %d %d %d %d", p,*p+2,**&p,3**p,**&p+4);
1 warning generated.
❖ ./main
6078d058 7 5 15 9
```

Supondo que i ocupa o endereço 4094 na memória, os seguinte valores serão impressos pelo programa:

4094 7 5 15 9