

Copy number :

8

تعليمات إلزامية : كتابة البرنامج كاملاً داخل main | استعمال حلقة واحدة فقط | يمنع استعمال المصفوفات، الدوال، break / continue

Input reading:3pts | Initialization:3 pts | Loop condition: 4 pts | Counters logic: 4 pts | Stop conditions: 3 | Final output:3

include < stdio.h >

int main {

int N, A, S;

scanf ("%d,%d,%d" &N, &A, &S);

for (i = 1, i <= N);

scanf ("%d" &x);

if (x < A);

N++

printf ("طالب غائب");

else

printf ("طالب حاضر");

return 0;

}

Copy 8

```
#include <stdio.h>
int main ( )
{
    int N, A, S [ scanf ( " %d, %d, %d" &N, &A, &S ) ;
    for ( i = 1, i <= N ) ;
    scanf ( " %d" & x ) ;
    if ( x <A ) ;
    N ++ print f ( " ████ ████ " ) ;
    esse pint f ( " ████ ████ " ) ;
    return 0 ;
}
```

Analyse :

Algorithmique :

- Boucle `for` avec virgules `i=1, i<=N.`
- `if (x < A) ;` point virgule tuant.
- `esse au lieu de else.`
- Pas de compteurs. `N++.`

NOTE FINALE : 04 / 20

Feedback :

- **Appréciation globale : Très Insuffisant.** Syntaxe.
-