

Copy 26

```
#include <stdio.h>
int main ( )
{
    int N, A, S, x, i ;
    int comptem 1 = 0, comptem 2 = 0 ;
    printf ( " ■■■■ ■■■ ■■■■■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■■■ " );
    Scanf ( " %d ", & N );
    printf ( " ■■■■ ■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■■■ " );
    Scanf ( " %d ", & A );
    printf ( " ■■■■ ■■■■ ■■■■■■■■ ■■■■■■■■ ■■■ " );
    Scnf ( " %d ", & S );
    for ( i = 1 ; i <= x ; i ++ )
    {
        Printf ( " ■■■■ ■■■■■■ ■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■■■ " );
        Scanf ( " %d ", & x );
        if ( x < A )
        {
            Printf ( " ■■■■■■ ■■■■ " );
        }

        else
        {
            Printf ( " ■■■■■■ ■■■■ " );
        }

        compteur 1 = - compteu 1 ;
        cmpteur 2 = N - comteur 2 ;
        Printf ( " ■■■■■■ ■■■■■■■■ % " , comteur 1 );
        Printf ( " ■■■■■■ ■■■■■■■■ % " , comteur 2 );
        if ( comteur 2 = S && N = N ) Printf ( " ■■ ■■■■ ■■■ " );
        if ( comteur 2 > conter 1 )
        {
            Printf ( " ■■■■■■■■ ■■■ ■■■■ " );
        }

        else if ( comteur 1 > conter 2 )
        {
            Printf ( " ■■■■■■■■ ■■■■ " );
        }
    }
}
```